









# Obsah

## TEXTOVÁ ČÁST

Úvodní slovo rektora.....	9
První kapitola: Organizace .....	16
Druhá kapitola: Hospodaření a kvalifikační struktura .....	18
Třetí kapitola: Studijní záležitosti.....	20
Čtvrtá kapitola: Věda a výzkum .....	30
Pátá kapitola: Zahraniční spolupráce.....	39
Šestá kapitola: Rozvoj – výstavba.....	49
Sedmá kapitola: Péče o studenty, zaměstnance a absolventy.....	57
Osmá kapitola: Nakladatelská a ediční činnost.....	62
Devátá kapitola: Informační služby .....	66
Desátá kapitola: Vnější vztahy .....	71
Jedenáctá kapitola: Hodnocení kvality, kontrolní systém.....	77
Dvanáctá kapitola: Slovo závěrem.....	82
Fakta a čísla fakult Univerzity Karlovy .....	84

## TABULKOVÁ ČÁST

Tabulky označené symbolem  jsou k dispozici v elektronické verzi textu na příloženém CD.

I-1	Vedení Univerzity Karlovy v Praze .....	103
I-2	Akademický senát Univerzity Karlovy v Praze .....	103
I-3	Vědecká rada Univerzity Karlovy v Praze .....	106
I-4	Správní rada Univerzity Karlovy v Praze .....	108
I-5a	Grantová rada.....	108
I-5b	Ediční rada .....	109
I-5c	Historická komise .....	109
I-5d	Etická komise .....	109
I-5e	Mezinárodní rada UK.....	110
I-6	Fakulty a další součásti Univerzity Karlovy v Praze .....	110
I-7	Děkani fakult a ředitelé dalších součástí.....	112
I-8	Registrace a změny v registracích vnitřních předpisů.....	
I-9	Členství univerzity v mezinárodních a profesních organizacích .....	113
II-1	Veřejné zdroje financování.....	114
II-a	Struktura veřejných zdrojů financování – poskytnuto.....	119
II-b	Struktura veřejných zdrojů financování – použito .....	119
II-c	Struktura pracovníků .....	119
II-d	Struktura akademických a vědeckých pracovníků.....	120
II-3	Přehled o věkové struktuře pracovníků UK .....	
II-e	Věková struktura pracovníků podle fakult.....	120
II-f	Věková struktura pracovníků .....	121
II-g	Věková struktura pracovníků (ženy, muži) .....	

II-4	Přehled o úvazcích pracovníků .....	☉
II-5	Počet akademických pracovníků s cizím státním občanstvím dle fakult.....	☉
II-5a	Počet akademických pracovníků s cizím státním občanstvím .....	☉
III-1a	Počty studijních programů a oborů podle skupin kmenových oborů (údaje platné k 31. 10. 2015) .....	122
III-1c	Počet uskutečňovaných studijních programů a oborů dle typu studia (údaje platné k 31. 10. 2015).....	124
III-a	Vývoj počtu studijních programů.....	130
III-1d	Přehled nových akreditací.....	☉
III-1e	Přehled studijních programů a studijních oborů akreditovaných na fakultách – k 31. 12. 2015 .....	125
III-1f	Studijní programy a obory realizované na vyšších odborných školách .....	☉
III-1h	Přehled studijních programů akreditovaných v cizích jazycích .....	126
III-1i	Počet uskutečňovaných studijních programů v cizích jazycích podle skupin kmenových oborů (údaje platné k 31. 10. 2015).....	☉
III-1k	Předsedové oborových rad doktorských studijních programů .....	☉
III-1m	Studijní programy uskutečňované spolu s jinou VŠ .....	☉
III-1o	Společné studijní programy Joint Degree na UK.....	128
III-1p	Počty studentů a absolventů podle státní příslušnosti v jednotlivých SP/SO Joint Degree .....	☉
III-2a	Počty studentů podle skupin kmenových oborů (k 31. 10. 2015) .....	131
III-2c	Celkový počet studentů podle fakult.....	132
III-b	Studenti ve studijních programech .....	130
III-c	Struktura studentů .....	131
III-2d	Počet studentů podle studijních programů.....	134
III-2e	Počet cizinců studujících na UK.....	142
III-e	Procento a počet studujících cizinců (2006–2015).....	143
III-2f	Počet studentů-samoplátců podle skupin kmenových oborů (k 31. 10. 2015).....	☉
III-2g	Počet studentů starších než 30 let podle skupin kmenových oborů .....	☉
III-2h	Počet studentů podle krajů ČR a států .....	☉
III-d	Počet studentů UK podle krajů ČR a států .....	133
III-3a	Zájem uchazečů o studium podle skupin kmenových oborů .....	143
III-3b	Počet podaných přihlášek, počet přijatých, počet zapsaných – dle fakult.....	☉
III-3b	Počet podaných přihlášek, počet přijatých, počet zapsaných .....	☉
III-f	Vývoj počtu přihlášek ke studiu .....	144
III-g	Struktura přihlášek .....	145
III-h	Struktura přijetí .....	145
III-i	Struktura zapsaných .....	145
III-3c	Četnost přihlášek podaných do bakalářských, magisterských a doktorských studijních programů.....	☉
III-3d	Počet uchazečů o studium na UK podle krajů ČR a států .....	☉
III-j	Počet uchazečů podle krajů ČR a států .....	144
III-3e	Studenti navazujícího magisterského a doktorského studia, kteří absolvovali předchozí stupeň studia na jiné vysoké škole .....	☉
III-4a	Celkový počet absolventů .....	146
III-4b	Celkový počet absolventů podle fakult .....	146
III-k	Vývoj počtu absolventů (2006–2015) .....	147

# Obsah

III-1	Struktura absolventů .....	148
III-4c	Celkový počet absolventů podle fakult a studijních programů.....	☉
III-4d	Celkový počet absolventů podle studijních programů .....	☉
III-4e	Průměrná délka studia absolventů podle studijních programů.....	☉
III-4f	Seznam smluv a dodatků ke smlouvám o dvojím vedení disertačních prací uzavřených na institucionální úrovni .....	149
III-5a	Studijní neúspěšnost v 1. ročníku .....	☉
III-5b	Studijní neúspěšnost – akademický rok 2014/2015 .....	☉
III-5c	Studijní neúspěšnost – kalendářní rok 2015 .....	☉
III-6a	Počet studentů studujících ve dvou nebo více studijních programech.....	150
III-6b	Počet současně studovaných studií .....	150
III-7a	Počet přiznaných stipendií .....	151
III-7b	Přiznaná stipendia (v tis. Kč).....	☉
III-7c	Přehled vyměřených poplatků spojených se studiem a úlev na poplatcích .....	152
III-m	Struktura důvodů úlev na poplatcích spojených se studiem.....	148
III-8	Ceny udělené studentům a absolventům .....	152
III-9	Poskytování poradenských služeb v IPSC .....	☉
III-10	Počet absolventů rigorózního řízení .....	153
III-11	Hodnocení doktorského studia v akademickém roce 2014/2015 .....	154
III-p	Počet hodnocených doktorandů 2005–2015 .....	156
III-q	Hodnocení doktorandů 2005–2015 .....	156
III-r	Zahraníční stáže doktorandů 2005–2015 .....	157
III-s	Školitelé doktorandů 2005–2015.....	157
III-12a	Počet kurzů celoživotního vzdělávání podle skupin kmenových oborů.....	158
III-12b	Počet účastníků kurzů celoživotního vzdělávání podle skupin kmenových oborů.....	☉
III-13a	Počet kurzů celoživotního vzdělávání podle fakult .....	☉
III-13b	Počet účastníků kurzů celoživotního vzdělávání podle fakult .....	☉
III-m	Struktura důvodů úlev na poplatcích spojených se studiem.....	148
III-n	Počet kurzů CŽV.....	148
III-o	Počet účastníků kurzů CŽV.....	☉
III-14a	Počet programů dalšího vzdělávání akademických pracovníků.....	☉
III-14b	Počet účastníků dalšího vzdělávání akademických pracovníků .....	☉
III-15a	Počet kurzů vzdělávání v lékařských nebo nelékařských zdravotnických povoláních.....	☉
III-15b	Počet účastníků kurzů vzdělávání v lékařských nebo nelékařských zdravotnických povoláních .....	☉
III-16	Počet studijních oborů s povinnou odbornou praxí delší než 1 měsíc .....	☉
IV-1a	Počet grantů nově získaných z GA ČR 2006–2015.....	158
IV-1b	Počet grantů nově získaných z TA ČR 2011–2015.....	159
IV-1c	Počet grantů NAKI nově získaných z MK ČR 2011–2015 .....	☉
IV-1d	Počet grantů nově získaných z AZV (IGA MZd) ČR 2011–2015 .....	☉
IV-2a	Zapojení do zahraničních programů a projektů – všechny projekty běžící k 31. 12. 2015 .	159
IV-2b	Zapojení do zahraničních programů a projektů – projekty nově přijaté .....	☉
IV-2c	Projekty Horizont 2020 zahájené v r. 2015 .....	160
IV-2d	Pokračující projekty 7.RP.....	161
IV-2e	Zapojení do zahraničních programů výzkumu a vývoje.....	163
IV-3a	Podpora výzkumu a vývoje z účelových prostředků MŠMT.....	164
IV-3b	Přehled výzkumných infrastruktur .....	164

IV-4	Podpora výzkumu a vývoje z prostředků mimo MŠMT .....	166
IV-5	PRVOUK – přehled programů.....	170
IV-6	Programy UNiverzitních výzkumných Center – UNCE .....	171
IV-7	Počty projektů UNCE a poskytnuté finanční prostředky .....	172
IV-8	Soutěž vysoce kvalitních monografií na UK .....	☉
IV-9	GA UK – počty podaných a přijatých nových projektů.....	173
IV-10a	GA UK – přidělené finance (v tis. Kč) – podle sekcí .....	☉
IV-10b	GA UK – přidělené finance (v tis. Kč) – podle fakult .....	☉
IV-a	GA UK – počty podaných a přijatých projektů .....	172
IV-11	Specifický vysokoškolský výzkum – schválené projekty 2015 (6. kolo) .....	174
IV-12a	Publikační činnost interních pracovníků UK – články .....	☉
IV-12b	Publikační činnost interních pracovníků UK – knihy.....	☉
IV-13a	Počet záznamů RIV .....	174
IV-13b	Počet záznamů RUV .....	175
IV-14	Počty a průměrný věk nově habilitovaných a jmenovaných podle fakult.....	176
IV-15	Nově habilitovaní docenti.....	176
IV-16	Nově jmenovaní profesori.....	182
IV-b	Počet jmenovaných profesorů a habilitovaných docentů.....	184
IV-c	Průměrný věk nově jmenovaných profesorů a habilitovaných docentů.....	184
IV-17	Počet akreditovaných habilitačních oborů a jmenovacích oborů.....	185
IV-18	Nové akreditace a reakreditace habilitačních oborů.....	☉
IV-19	Nové akreditace a reakreditace oborů pro jmenovací řízení .....	☉
IV-20	Ocenění v oblasti vědy a výzkumu .....	185
IV-21	Čestné doktoráty .....	187
IV-22a	Vědecké konference.....	☉
IV-23	Hostující profesori jmenovaní v r. 2015.....	☉
IV-24	Emeritní profesori jmenovaní v r. 2015.....	☉
IV-25	Profilové oblasti.....	☉
V-1	Mezinárodní univerzitní dohody o přímé spolupráci.....	188
V-2	Mobilita akademických a vědeckých pracovníků.....	195
V-3	Mobilita studentů.....	195
V-4	Další studijní pobyty v zahraničí .....	196
V-5a	Zapojení v mezinárodních vzdělávacích programech – studenti.....	196
V-a	Mobilita studentů – ERASMUS 2005–2015 (akademické roky) .....	193
V-b	Mobilita studentů – ERASMUS .....	193
V-5b	Zapojení v mezinárodních vzdělávacích programech – akademičtí pracovníci.....	196
V-5c	Zapojení v mezinárodních vzdělávacích programech – ostatní pracovníci .....	197
V-5d	Zapojení v mezinárodních vzdělávacích programech – projekty, dotace .....	197
V-6a	Fond mobility – počty podaných a schválených žádostí.....	☉
V-c	Fond mobility – počet schválených žádostí .....	194
V-d	Fond mobility – struktura schválených žádostí.....	194
V-6b	Fond mobility – finance .....	197
V-7	Přijetí zahraničních návštěv .....	☉
V-8	Norské fondy a fondy EHP – Program spolupráce škol a stipendia (CZ07) .....	☉
V-9	Strategická partnerství .....	☉
V-10	Erasmus+ Strategická partnerství – projekty .....	198

# Obsah

VI-1a	Přehled akcí hrazených z FRM.....	199
VI-1b	Seznam akcí financovaných z FRM (nad 100 tis. Kč) .....	☉
VI-2	Přehled akcí financovaných s účastí státního rozpočtu.....	199
VI-3	Přehled využití prostředků státního rozpočtu v letech 2006–2015 dle jednotlivých dokumentací programů .....	200
VI-4a	Strukturální fondy EU – Přehled realizovaných projektů .....	201
VI-4b	Strukturální fondy EU – Seznam realizovaných projektů na UK.....	☉
VI-4c	Strukturální fondy EU – UK jako partner .....	☉
VI-5	Patenty a užitné vzory udělené v roce 2015 .....	201
VI-6	Inovační transfer .....	202
VI-7	Smluvní výzkum.....	202
VI-8	Zapojení do Rozvojových projektů MŠMT.....	203
VII-1a	Ubytování studentů .....	204
VII-1b	Ubytování studentů – seznam a kapacita kolejí .....	☉
VII-2a	Stravování studentů.....	☉
VII-2b	Stravování studentů – seznam a kapacita menz.....	☉
VII-3	Počet evidovaných studentů se speciálními potřebami.....	☉
VII-4	(8.2) Péče o studenty – ubytování a stravování .....	204
VII-5a	Míra nezaměstnanosti absolventů UK.....	☉
VII-5b	Míra nezaměstnanosti absolventů podle fakult .....	☉
VII-6a	Celouniverzitní akce IPSC RUK a účast za UK na veletrzích pomaturitního vzdělávání.....	☉
VII-6b	Kurzy IPSC RUK .....	☉
VII-6c	Semináře IPSC RUK.....	☉
VIII-1	Přehled činnosti Nakladatelství Karolinum.....	205
VIII-a	Produkce nakladatelství Karolinum 2006–2015 .....	205
VIII-2	Přehled činnosti fakultních vydavatelství a edičních středisek.....	205
IX-1	Informační infrastruktura knihoven a středisek vědeckých informací.....	☉
IX-2	Financování knihovního fondu knihoven, ústavů a středisek vědeckých informací.....	☉
IX-3	(9.1) Vysokoškolské knihovny, knihovnicko-informační služby .....	☉
IX-a	Centrální katalog – vývoj počtu záznamů.....	206
IX-b	Centrální katalog – podíl fakult a součástí na tvorbě.....	206
IX-c	Struktura knihovního fondu .....	207
IX-d	Vývoj počtu kurzů a počtu návštěv na centrální instalaci Moodle .....	207
IX-e	Počty návštěv v centrálních instalacích Moodle pro výuku .....	208
IX-f	Připojení pracovišť k síti (Praha).....	209
IX-g	Připojení pracovišť k síti (mimo Prahu).....	210
X-1	Výběrové kalendárium významných univerzitních událostí .....	211
XI-1	Umístění UK ve vybraných mezinárodních žebříčkách .....	212
XI-2	Počet žádostí o informace podle zákona č. 106/1999 Sb. ....	213
XI-3	Počet stížností .....	214





## ÚVODNÍ SLOVO REKTORA

Vážené kolegyně, vážení kolegové, dámy a pánové, přátelé Univerzity Karlovy,

dovolte mi, abych uvedl Výroční zprávu o činnosti Univerzity Karlovy v Praze za rok 2015.

Stejně jako v uplynulých letech i v roce 2015 se vedení Univerzity Karlovy snažilo ze všech sil naplňovat klíčové principy, na nichž je postaveno její fungování, tj. dbalo na zachování a rozvoj svobody bádání i vzdělávací činnosti stejně jako na to, aby si univerzita udržela vnitřní integritu, autonomii a nezávislost.

I v uplynulém roce došlo ve vedení univerzity k několika personálním změnám. Profesora Stanislava Štecha, prorektora pro koncepci studia, jenž ukončil působení ve své funkci, nahradila jako členka kolegia rektora prof. Radka Wildová. Novým kancléřem UK se stal MUDr. Milan Prášil, MBA, který nahradil RNDr. Tomáše Jelínka, který rezignoval na svou funkci. Na dvou fakultách UK byly na základě voleb tamních akademických senátů jmenovány nové děkanky – na HTF to byla doc. ThDr. Kamila Veverková, Th.D., na FHS Ing. arch. Mgr. Marie Pětová, Ph.D.

S respektem k zachování klíčových hodnot UK a s důrazem na její další rozvoj byl v roce 2015 zpracován nový Dlouhodobý – strategický záměr Univerzity Karlovy. Jedním z východisek pro jeho přípravu byla *Vlastní hodnotící zpráva Univerzity Karlovy za období let 2004–2012*. Dále byly zpracovány podkladové materiály týkající se hlavních oblastí činnosti UK: v oblasti vzdělávací se jednalo například o analýzy týkající se strukturace studia, horizontální a vertikální dostupnosti, problematiky akreditací, uznávání či internacionalizace studijních programů, v oblasti vědecké proběhlo mapování způsobů hodnocení vědy na jednotlivých fakultách nebo analýza evidence výsledků vědecké činnosti na UK, v oblasti třetí role zmapování komercializačního potenciálu na fakultách/součástech Univerzity Karlovy a současného stavu oblasti celoživotního vzdělávání na UK. Dále byly analyzovány informační a poradenské služby na jednotlivých fakultách UK, vyhodnocena aktuální situace a zjišťovány potřeby cílových skupin za účelem zkvalitnění poskytovaných služeb. V oblasti internacionalizace bylo zpracováno kvalitativní hodnocení programu Erasmus a jeho vliv na UK s ohledem na dosavadní vývoj tohoto programu v letech 2007–2013.



Práce na Dlouhodobém – strategickém záměru UK se účastnila celá akademická obec UK, byly do ní zapojeny všechny fakulty a součásti i všechny samosprávné orgány, jakož i odbory rektorátu. Návrhy byly širou diskutovány a následně opakovaně projednávány na kolegiích rektora, na rozšířených kolegiích rektora spolu s předsednictvem AS UK a předsedy jeho komisí, VR UK či SR UK. Dokument byl přijat samosprávnými orgány UK po celouniverzitní diskusi na společném celodenním setkání členů Akademického senátu UK i akademických senátů fakult a Vědecké rady v *Collegiu Maximu* na Právnické fakultě UK. AS UK jej schválil dne 26. června 2015. V listopadu jej pak na svém prvním zasedání projednala též Mezinárodní rada UK. Nejen pro potřeby tohoto jednání vznikl anglický překlad dokumentu.

*Dlouhodobý – strategický záměr Univerzity Karlovy 2016–2020* je rozčleněn do částí vize, preambule a šesti kapitol, které se týkají všech hlavních i podpůrných činností UK (vzdělávací činnost, doktorské studium, vědecká, výzkumná, vývojová a další tvůrčí činnost, třetí role, společenství lidí a zabezpečení činnosti). Každá kapitola obsahuje hlavní prioritu pro nadchá-

zejících pět let, její rozpracování do cílů a dílčích cílů, včetně nástrojů a indikátorů jejich plnění.

V oblasti studia jsme usilovali o další zvýšení kvality nabízených programů a oborů a posílení jejich vazeb na vědeckou činnost příslušných pracovišť. V roce 2015 měla naše univerzita akreditováno v pregraduálním studiu celkem 159 studijních programů s 572 studijními obory. Podle typů studia se jednalo o 62 bakalářských, 34 magisterských a 63 navazujících magisterských studijních programů s celkem 212 bakalářskými, 94 magisterskými a 266 navazujícími magisterskými studijními obory. Počet akreditovaných bakalářských a navazujících magisterských studijních oborů je dlouhodobě stabilní. Počet nedělených magisterských studijních oborů naopak soustavně klesá; některé z nich již byly nahrazeny kombinací bakalářského a navazujícího magisterského studia. Zcela novou nabídku studijních oborů v roce 2015 představuje v bakalářském studiu program Bioinformatika, v navazujícím magisterském studiu pak obory Židovská studia, Dějiny a kultury islámských zemí a Tibetanistika.

Z akreditovaných doktorských studijních programů je studium realizováno ve 160 doktorských studijních programech a ve 146 oborech. Postupně klesající počet uskutečňovaných a akreditovaných doktorských studijních programů je dán tím, že řadu studijních programů s tříletou standardní dobou studia nahradily studijními programy s čtyřletou standardní dobou studia a studenti v nich studium postupně ukončují.

Cizojazyčných akreditovaných studijních programů je v pregraduálním studiu 148 v jazyce anglickém a 7 v německém či francouzském. V doktorském studiu je jich 209 v anglickém a 11 v německém či francouzském. V pregraduálním studiu je realizováno v angličtině 46 programů a 2 v němčině či francouzštině; v doktorském studiu jich je 27 a 2.

Je velmi povzbudivé, že UK nezaznamenala navzdory demografickým trendům téměř žádný pokles v počtu podaných přihlášek. V rámci přijímacího řízení pro akademický rok 2015/16 bylo na UK podáno celkem 64 673 přihlášek ke studiu a bylo přijato celkem 20 471 uchazečů, z toho 9892 do bakalářských, 5000 do navazujících magisterských, 4185 do nestrukturovaných magisterských a 1394 do doktorských studijních programů. Počet uchazečů přijatých ke studiu se meziročně téměř nezměnil.

V roce 2015 studovalo na sedmnácti fakultách UK celkem 50 495 studentů. Ve srovnání s rokem 2014

se celkový počet studentů snížil zhruba o 1 %. V bakalářských studijních programech studovalo celkem 18 325 studentů, v nestrukturovaných magisterských studijních programech 15 148 studentů, v navazujících magisterských 9481 a v doktorských studijních programech 7541 studentů. Nejvyšší počty studentů vykazovaly tradičně lékařské a farmaceutické obory, dále pak obory společenskovední. Třetí nejpočetnější skupinu tvořili studenti oborů přírodovědných a učitelských.

Potěšitelné je, že o studium na UK projevují i nadále značný zájem zahraniční uchazeči. Celkově jich v roce 2015 na univerzitě studovalo 8112 z celkem 129 zemí světa (tj. 16 % všech studujících). Tento podíl dlouhodobě mírně narůstá.

Doktorské studium je v souladu s profilací UK jako silné vědecko-výzkumné instituce považováno za prioritu její vzdělávací činnosti. V současné době jsou doktorské studijní programy a obory akreditovány na všech sedmnácti fakultách. Velký důraz je kladen na zvyšování počtu zahraničních studentů v doktorských programech a na akreditace programů v cizích jazycích. Studenti doktorských programů tvoří dlouhodobě přibližně 16 % všech studujících UK, což představuje druhý nejvyšší podíl v České republice. Počet studentů zapsaných v doktorských studijních programech pak představuje více než třetinu všech studentů tohoto typu studia v ČR; tento podíl zůstává dlouhodobě téměř konstantní.

Na UK je vědecká činnost doktorandů podporována zejména z prostředků na specifický vysokoškolský výzkum, a to formou dvou typů grantů. Jedná se o 1) granty v soutěži Specifický vysokoškolský výzkum, jež jsou určeny pro větší týmy, a o 2) soutěž Grantové agentury UK, jež podporuje individuální studentské projekty. Jsou poskytována i tzv. stipendia na výzkum. Studenti mohou být zapojeni rovněž do programů PRVOUK a UNCE.

K dlouhodobým prioritám UK v oblasti studia patří i posilování jeho mezinárodního rozměru. K podstatným prvkům takovéto spolupráce se řadí uskutečňování integrovaných studijních programů (tzv. Joint Degree Program), na nichž spolupracuje vždy několik evropských, případně i mimoevropských vysokoškolských institucí. Do těchto programů je UK zapojena již od roku 2005. Nejčastěji se realizují v rámci programu Evropské komise Erasmus+ KA1 – Erasmus Mundus Joint Master Degrees, v rámci programu

Marie Skłodowské-Curie pro financování meziuniverzitního doktorského studia, případně v dalších mezinárodních platformách. Mezi významné projekty uskutečňované v rámci programů Erasmus+ / Erasmus Mundus v roce 2015 patřil zejména doktorský program Text and Event in Early Modern Europe (Erasmus Mundus Joint Doctorate), kde spolu s UK tvoří konsorcium univerzit také University of Kent (Velká Británie), Freie Universität Berlin (Německo) a Universidade do Porto (Portugalsko).

Rozsah a kvalitu vědecké a tvůrčí činnosti na UK lze hodnotit z několika úhlů. Jedním z nich je počet bodů získaných při hodnocení monografií, studií, článků a jiných výsledků v rámci každoročního domácího hodnocení výsledků výzkumných organizací. Dalším možným měřítkem jsou mezinárodní bibliografické a citační databáze či mezinárodní srovnání vysokých škol a dalších vědeckých institucí. V neposlední řadě lze hodnotit vědecký výkon například množstvím finančních prostředků, které univerzita dokáže získat v grantových soutěžích.

Hodnocení výsledků výzkumných organizací je již několik let složitým a diskutovaným tématem. V roce 2014 byla poprvé do praxe zavedena v plné verzi Metodika 2013, jež změnila dosavadní principy hodnocení výsledků v humanitních oborech, posílila váhu excelentních vědeckých výsledků a aplikovaného výzkumu. Pro UK skončilo hodnocení excelentních výsledků v pilíři II velmi dobře v roce 2014, za rok 2015 budou výsledky zhodnoceny až v roce 2016. Jak se inovované celostátní hodnocení osvědčí, je zatím předčasné hodnotit. Za rok 2014 získala UK celkem 596 258 bodů v systému RIV. V prvním pilíři získala za 17 104 publikačních výstupů celkem 506 295 bodů; ve druhém pilíři excelentních výsledků získala dalších 64 307 bodů; za ERC granty získala 4000 bodů, v rámci třetího pilíře získala 11 933 bodů a za aplikované výsledky přebírané z hodnocení 2012 získala UK 9723 bodů. Bodový zisk Univerzity Karlovy tak činí necelých 16 % z celkového počtu bodů získaných všemi veřejnými výzkumnými organizacemi v ČR.

V roce 2015 bylo v časopisech, sbornících a knihách, které jsou indexovány ve *Web of Science*, publikováno celkem 3700 výsledků autorů UK, v databázi Scopus, jež pokrývá širší spektrum médií včetně domácích, pak ještě o 700 více. Každý druhý výsledek UK přitom byl výsledkem mezinárodní spolupráce, nejčastěji s institucemi z Německa a USA, na dvaceti

či více publikacích spolupracovali autoři z Univerzity Karlovy s více než šedesáti zeměmi. Celkově lze říci, že zatímco celkový objem publikačních „bodů“ získaných UK stagnuje, významně roste počet publikací indexovaných ve *Web of Science* a jejich kvalita, jak lze vidět například v posledním žebříčku *Nature Index* (<http://www.natureindex.com/>), kde se UK umísťuje ve sledovaných špičkových publikacích ve vybraných přírodopisných a biomedicínálních časopisech na druhém místě za Akademií věd, daleko před ostatními univerzitami v ČR, s výrazně vzestupným trendem.

V roce 2015 zahájila také činnost Mezinárodní rada UK, jejíž první zasedání proběhlo ve dnech 16. a 17. listopadu. Rada byla konstituována jako poradní orgán rektora především pro určování hlavních směrů vědecké a vzdělávací práce univerzity, jejích výzkumných center a systému vnitřního financování. Dlouhodobým úkolem Rady je zvýšit mezinárodní prestiž Univerzity Karlovy a napomoci k vyšší kvalitě vědecké a vzdělávací práce, aby ještě lépe obstála v mezinárodním srovnání a potvrdila svou úlohu mezinárodně viditelné „research university“. Se stejným záměrem byly samotnými fakultami definovány tzv. „vlajkové lodě UK“ – profilové výzkumné směry a špičkové vědecké skupiny, jež bude univerzita nadále rozvíjet.

V této souvislosti je třeba vyzdvihnout úspěch tří pracovníků UK, kteří obdrželi v roce 2015 prestižní granty Evropské výzkumné rady (European Research Council). Prof. Jana Roithová, vedoucí Katedry organické chemie PŘF, získala grant ERC již podruhé; úspěšný byl též člen jejího týmu Dr. Michael Janus Bojdyš. RNDr. Filip Matějka, Ph.D., výzkumný pracovník a člen profesorského sboru z CERGE-EI, získal Starting grant Evropské výzkumné rady (European Research Council).

S rostoucí mezinárodní prestiží naší univerzity se neustále rozšiřuje i mezinárodní spolupráce ve vědě a výzkumu. Vzhledem k nadnárodnímu charakteru vědeckého poznání obecně patřila její podpora i v roce 2015 k prioritám UK. Z tohoto důvodu rozšířilo svou působnost Evropské centrum, které vzniklo na jaře 2014. Centrum intenzivně pomáhá zvýšení grantové aktivity na UK, čímž posiluje roli UK v mezinárodní vědecké oblasti coby „research university“ a zvyšuje zapojení univerzity do mezinárodních vědeckých sítí; současně dochází k intenzivní výměně dobré praxe s prestižními univerzitami v Evropě. V roce 2015 se uskutečnil Den UK v Belgii a Den UK v Paříži, je-

jichž účelem bylo přiblížit univerzitu zahraničním partnerům a navázat hlubší spolupráci v oblasti vědy a výzkumu. Pracovníci univerzity jsou vedle stále probíhajících projektů 7. rámcového programu zapojeni v současnosti do 24 projektů v rámci 8. rámcového programu Horizont 2020. Stále výrazněji se UK angažuje v programech MŠMT na podporu vědeckovýzkumné mezinárodní spolupráce (KONTAKT, COST, INGO, EUPRO), v programu Erasmus+ a programu „Public Health“ a v několika výzvách Norských fondů.

V roce 2015 se fakulty a součásti UK zapojovaly do grantových programů Grantové a Technologické agentury ČR (GA ČR, TA ČR) stejně jako do resortních programů jednotlivých ministerstev. Přehled těchto programů i počet přijatých projektů k financování je uveden v tabulkové části této výroční zprávy.

V roce 2015 bylo na fakultách a součástech UK řešeno celkem 373 projektů dotovaných agenturou GA ČR v celkovém objemu 616,8 mil. Kč. Nových projektů s počátkem řešení od roku 2015 bylo 100, s vyšší dotace 138,4 mil. Kč.

Pokud jde o zahraniční styky, Univerzita Karlova se v souladu s dlouhodobým záměrem i v roce 2015 orientovala zejména na kvalitu mezinárodní spolupráce, jež se významně podílí na zvyšování úrovně výzkumu a vzdělávací činnosti a na upevňování dobrého postavení univerzity v mezinárodním vysokoškolském prostředí.

Jednou z priorit zahraniční spolupráce byla podpora mobility studentů a akademických pracovníků UK. Její největší část se tradičně realizovala, jak již bylo předesláno, prostřednictvím programu Evropské unie, který vstoupil v akademickém roce 2014/2015 do nové fáze pod názvem Erasmus+. Tato fáze je plánována na období let 2014–2020 a soustřeďuje všechny programy předchozí etapy Lifelong Learning Programme, Jean Monnet, Alfa EduLink a další. Nová struktura představeného programu Erasmus+ obsahuje tři klíčové aktivity: KA1 – Projekty mobility jednotlivců, KA2 – Projekty spolupráce a KA3 – Reformy a centralizované aktivity, program Jean Monnet a Sport.

Studenti ze zahraničních vysokých škol, kteří se rozhodnou v rámci programu Erasmus studovat v České republice, volí i nadále dle posledních výsledků, které zveřejnila Evropská komise, nejčastěji studium na Univerzitě Karlově v Praze. V rámci tohoto výměnného programu na 17 fakultách univerzity studovalo více než 1300 zahraničních studentů, což UK zařadilo již na 5. místo mezi několika tisíci evropský-

mi vysokými školami, na nichž se program Erasmus realizuje.

V rámci meziuniverzitní spolupráce pokračovala UK v rozvoji strategických partnerství. Ta jsou zaměřena na vícestrannou a déletrvající spolupráci za účelem vytváření společných vědecko-výzkumných projektů, studijních programů se zapojením studentů a mladých výzkumníků a na rozvíjení vybraných klíčových oborů. Na základě plánovaných strategických partnerství s významnými univerzitami již byla podepsána dohoda Memorandum of Understanding s belgickou Universiteit Katholieke Leuven, připravuje se dohoda o další spolupráci. Ke spolupráci s Joetsu University se na základě žádosti o navázání spolupráce ze strany této japonské univerzity přihlásily PedF a FF, v dubnu byla podepsána meziuniverzitní dohoda a došlo k první vzájemné výměně studentů. Dohoda byla podepsána též s korejskou Sahmyook University. Při příležitosti státní návštěvy prezidentky Korejské republiky v Praze byla podepsána dohoda s Korea Advanced Institute of Science and Technology, institucí orientovanou spolu se vzděláváním na vědu a výzkum. Vedle rámcové dohody byla podepsána i dohoda o studentské výměně.

V roce 2015 bylo podepsáno 15 nových dohod o spolupráci se zahraničními univerzitami. Konkrétně se jednalo o Universität Heidelberg, Universität zu Köln, Universität Oldenburg, University of Turin, University of Hull. Za účelem přípravy společných studijních programů s FTVS bylo podepsáno Memorandum of Understanding se Swansea University, v lednu 2015 byla uzavřena nová meziuniverzitní dohoda s arménskou Yerevan State University. Na žádost FF a FTVS byla podepsána rámcová dohoda s brazilskou Universidade Federal do Rio Grande do Sul. K rámcové dohodě s kanadskou University of Toronto byla podepsána dohoda o studentské výměně. Za partnerskou univerzitu participuje pouze Munk School of Global Affairs, za UK se účastní FF a FSV. Podepsáno bylo též Memorandum of Understanding s Georgia Institute of Technology z USA.

V oblasti dlouhodobého rozvoje jsme se soustředili na hledání řešení problému nedostatečných stávajících prostor, především humanitních a společenskovedních fakult, a dále na vybudování kapacit pro vznik špičkových pracovišť v přírodovědných a medicínských oborech; probíhaly též přípravné práce a realizace dílčích akcí spočívajících v obnově nevyhovujících prostor a infrastruktury.

V roce 2015 vrcholily přípravy na vyhlášení architektonické soutěže o návrh na výstavbu nových objektů pražského kampusu Albertov – Biocentra a Globcentra. Na základě náročných konzultací s odborníky pro dané vědecké oblasti a zástupců participujících fakult byla připravena kompletní zadávací dokumentace, kterou odsouhlasilo i MŠMT. Po schválení investičního záměru byla dne 1. 9. 2015 na profilu zadavatele a ve Věstníku veřejných zakázek oficiálně vyhlášena dvoukolová architektonická soutěž o návrh. Pro potenciální soutěžící ateliéry a akademickou veřejnost byly připraveny odborné semináře. O prestižnosti a důležitosti zmiňované soutěže svědčí i to, že svoji účast v odborné porotě přijali přední čeští architekti v čele s architektky Josefem Pleskotem a Ladislavem Lábusem. Do soutěže se zaregistrovalo 190 subjektů, z toho 59 zahraničních.

Pokračoval též projekt BIOCEV, na němž se podílejí dvě fakulty UK (PřF a 1.LF) a šest ústavů AV ČR (Ústav molekulární genetiky, Biotechnologický ústav, Mikrobiologický ústav, Fyziologický ústav, Ústav experimentální medicíny a Ústav makromolekulární chemie). Projekt je postaven na třech pilířích, jimiž jsou špičková věda, kvalitní vzdělávání a spolupráce s aplikační sférou. Jeho cílem je vybudování vědeckého centra excelence v oblasti biotechnologií a biomedicíny. Během roku 2015 bylo realizováno velké množství veřejných zakázek na dodávky přístrojů a dalšího vybavení centra. Probíhaly usilovné dokončovací práce, které byly zpečetěny slavnostním ukončením stavební fáze projektu 18. prosince 2015. Centrum bylo zkolaudováno a byl zahájen zkušební provoz. Započalo stěhování zaměstnanců jednotlivých partnerů do centra. Slavnostní zahájení plného provozu se očekává v létě 2016 u příležitosti mezinárodní vědecké konference.

V říjnu 2015 byla slavnostně otevřena první z budov nového společného kampusu LFHK a FaF v Hradci Králové. Během roku 2015 proběhly dokončovací práce, v rámci kterých byla dokončena výstavba i vybavení budovy. Obě fakulty získaly celkem 6806 m<sup>2</sup> nově vybudovaných užitných ploch pro pedagogickou a výzkumnou činnost. Nové prostory rozšířily stávající, které již nestačily současným požadavkům na výuku, vědu a výzkum jak svojí velikostí, tak požadavky na technické zázemí. Úspěšná realizace projektu tak přispěje ke zvýšení kvality studia i výzkumu a zajistí maximální propojení výsledků činnosti UK s aplikační sférou.

V rámci programového financování s účastí státního rozpočtu v programu 133D21E – Rozvoj a obnova materiálně-technické základny UK byla zahájena výstavba posluchárny pro 200 studentů plzeňského kampusu Univerzitého medicínského centra. Na začátku roku 2016 budou dokončeny přípravy a budou vypsány veřejné zakázky na AV techniku a další vybavení budované posluchárny. Posluchárna by měla být dokončena a zkolaudována do konce roku 2016.

Další významnou akcí UK je Rekonstrukce objektu menzy 17. listopadu, kde v roce 2015 pokračovaly projektové práce, a byla odsouhlasena MŠMT zadávací dokumentace na výběr zhotovitele. Vlastní výběr zhotovitele a zahájení rekonstrukce je plánováno v roce 2016.

Na akci Přístavba knihovny Praha 2, Hlavova 8, ve které bude dislokována knihovna chemického ústavu, byl v roce 2015 vybrán zhotovitel a byla zahájena vlastní realizace přístavby.

V roce 2015 probíhaly projektové práce pro Výstavbu objektů M a I pracovišť v Tróji. V závěru roku 2015 bylo vydáno stavební povolení na vlastní objekt, komunikaci, opěrné stěny a inženýrské sítě.

Vzhledem k rozsahu akce Rekonstrukce hlavní budovy, nám. Jana Palacha 2, byly registrovány dílčí investiční záměry pro jednotlivé etapy pro obvodový plášť a střechu budovy a vnitřní instalace silových a slaboproudých rozvodů.

Univerzita dokončila v roce 2015 převzetí budovy CDMS Krystal v Praze 6 do svého vlastnictví odkoupením zbývajících spoluvlastnického podílu od ČVUT.

Velmi pozitivní je, že došlo k významnému rozvoji v oblasti přenosu poznatků a technologií do praxe. Podpora vzdělávacích a poradenských aktivit se odrazila ve zvýšení příjmů z inovačního transferu na 23,6 mil. Kč (ze 17,6 mil. Kč v roce 2014). Na tomto zvýšení se nejvíce podílelo zvýšení příjmu ze smluvního výzkumu z 10,8 mil. Kč v roce 2014 na 17 mil. Kč v roce 2015.

Univerzita Karlova je přední českou univerzitou, s nezpochybnitelným postavením v rámci vysokého školství v ČR a ve střední Evropě. I přesto je nezbytné, aby se soustředila na rozvoj propagace svého dobrého jména, studijních programů, společenských aktivit, vědecko-výzkumných výsledků a nezapomněla na význam tzv. třetí role, kterou UK má a musí v oblasti společenského, kulturního a politického dění hrát.

Nejvýznamnější společenskou událostí roku 2015 bylo v tomto ohledu připomenutí 600. výročí upálení Jana Husa. Odkaz někdejšího rektora UK, výjimečné osobnosti, která propagovala humanistické hodnoty, jež bychom si měli neustále připomínat, jsme oslavili několika významnými akcemi: slavnostním shromážděním akademické obce UK ve Velké aule Karolina, kulatým stolem nazvaným *Význam mistra Jana Husa* ve Vlasteneckém sále Karolina, mezinárodní konferencí *Jan Hus a pražská univerzita* i výstavou *Jan Hus a pražská univerzita*, spojenou s oslavou pětadvacátého výročí spolupráce UK s univerzitou v Heidelbergu.

Nadále jsme se věnovali i pořádání Setkání u kulatého stolu k nejrůznějším významným tématům.

Akademická obec uctila památku emeritního rektora prof. Radima Palouše, na čestném pietním místě v budově Karolina byly v září 2015 vystaveny kondolenční knihy. Univerzita Karlova tak panu profesoru mohla vyjádřit poslední poděkování za vše, co pro alma mater učinil.

UK se rovněž věnovala programově uchazečům o vzdělávání i absolventům. Konal se Den ČŽV a Festival Alumni a tradiční Informační den UK, na kterém v listopadu prezentují svou studijní nabídku všechny fakulty UK.

I v roce 2015 jsme sledovali výsledky UK v mezinárodním porovnání. Přes řadu metodologických úprav, které zapříčinily mnohdy obtížnou srovnatelnost s předchozími lety, náleží Univerzita Karlova nadále do skupiny předních světových institucí, a to v oblasti vzdělávací i vědecké. Její konkrétní umístění se pak liší v závislosti na použitých kritériích. Např. v novějším žebříčku *Best Global Universities*, který se soustředí na vědeckou a tvůrčí činnost, se UK nachází na hranici nejlepších dvou set institucí, konkrétně na 204. místě. Nový přístup k hodnocení vysokých škol v roce 2015 nabídl srovnání *Wikipedia Ranking of World Universities* publikované *MIT Technology Review*, jehož autorový tým se pokusil odpovědět na otázku, které vysoké školy jsou nejvlivnější, prostřednictvím zkoumání, kolik článků z celkem dvaceti čtyř jazykových mutací *Wikipedie* odkazuje na tu kterou školu. V tomto srovnání se UK i díky své dlouhé historii ocitla na lichotivém 34. místě z více než tisíce hodnocených škol.

Za nesmírně důležité pokládám, že se UK dlouhodobě snaží vytvářet podmínky zajišťující spravedlivý a rovný přístup k vysokoškolskému studiu. Konkrétně jde o podporu znevýhodněných skupin uchazečů

a studentů, jejímž cílem je odstranit bariéry v přístupu k vysokoškolskému vzdělání. Jedná se především o studenty a uchazeče se zdravotním postižením či o studenty znevýhodněné vlivem jejich socioekonomické situace. Uvedeným skupinám je v průběhu studia poskytováno široké spektrum různých forem a typů podpory. V roce 2015 bylo na UK evidováno 327 studentů s různým typem zdravotního znevýhodnění, kteří studovali téměř ve 250 studijních oborech. Ke studiu do akademického roku 2015/16 se na UK hlásilo 331 studentů se zdravotním postižením, z nichž téměř třetina byla ke studiu přijata. Studenti se zdravotním postižením tak představují významnou skupinu v populaci běžného studentstva a jednu z nejpočetnějších skupin v typologii různorodě znevýhodněných studentů.

UK dlouhodobě usiluje o zvyšování standardu péče o své zaměstnance – ať už prostřednictvím rozšiřování nabídky poskytovaných benefitů či nástrojů podporujících zaměstnance v obtížných životních situacích.

V roce 2015 UK aktivně prezentovala studijní nabídku v rámci akcí pořádaných jak v České republice, tak v zahraničí. Již tradičně se – spolu s jednotlivými fakultami – představila v rámci samostatné expozice a doprovodného programu na dvou tuzemských veletrzích pomaturitního vzdělávání *Gaudeamus* v Praze a v Brně, kde se svou expozicí obsadila ve velké konkurenci 3. místo. Za hranicemi České republiky byla studijní nabídka UK představena na veletrhu *AKADÉMIA & VAPAC* Bratislava, na veletrhu *Gaudeamus* v Nitře a dále na zahraničních veletrzích, kterých se účastnila v rámci projektu s názvem *Study in Prague* – na *Futuralii* v Lisabonu, na *EduExpos* v *Jakartě*, *Bandungu*, *Kuala Lumpur*, *Belo Horizonte*, *Brasília*, *São Paulo* a na veletrhu *China Education Expo*. Na projektu *Study in Prague* UK spolupracovala a stále spolupracuje s ČVUT, ČZU, VŠE a VŠCHT; cílem projektu bylo a je propagovat studijní nabídku těchto pěti pražských veřejných vysokých škol mezi zahraničními uchazeči o studium.

V roce 2015 rovněž došlo k dalšímu rozmachu celoživotního vzdělávání na fakultách UK, k uskutečnění již druhého ročníku *Dne celoživotního vzdělávání a Festivalu Alumni* i k pilotní realizaci *Juniorské univerzity UK*, která se uskutečnila v zimním semestru 2015/16 a přilákala řadu zájemců a uchazečů o studium na UK.

Nezanedbatelnou položkou prezentace UK je bohatá činnost Nakladatelství Karolinum, jež v roce 2015

vydalo 268 tištěných a 150 elektronických publikací. Z významných edičních počinů je třeba uvést především monumentální monografii připravenou pod vedením pracovníků Ústavu pro dějiny umění FF UK *Barokní architektura v Čechách*, oceněnou titulem nejkrásnější kniha 25. knižního veletrhu v Havlíčkově Brodě, jež získala pozitivní recenzní ohlas v českých médiích; pokračovala také výrazná edice Praha (*Praha – město a řeka*). Neopomenutelnými tituly jsou též graficky výjimečná kniha věnovaná fotografu Pavlu Diasovi, detailní analýza dění na FF UK po roce 1945 z pera Josefa Petráně *Filozofové dělají revoluci*, anglická monografie Františka Šmahela *The Parisian Summit, 1377–78*, pozitivně hodnocená v prestižním časopisu *Choice*, stejně jako anglické vydání monografie Jana Royta *The Master of the Třeboň Altarpiece*. S velkým čtenářským a recenzním ohlasem se setkala rovněž syntetická monografie Václava Soukupa *Prehistorie rodu Homo*.

Tradičně pokračovala i spolupráce s médii. Na základě dlouhodobé Deklarace o spolupráci mezi UK a Českým rozhlasem se soustředila pozornost především na velké celouniverzitní akce, jako byly například připomenutí 600. výročí upálení mistra Jana Husa, Den otevřených dveří a výročí založení UK, Informační den UK, Den vědy na pražských vysokých školách, oslavy listopadových událostí roku 1939 a 1989, udílení Bolzanovy ceny apod.

V roce 2015 na UK pokračoval cyklus přednášek pro akademickou i širokou veřejnost pod názvem Setkání u kulatého stolu. O významných výročích roku 2015 na nich diskutovali přední odborníci UK (diskutována byla např. témata o Alanu Turingovi, o 70. výročí konce druhé světové války v Evropě či o 600. výročí upálení Jana Husa).

Pokračovalo též vydávání časopisu *Forum*, jenž se po radikální změně své grafické a obsahové podoby těšil vysokému zájmu čtenářů, a kontinuálního zpravodajského iFora. UK úspěšně pokračovala ve svých rozšířených aktivitách v oblasti videostreamingu a produkce obrazových reportáží z nejdůležitějších univerzitních akcí. Videá a záznamy jsou ke zhlédnutí na univerzitním YouTube kanálu. V průběhu roku byly natočeny desítky reportáží a pořízeny desítky záznamů přednášek atd. Rovněž jsme širěji využívali sociální sítě, které míří na diferenciované cílové skupiny.

V roce 2015 se potvrdilo, že UK má silnou a nezpochybnitelnou veřejnou a společensky odpovědnou úlohu; proto je velmi aktivní při pojmenovávání aktuálních problémů dnešní doby i při zaujímání stanoviska k nim. Důležité je, že tak činí i v případech ohrožení základních akademických práv a svobod.

UK proto zaujala jasný postoj k nedůstojnému způsobu, kterým se populisticky zaměřená hnutí pokusila zneužít odkaz 17. listopadu na pražském Albertově, včetně nevhodného nevpuštění zástupců studentských spolků ze strany Policie ČR k tamnímu pomníku.

Jako sice politováníhodné, avšak nevyhnutelné vnímám to, že UK byla – spolu s VŠE – nucena podat u Městského soudu v Praze žalobu na prezidenta republiky; stalo se tak 20. 11. 2015 v souvislosti s rozhodnutím prezidenta ČR o (ne)jmenování doc. Jiřího Fajta, doc. Ivana Ošťádal a doc. Jana Eichlera profesorem; uvedení kolegové totiž splnili veškeré zákonné podmínky a z tohoto důvodu mají na jmenování profesorem právní nárok. UK k tomuto kroku přistoupila až poté, co dlouhodobě a marně očekávala písemná zdůvodnění ze strany Hradu k rozhodnutí nejmenovat uvedené osoby profesory.

Jasně a vstřícné gesto zaujala UK v průběhu léta, kdy v reakci na uprchlickou vlnu nabídla možnost studia na svých fakultách a kdy ostře odmítla jakékoli náznaky diskriminace a netolerance.

Vážené kolegyně, vážení kolegové,

přáním českého krále a římského císaře Karla IV. bylo, aby se jím založená univerzita vyrovnala univerzitám a nejlepším vysokým učením v tehdejší Evropě. Jsem přesvědčen o tom, že jsme i v roce 2015 činili společně vše pro to, abychom tento velký úkol a historický odkaz ze všech sil naplňovali a věřím, že v tom budeme společně a úspěšně pokračovat i v roce 2016, kdy si připomeneme 700. výročí narození zakladatele alma mater Karla IV.

Rád bych Vám za to všem velmi srdečně poděkoval

**prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc.**  
rektor Univerzity Karlovy v Praze





Pokračovalo první funkční období rektora Univerzity Karlovy prof. MUDr. Tomáše Zimy, DrSc. Profesor Stanislav Štech, prorektor pro koncepci studia, přestal vykonávat svou funkci k 15. 7. 2015, nahradila ho prof. Radka Wildová, která byla k témuž dni jmenována novou členkou kolegia rektora. Novým kancléřem UK se stal MUDr. Milan Prášil, ke dni 2. 11. 2015 nahradil ve funkci RNDr. Tomáše Jelínka, který ukončil své působení ve funkci.

Informace a detaily k funkčním obdobím a ke složení kolegia rektora naleznete v **tab. I-1**. Složení a změny ve složení Akademického senátu UK a Vědecké rady UK jsou uvedeny v **tab. I-2** a **I-3**. Od září 2014 působí ve funkci předsedy Správní rady UK dr. Petr Hanzlík, další změny ve složení Správní rady UK jsou uvedeny v **tab. I-4**.

Na dvou fakultách UK byli na základě voleb jednotlivých akademických senátů jmenováni noví děkani

(HTF – doc. ThDr. Kamila Veverková, Th.D., 1. funkční období, FHS – Ing. arch. Mgr. Marie Pětová, Ph.D., 1. funkční období). Přehled fakult a dalších součástí UK je uveden v **tab. I-6, I-7**.

V roce 2015 pokračovala globální revize a aktualizace vnitrouniverzitní legislativy. Bylo přijato 12 změn vnitřních předpisů UK, **tab. I-8** (např. *Volební a jednací řád Akademického senátu, Jednací řád Vědecké rady, Ediční řád, Řád imatrikulací a promoci a Pravidla podpory zájmové činnosti studentů* atd.) a vydáno bylo celkem 58 opatření rektora, která upravují řadu nej-různějších organizačních i dalších záležitostí.

Informace o složení dalších poradních orgánů rektora – Grantové rady, Ediční rady, Historické komise UK a Etické komise – naleznete v **tab. I-5a, 5b, 5c, 5d**, informace k členství univerzity v organizacích pak v **tab. I-9**, složení Mezinárodní rady UK srov. **tab. I-5e**.

2015

DRUHÁ KAPITOLA

HOSPODAŘENÍ A KVALIFIKAČNÍ STRUKTURA



## HOSPODAŘENÍ

Hospodaření Univerzity Karlovy v Praze se řídí příslušnými předpisy, zejména zákonem č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, ve znění pozdějších předpisů, a přílohou č. 8 Statutu UK (Pravidly hospodaření). Univerzita hospodaří dle předem stanoveného rozpočtu, který je sestavován dle zákona jako vyrovnaný. Rozpočet na rok 2015 předpokládal výnosy i náklady ve výši 8 964 712 tis. Kč. Skutečně dosažené hodnoty byly oproti rozpočtovaným částkám vyšší, výnosy univerzity činily 9 423 044 tis. Kč a skutečné náklady činily 9 328 649 tis. Kč. Za uplynulý rok tak univerzita vykázala kladný výsledek hospodaření v celkové výši 94 395 tis. Kč.

Ve srovnání s předchozím rokem došlo k navýšení skutečných výnosů o 279 397 tis. Kč, tj. o 3,0 %. O tento nárůst se zasloužily především získané příspěvky, dotace a granty (o 173 745 tis. Kč). Významně rostly též tržby (o 71 281 tis. Kč).

Souběžně s růstem výnosů vykázala univerzita v uplynulém roce i růst nákladů, a to o 219 546 tis. Kč, což je v procentuálním vyjádření 2,4 %. Nárůst se týkal především osobních nákladů (průměrná měsíční mzda vzrostla o cca 700 Kč), vyplacených stipendií a odpisů.

Majetek univerzity byl v průběhu roku 2015 zhodnocen v účetním vyjádření o 1 523 812 tis. Kč a k poslednímu dni roku činil 15 310 466 tis. Kč. K navýšení došlo u dlouhodobého majetku, ať už díky novým stavbám (např. MEPHARED Hradec Králové, podíl na budovách BIOCEV) nebo novým přístrojům (zejména díky „pražské“ výzvě OP VaVpI a vybavení BIOCEVu).

Pokud jde o zdroje krytí majetku univerzity, lze stále sledovat pozitivní vývoj, neboť dochází ke zvyšování zdrojů vlastních a úbytku zdrojů cizích.

Hodnoty fondů univerzity se zvýšily z původních 2 362 075 tis. Kč na současných 2 463 642 tis. Kč. Největším fondem, který univerzita spravuje, je i nadále Fond provozních prostředků, druhý nejvyšší zůstatek vykazuje Fond reprodukce investičního majetku. Nezanedbatelnou položku představuje i Fond účelově určených prostředků.

Pokud jde o Fond sociální, lze konstatovat, že jeho tvorba se v důsledku nárůstu objemu mezd meziročně zvýšila na 58 348 tis. Kč a byla téměř celá vyčerpána na podporu zaměstnanců.

Hospodaření univerzity v roce 2015 nevykazuje žádné závažné nedostatky a lze jej hodnotit pozitivně, stejně jako její celkový ekonomický stav.

## KVALIFIKAČNÍ A VĚKOVÁ STRUKTURA

Přehled o kvalifikační struktuře pracovníků dle fakultní příslušnosti ve fyzických a přepočtených počtech je uveden v **tab. II-2a, II-2b**.

Celkový fyzický počet zaměstnanců se oproti loňskému roku nepatrně snížil a představuje 11 299 osob (jedná se o 8087 přepočtených úvazků).

Přesto však došlo u několika kategorií k mírnému nárůstu počtu fyzických osob, konkrétně u asistentů (o 2), lektorů (o 26) a pedagogických pracovníků VaV (o 24).

Pokud jde o věkovou strukturu, nejpočetnější skupinou i nadále zůstávají zaměstnanci ve věku 30–39 let (26 %), zaměstnanci starší 70 let představují pouze 5 % fyzických osob. Podíl akademických a vědeckých pracovníků na celkovém počtu pracovníků zůstal na stejné úrovni 64 %. Rovněž zastoupení žen v celkovém fyzickém počtu zůstává na dosavadní úrovni 51 %.

Věkovou strukturu pracovníků reflektuje **tab. II-3**. Struktura pracovníků je též uvedena v **tab. II-4, 5, 5a a grafech II-c, d, e, f, g**.



Univerzita Karlova tradičně nabízí širokou paletu vysoce kvalitních studijních programů a oborů. Studijní nabídka se každoročně rozšiřuje i zkvalitňuje a je čím dál silněji vázána na vědeckou činnost příslušných pracovišť.

V rámci přijímacího řízení pro akademický rok 2015/16 bylo na UK podáno celkem 64 673 přihlášek ke studiu, což znamená, že UK nezaznamenala v souvislosti s demografickým poklesem téměř žádný pokles počtu podaných přihlášek.

Ke studiu bylo přijato celkem 20 471 uchazečů, z toho 9892 do bakalářských, 5000 do navazujících magisterských, 4185 do nestrukturovaných magisterských a 1394 do doktorských studijních programů. Počet uchazečů přijatých ke studiu se meziročně téměř nezměnil.

Z celkového počtu přijatých do všech forem a typů studia bylo 62 % žen a 17 % cizinců. Zatímco procentuální zastoupení žen v celkovém počtu přijatých uchazečů odpovídá předchozímu akademickému roku, počet přijatých cizinců se meziročně zvýšil o 9,8 %.

Dlouhodobá priorita UK zkvalitňovat a zvyšovat internacionální rozměr studia byla i v roce 2015 dále prohlubována, a to jak podporou mobility studentů a akademických pracovníků, tak podporou výuky celých studijních programů či jednotlivých předmětů v cizích jazycích včetně integrovaných studijních programů typu Joint Degree Program.

V roce 2015 došlo k dalšímu rozmachu celoživotního vzdělávání na fakultách UK, k uskutečnění již druhého ročníku Dne celoživotního vzdělávání i k pilotní realizaci Juniorské univerzity UK, která byla realizována v zimním semestru 2015/16 a přilákala řadu skvělých zájemců a uchazečů o studium na UK.

V oblasti vnitřního hodnocení kvality vznikla již v červnu 2015 v návaznosti na požadavek plánované novely vysokoškolského zákona pracovní skupina ustavená ze zástupců fakult a příslušných odborníků. Jejím cílem je nejen diskutovat přípravu systému v oblasti vzdělávací činnosti na UK, ale také definovat procesy a indikátory umožňující sledovat, zda vzdělávací činnost na UK funguje kvalitně jak na úrovni studijních programů a oborů, tak i z celouniverzitního pohledu. Činnost pracovní skupiny a jejích jednotlivých sekcí bude intenzivně pokračovat i v roce 2016.

## STUDIJNÍ PROGRAMY

Nabídka studijních programů a oborů (SP/SO) na UK pokrývá oblast od společenských věd a nauk (ty tvoří

největší počet studijních programů) přes oblast zdravotnictví, lékařské a farmaceutické vědy, oblast přírodních věd po oblast pedagogiky, učitelství a sociální péče. Počtem studentů je na UK výrazně zastoupena i oblast práva, právní a veřejnosprávní činnosti, ačkoliv na UK ji tvoří pouze jeden studijní program. V nižším počtu jsou zastoupeny programy z oblasti psychologie, oblast věd o kultuře a umění, ekonomie a technických věd. Z 10 oblastí skupin akreditovaných oborů pokrývá nabídka UK celkem 9 oblastí – srov. **tab. III-1a**.

Univerzita Karlova má v pregraduálním studiu akreditováno celkem 159 studijních programů s 572 studijními obory. Podle typů studia se jedná o 62 bakalářských, 34 magisterských a 63 navazujících magisterských studijních programů s celkem 212 bakalářskými, 94 magisterskými a 266 navazujícími magisterskými studijními obory.

Počet akreditovaných bakalářských a navazujících magisterských studijních oborů je dlouhodobě stabilní. Studijní nabídka není zaměřena na kvantitativní rozšiřování, nýbrž je navázána na vědeckou činnost příslušných pracovišť. Zcela novou nabídku studijních oborů představuje v bakalářském studiu program Bioinformatika, v navazujícím magisterském studiu jsou to obory Židovská studia, Dějiny a kultury islámských zemí a Tibetanistika.

Naopak postupně výrazně klesá počet nedělených magisterských studijních oborů, které již byly nahrazeny kombinací bakalářského a navazujícího magisterského studia. Zatímco v roce 2010 na UK existovalo 145 magisterských oborů, do roku 2015 jejich počet klesl na 94. V magisterském neděleném studiu UK budou již realizovány pouze programy Všeobecné lékařství a Zubní lékařství, Farmacie, Právo a právní věda, Učitelství pro 1. stupeň základní školy a Katolická teologie.

Z akreditovaných studijních programů a oborů je studium uskutečňováno v 60 bakalářských studijních programech s 212 obory a 60 navazujících magisterských programech s 261 obory. V magisterském studiu je studium realizováno v 21 programech s 34 obory, z nichž 9 programů se 30 obory svou činností již utlučuje – srov. **tab. III-1c**.

Řada studijních programů je akreditována také v cizím jazyce, zejména v angličtině (**tab. III-1h**). V souladu s dlouhodobou strategií univerzity jsou v posledních letech do studijních plánů všech nově akreditovaných či reakreditovaných bakalářských a navazujících magisterských studijních programů stan-

dardně zařazovány také povinně volitelné předměty vyučované v cizím jazyce.

Programy a obory realizované ve spolupráci s VOŠ nepatří mezi priority UK, dlouhodobě se nemění a zůstávají v počtu jednotek. Jmenovitý výčet je včetně spolupracujících institucí uveden v **tab. III-1f**.

Metodika výstupů učení v souladu s Národním kvalifikačním rámcem terciálního vzdělávání je pevnou součástí akreditačního procesu na UK. Všechny SP/SO akreditované na UK mají spolu s rámcovou charakteristikou SP/SO a cílem studia definovaný také profil absolventa, který je strukturovaný podle výstupních znalostí a dovedností a který také obsahuje relevantní informace o možnostech uplatnění absolventa.

V oblasti doktorského studia je na UK akreditováno celkem 211 studijních programů se 164 studijními obory (řada doktorských studijních programů, především v oblastech lékařských a přírodních věd, se přitom na studijní obory nedělí).

Z akreditovaných doktorských studijních programů je studium realizováno ve 160 doktorských studijních programech a ve 146 oborech. Postupně klesající počet uskutečňovaných a akreditovaných doktorských studijních programů je dán tím, že řada studijních programů s tříletou standardní dobou studia byla nahrazena studijními programy s čtyřletou standardní dobou studia a studenti v nich studium postupně ukončují.

Většina studijních programů a oborů v doktorském studiu je akreditována také v anglickém jazyce, řídce v jazyce německém a francouzském (**tab. III-1h**). Studijní programy uskutečňované společně s jinou vysokou školou uvádí **tab. III-1n**.

Veškerá výuka v bakalářských a magisterských studijních programech probíhá na UK podle celouniverzitního kreditního systému, který je formulován v souladu s pravidly European Credit Transfer System (ECTS). Implementace tohoto systému byla dokončena v roce 2007. V roce 2014 byla uskutečněna analýza kreditního systému na UK, konkrétně jeho definice ve vnitřních předpisech UK, jeho role v rámci akreditací SP/SO či strategie jeho implementace na fakultách UK. Na základě analýzy lze konstatovat, že kreditní systém na UK je jakožto nástroj pro určování studijní zátěže a strukturace studijního plánu a profilu absolventa kompatibilní s principy systému ECTS. Od roku 2009 je UK také držitelkou certifikátu ECTS Diploma Supplement Label. V roce 2013 byla univerzité platnost tohoto certifikátu prodloužena do roku 2016.

## PREZENTACE STUDIJNÍ NABÍDKY A INFORMOVÁNÍ UCHAZEČŮ

V roce 2015 prezentovala UK studijní nabídku v rámci akcí pořádaných jak v České republice, tak v zahraničí. Již tradičně spolu s jednotlivými fakultami představila studijní nabídku v rámci samostatné expozice a doprovodného programu na dvou tuzemských veletrzích pomaturitního vzdělávání Gaudeamus v Praze a v Brně, kde se svou expozicí obsadila 3. místo. Vedle těchto veletrhů se UK účastnila i akcí regionálního charakteru, např. Veletrhu vysokých škol v Žatci.

Za hranicemi České republiky byla studijní nabídka UK představena na veletrhu AKADÉMIA & VAPAC Bratislava, na veletrhu Gaudeamus v Nitře a dále na zahraničních veletrzích, kterých se UK účastnila v rámci projektu „Study in Prague“ – na Futuralii v Lisabonu, na EduExpos v Jakartě, Bandungu, Kuala Lumpur, Belo Horizonte, Brasílii, São Paulu a na veletrhu China Education Expo. Na projektu „Study in Prague“ UK spolupracovala s ČVUT, ČZU, VŠE a VŠCHT, cílem projektu je propagovat studijní nabídku těchto pěti pražských veřejných vysokých škol mezi zahraničními uchazeči o studium.

Na přelomu roku, od listopadu do února, pořádají jednotlivé fakulty s cílem prezentovat svoji studijní nabídku Dny otevřených dveří. Jako úvod do těchto akcí již potřinácté proběhl Informační den, který se konal za účasti všech fakult a součástí UK opět v areálu Albertov. Prezentaci nabídky v roce 2015 uzavřel tzv. Informační týden, virtuální akce, která byla pořádána se záměrem poskytovat kompletní a přehledné informace o možnostech studia na UK ještě těsně před podáním přihlášek. Nabídku vzdělávacích programů zájmových i profesních, určených pro občany ČR i pro cizince, a možnosti vzdělávání prostřednictvím internetu představila UK také na Dni celoživotního vzdělávání.

Ke komunikaci s uchazeči byly využity tištěné materiály i specializované portály, sociální sítě a propagační videa univerzity i jednotlivých fakult.

## PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ

V rámci přijímacího řízení pro akademický rok 2015/16 bylo na UK podáno celkem 64 673 přihlášek ke studiu. V porovnání s akademickým rokem 2014/15 se počet podaných přihlášek téměř nezměnil.

O prezenční formu studia projevilo v přihlášce zájem 89 % uchazečů, o kombinovanou formu pak 11 %, toto rozložení rovněž odpovídá údajům z předchozího akademického roku.

Přijímací zkoušky pro prezenční i kombinovanou formu studia v bakalářských, navazujících magisterských, nestrukturovaných magisterských a doktorských studijních programech proběhly na fakultách v obdobích dle harmonogramu přijímacího řízení. Na několika fakultách byl v roce 2015 v rámci přijímacích zkoušek již popáté využit Test obecných studijních předpokladů (TOSP), který pro doplnění oborových zkoušek vypracovala FF UK. Na dvou fakultách byly v přijímacím řízení opět využity Národní srovnávací zkoušky společnosti Scio – na Právnické fakultě UK pro magisterský studijní program Právo a právní věda, na Fakultě sociálních věd pak pro bakalářské studijní programy.

O přezkoumání rozhodnutí děkana o výsledku přijímacího řízení požádalo rektora celkem 1389 nepřijatých uchazečů, počet žádostí o přezkum oproti předchozímu roku poklesl přibližně o 18 %. Rektor změnil rozhodnutí děkanů a uchazeče ke studiu přijal v 18 případech (1,3 % z podaných žádostí).

## STUDENTI

V roce 2015 studovalo na sedmnácti fakultách UK celkem 50 495 studentů (údaj vyjadřuje počet jednotlivých „studií“ ve studijních programech k 31. říjnu 2015, nikoli počet fyzických osob; v celkovém počtu nejsou zahrnuti přijíždějící stážisté). Podrobné přehledy uvádějí **tab. III-2a, 2c** a **grafy III-b, c, d, g, h**. Ve srovnání s rokem 2014 se celkový počet studentů snížil téměř o 1 % (0,97 %). Mírný pokles zaznamenává UK již několik let, což odpovídá záměru UK a prioritám jejího dalšího rozvoje, zejména kladení důrazu na vysokou kvalitu vzdělávací činnosti ve všech studijních programech. Celkový počet studentů na UK lze považovat za stabilizovaný.

Poměr žen a mužů mezi studenty činí 61,3 % versus 38,7 %, což je v podstatě srovnatelné s rokem 2014. Z hlediska věkové struktury je téměř 16 % studentů starších 30 let; z nich polovina studuje doktorské programy a téměř třetina se věnuje společenskovědním oborům (obdobně jako v roce 2014). Vzhledem k demografickému vývoji lze očekávat, že počty studentů ve věku nad 30 let nadále porostou.

V bakalářských studijních programech studovalo celkem 18 325 studentů, v nestrukturovaných magisterských studijních programech 15 148 studentů, v navazujících magisterských 9481 a v doktorských studijních programech 7541 studentů (**tab. III-2c, graf III-c**).

V bakalářských studijních programech se ve srovnání s předchozím rokem počet studentů snížil o 1,26 %, v nestrukturovaných magisterských studijních programech o 0,48 %, v navazujících magisterských programech o 0,81 %. V doktorských studijních programech klesl celkový počet studentů o 1,43 % (tj. téměř o polovinu menší pokles než v roce 2014).

Celkově se studium uskutečňovalo zejména prezenční formou (80,3 %), v kombinované formě studia studovalo 19,7 % studentů. Poměr mezi prezenční a kombinovanou formou studia je dlouhodobě stabilní. Rozdělení studentů podle studijních programů uvádí **tab. III-2d**.

Většina studentů (47 779) studovala na UK v jediném studijním programu, 1313 studentů (2,60 %) studovalo ve dvou studijních programech. Detailní informace o studentech studujících ve více studijních programech na více fakultách UK či v rámci jedné fakulty uvádějí **tab. III-6a, 6b**.

Nejvyšší počty studentů vykazovaly tradičně obory lékařské a farmaceutické, dále pak obory společenskovědní. Třetí nejpočetnější skupinu tvořili studenti oborů přírodovědných a učitelských. Nejvyšší počty studujících mají fakulty filozofická (6825), pedagogická (5371) a 1.LF (5264).

Studijní neúspěšnost či zanechání studia u studentů prvních ročníků uvádí **tab. III-5a**. Z údajů je zřejmé, že nejvyšší míra neúspěšnosti během prvního ročníku se objevuje v bakalářských studijních programech a v některých tzv. nestrukturovaných magisterských studijních programech, kde je stejně jako v předchozím roce míra relativně vysoká (26,4 %), zatímco v navazujících magisterských a doktorských studijních programech je výrazně nižší (9,8 %, resp. 5,2 %). V absolutních číslech tvoří největší skupinu těch, kteří nedokončí první ročník svého studia, studenti společenskovědních oborů, výraznými počty přispěli ovšem také studenti lékařství a přírodních věd. V roce 2015 neúspěšně ukončilo své studium celkem 6875 studentů, což je z celkového počtu studentů 13,61 %. Další informace k neúspěšnosti ve studiu uvádí **tab. III-5b**.

O studium na UK i nadále projevují značný zájem uchazeči ze zahraničí. Celkově jich v roce 2015 na univerzitě studovalo 8112, tj. 16,06 % všech studujících. Tento poměr dlouhodobě mírně narůstá (v roce 2015 o 0,78 %). Většina z nich studuje programy vyučované v češtině. Značná část studijních programů je na UK akreditována také s výukou v cizím jazyce, zejména v angličtině (**tab. III-1h** a **☉ 1i**). Prioritou UK je podporovat rozšíření výuky v cizích jazycích, tj. usilovat o navýšení počtu aktivně nabízených studijních oborů v cizích jazycích. Obory vyučované v cizím jazyce, převážně v angličtině, studovalo celkem 2657 studentů (tj. 5,26 % z celkového počtu; viz **tab. III-2e**). Největší část studentů jiné státní příslušnosti než české tvořili tradičně studenti ze Slovenska, další početně významnější skupinu představovali studenti z Ruska, Ukrajiny, Německa, Velké Británie, Portugalska a Norska (**tab. III-2e**, **☉ 2f**, **graf III-d, III-e**). Dlouhodobě mají tito studenti největší zájem o studium na lékařských fakultách, FF, FSV, MFF a PŘF (viz **tab. III-2e**).

V roce 2015 úspěšně absolvovalo studium 8542 studentů v bakalářských, magisterských a doktorských studijních programech (**tab. III-4a, 4b**, **☉ 4c**, **☉ 4d**, **☉ 4e** a **grafy III-k, l**). Ve srovnání s předchozím rokem se jedná o pokles, a to o 0,67 %. Z celkového počtu absolventů představovali absolventi bakalářských studijních programů 37,20 %, absolventi magisterských studijních programů 55,10 % a doktorských studijních programů 7,69 %.

### STUDIJNÍ PROGRAMY USKUTEČŇOVANÉ V MEZINÁRODNÍ SPOLUPRÁCI: ERASMUS MUNDUS A JOINT DEGREE

Internacionální rozměr studia patří k dlouhodobým prioritám UK. Také v roce 2015 došlo v řadě aspektů k jeho posílení a prohloubení. Mezi podstatné prvky mezinárodní spolupráce patří uskutečňování integrovaných studijních programů (tzv. Joint Degree Program), na nichž spolupracuje vždy několik evropských, případně i mimoevropských vysokoškolských institucí. Do těchto programů je UK zapojena již od roku 2005. Nejčastěji se uskutečňují v rámci programu Evropské komise Erasmus+ KA1 – Erasmus Mundus Joint Master Degrees, programu Marie Skłodowské-Curie pro financování meziuniverzitního doktorského studia, případně dalších mezinárodních platforem.

V některých případech se uskutečňují na základě samostatné iniciativy partnerských vysokých škol.

Mezi významné projekty uskutečňované v rámci programů Erasmus+ / Erasmus Mundus v roce 2015 patřil zejména doktorský program Text and Event in Early Modern Europe (Erasmus Mundus Joint Doctorate), kde spolu s UK tvoří konsorcium univerzit také University of Kent (Velká Británie), Freie Universität Berlin (Německo) a Universidade do Porto (Portugalsko). V akademickém roce 2015/16 studovalo ve třech ročnících tohoto integrovaného studijního programu na UK celkem 6 doktorandů, tj. asi čtvrtina z celkového počtu studentů konsorcia. V letech 2014 a 2015 měla naše univerzita první dva absolventy programu TEEME.

Do oblasti Joint Degree patří dále řada projektů magisterského studia. V roce 2015 získal akreditaci společný projekt FTVS UK se Swansea University jakožto koordinující institucí pod názvem: MA in Sports Ethics and Integrity. Dalšími partnery jsou Katholieke Universiteit Leuven, University of the Peloponnese, University Pompeu Fabra Barcelona a Johannes Gutenberg-Universität Mainz.

Společný studijní program Double Degree mezi FSV UK a Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie, akreditovaný v roce 2014, Deutsche und mitteleuropäische Studien, přijal do akademického roku 2015/16 první studenty.

V rámci nového bakalářského studijního oboru Joint Degree Social Services Focused on Diaconia and Christian Social Practice (ETF) s Diaconia University of Applied Sciences v Helsinkách (Finsko) studuje v akademickém roce 2015/16 šest studentů.

Další programy jsou již klasické: integrovaný navazující magisterský program Territoires européens (civilisation, nation, région et ville): identité et développement (TEMA), kde ke konsorciu Erasmus Mundus, jež tento program uskutečňuje, náleží kromě FF UK také Eötvös Loránd Tudományegyetem (Maďarsko), École des hautes études en sciences sociales (Francie) a Università degli studi di Catania (Itálie).

Významný studijní program Special and Inclusive Education (Erasmus Mundus), koordinovaný University of Roehampton (Velká Británie), na němž se za UK podílí PedF, úspěšně dočerpává druhý pětiletý grant Erasmus Mundus a počet jeho absolventů se v příštím roce přiblíží číslu 200.

Rovněž ve druhém pětiletém období se uskutečňuje integrovaný magisterský program Philosophies



allemande et française dans l'espace européen (Euro-Philosophie), který své know-how rozšířil i do oblasti doktorského studia. Koordinátorem je Université Toulouse – Jean Jaurès (Francie), za UK se na něm podílí FHS.

Již v roce 2012 byla prodloužena akreditace společnému studijnímu programu Česko-německá studia / Deutsch-Tschechische Studien, koordinovanému společně UK a Universität Regensburg (Německo). Tento program je vyučován současně v německém i českém jazyce pro studenty obou univerzit (s podporou DAAD). V současnosti v něm studuje 38 studentů a počet absolventů se přiblížil stovce.

Již osmým rokem působí UK jako partner ve dvou dalších konsorciích Erasmus Mundus / Joint Master Degrees: International Masters in Economy, State and Society (FSV), který se stal nositelem označení Erasmus Mundus Brand, a LCT: European Masters Program in Language and Communication Technologies (MFF) v rámci opakovaně získaného pětiletého grantu Evropské komise.

Magisterský studijní obor Joint Degree Corporate Strategy and Finance in Europe (FSV) s Université de Strasbourg (Francie), požádal v r. 2015 o prodloužení akreditace a v současnosti v něm studuje 6 zahraničních studentů.

Další tři projekty meziuniverzitního studia podaly v roce 2015 žádost o udělení akreditace.

Podrobnosti o spolupráci UK na společných studijních programech meziuniverzitního studia (Joint Degree) jsou uvedeny v **tab. III-1o**. Počet a státní příslušnost studentů a absolventů v jednotlivých studijních programech Joint Degree na UK uvádí **tab. III-1p**.

## DOKTORSKÉ STUDIUM

Doktorské studium je na Univerzitě Karlově v Praze v souladu s její profilací jako silné vědecko-výzkumné instituce považováno za prioritu vzdělávací činnosti. Všech sedmnáct fakult univerzity má v současné době akreditovány doktorské studijní programy a obory. Univerzita si klade za cíl napomáhat talentovaným absolventům magisterského studia rozvinout svůj potenciál, aby mohli následně obohatit akademickou obec vlastní vědeckou činností.

V akademickém roce 2014/15 studovalo v prezenční formě 2834 doktorandů a v kombinované formě 3254 doktorandů. Většina studentů již dlouhodobě

preferuje kombinovanou formu studia oproti prezenční formě (53:47). Počet studentů doktorských studijních programů na Univerzitě Karlově v Praze představuje více než třetinu všech studentů tohoto typu studia v České republice. Tento podíl zůstává dlouhodobě konstantní.

Standardní doba studia v doktorském studijním programu se na většině fakult v posledních letech zvýšila ze tří na čtyři roky, a to především s ohledem na náročnost studia a povinnosti, které z něj vyplývají. Většina studijních programů a oborů v doktorském studiu je rovněž akreditována v cizím, především v anglickém jazyce. Univerzita se dlouhodobě snaží zlepšovat podmínky pro cizojazyčnou výuku i prostřednictvím různých projektů, například projektu „Study in Prague“.

Klíčovou roli v zajišťování kvality doktorských studijních oborů mají oborové rady tvořené renomovanými odborníky a zástupci participujících pracovišť. V současnosti je rektorem takto pověřeno 394 oborových rad. Kontrola doktorského studia prováděná oborovými radami, uskutečňovaná zejména formou výročních hodnocení studia, na univerzitě probíhá pravidelně od roku 2003. Hodnocení doktorského studia za akademický rok 2014/15 je uvedeno v **tab. III-11**. Z údajů vyplývá, že v akademickém roce 2014/15 bylo hodnoceno celkem 6088 doktorandů (do tohoto množství nejsou započítáni nastupující studenti 1. ročníku studia a úspěšní absolventi, kteří na konci akademického roku již nejsou hodnoceni).

Důležitým ukazatelem hodnocení je kritérium plnění individuálního studijního plánu doktoranda. Lze konstatovat, že výrazná většina doktorandů plní svůj individuální studijní plán úspěšně a řádně. V akademickém roce 2014/15 počet doktorandů v prezenční formě studia, kteří plnili individuální studijní plán, činil 2468 (tj. 87,1 %). Počet těch, kteří nesplnili některé části individuálního studijního plánu, činil 324 (tj. 11,4 %). Individuální studijní plán nesplnilo 42 (tj. 1,5 %) doktorandů a z tohoto důvodu jim bylo studium ukončeno. Počet doktorandů v kombinované formě studia se splněným individuálním studijním plánem činil 2394 (tj. 73,5 %); těch, kteří neplnili některé části svého individuálního studijního plánu, bylo 744 (tj. 22,9 %). Počet doktorandů v kombinované formě, kteří nesplnili individuální studijní plán, činil 116 (tj. 3,6 %). Hodnocení dále ukazuje počty zahraničních stáží absolvovaných doktorandů – srov. **grafy III-p, q, r, s**.

Pro zefektivnění správy individuálních studijních plánů a jejich hodnocení byl již v roce 2014 zahájen proces přechodu na elektronickou formu administrace doktorského studia ve Studijním informačním systému UK. Od akademického roku 2015/16 zahájily všechny fakulty zápisy nových studentů do doktorských studijních programů a oborů, většina fakult již plně implementovala modul pro všechny studenty. Cílem této evidence je urychlit a zefektivnit způsob nakládání s dostupnými informacemi o studentech doktorských studijních programů.

Rozložení školitelů podle jejich působiště zůstává za uplynulá léta zhruba stejné, tj. na 6088 hodnocených doktorandů tak připadá 2916 školitelů (**tab. III-11**). Nejvýraznější je počet školitelů, kteří působí přímo na UK (79 %), výrazně nižší jsou počty školitelů, jejichž působištěm je Akademie věd ČR (13 %), a počty ostatních školitelů z jiných institucí (8 %); srov. **graf III-s**.

## STIPENDIA

Univerzita Karlova přiznává svým studentům celou řadu stipendií. Patří k nim především stipendium za vynikající studijní výsledky, doktorandské stipendium, stipendium na výzkumnou, vývojovou a inovační činnost, stipendium na podporu studia cizinců a několik druhů účelových stipendií. Univerzita studentům přiznává také stipendium na podporu ubytování a sociální stipendium.

Stipendium za vynikající studijní výsledky se podle Stipendijního řádu UK přiznává vždy nejméně 10 % nejlepších studentů dané fakulty nebo daného studijního programu a ročníku studia. V roce 2015 se výše stipendia pohybovala v rozmezí 11 000–33 000 Kč. Celkově bylo na UK v roce 2015 na stipendiích za vynikající studijní výsledky vyplaceno 37 940 tis. Kč.

Studenti doktorských studijních programů, kteří studují v prezenční formě studia, mají po dobu standardní doby studia za splnění dalších podmínek stanovených Stipendijním řádem UK nárok na doktorandské stipendium. Z tohoto titulu bylo doktorandům v roce 2015 vyplaceno celkem 283 178 tis. Kč.

Stipendium na výzkumnou, vývojovou a inovační činnost v roce 2015 získalo 3800 studentů v celkovém objemu 110 406 tis. Kč.

Stipendium na podporu ubytování a sociální stipendium pobíralo v roce 2015 dohromady 31 574 studentů. Výše sociálního stipendia vypláceného

studentům z dotace MŠMT činila 1620 Kč měsíčně. Stipendium na podporu ubytování se na Univerzitě Karlově studentům přiznává již mnoho let. Z dotace přidělené na tento účel MŠMT bylo vyplaceno cca 119 149 tis. Kč; souhrnný údaj o ubytovacím stipendiu vypláceném z dotace MŠMT a zdrojů UK je uveden v **tab. III-7b**. Od zavedení stipendia na podporu ubytování podporuje univerzita navíc tuto položku také z vlastních zdrojů, v roce 2015 tato podpora činila 18 387 tis. Kč.

Souhrnné informace k přiznaným stipendiím uvádějí **tab. III-7a**, **III-7b**.

## CENY UDĚLOVANÉ STUDENTŮM A ABSOLVENTŮM

**Bolzanova cena** podporuje vědeckou výchovu a odbornou přípravu studentů Univerzity Karlovy již více než dvacet let. Soutěžní práce, které přihlašují sami studenti s vědomím fakulty, posuzuje komise pro udělení ceny, složená z členů akademické obce jmenovaných rektorem. Ve 22. ročníku komise hodnotila 45 přihlášených prací z 11 fakult (HTF, PE, FE, PedF, FSV, FHS, 3.LF, LFP, FaF, PřF, MFF).

V kategorii *společenskovední včetně teologických oborů* byla vybrána doktorská disertační práce Mapping the Individual Musical Experience in Post-Apartheid South Africa: A Bio-Ethnography of Township Dweller Lesiba Samuel Kadiaka Mgr. Víta Zdrálka, Ph.D. z FF UK.

V kategorii *přírodovědné* byla vybrána disertační doktorská práce Studium biomolekulárních interakcí pomocí optických biosenzorů s povrchovými plasmony od Mgr. Hany Šípové, Ph.D. z MFF UK.

V kategorii *lékařské* byla vybrána doktorská disertační práce s názvem Molecular mechanisms of iron transport across plasma membrane in mammalian cells RNDr. Kamily Balušíkové, Ph.D. z 3.LF.

Ocenění získali spolu s diplomem i finanční odměnu na slavnostním předání dne 24. února 2016.

K dalším oceněním patří **Cena rektora**, která je určena nejlepším absolventům bakalářských a magisterských studijních programů a uděluje se v pěti tematicky zaměřených kategoriích. Bylo oceněno celkem 7 absolventů (MUDr. Matěj Patzelt, Bc. Klára Kučerová, Mgr. Jakub Drápal, Bc. Tereza Auzká, Mgr. Julie Nekola Nováková, Bc. Lukáš Folwarczný, Mgr. Karolína Sezemská).

Za projevy mimořádné statečnosti či za vynikající výsledky na poli vědy, výzkumu či kultury, umění a sportu se studentům uděluje **Mimořádná cena rektora**. V roce 2015 patřili k jejím laureátům studentky a studenti sdružení v divadelním spolku Teritoriální tyjátr, dále Denisa Dybowiczová, Julius Lukeš a Mgr. Monika Horáková, DiS.

Univerzita jako každoročně navrhovala své studenty také k ocenění vnějším subjektům. Čtyři studenti UK byli vyznamenáni **Cenou ministra školství, mládeže a tělovýchovy** (Bc. Eva Martínková, Bc. Jana Smažíková, Julius Lukeš, Ing. Lucie Augustovičová, Ph.D.).

**Cenu Josefa Hlávky** získalo v roce 2015 celkem 13 studentů UK (Mgr. Daniela Němečková, Mgr. Marián Lóži, Mgr. Klára Kochová, Mgr. Tomáš Samec, Mgr. Marta Mikulášková, Ph.D., Matěj Patzelt, František Saňák, Mgr. Barbora Školová, Mgr. Pavla Eliášová, roz. Chlubná, Ph.D., Bc. Vojtěch Vorel, Mgr. Jakub Holický, Mgr. Kateřina Singerová, Mgr. Kristýna Mlýnková).

Podrobný přehled cen udělených studentům a absolventům uvádí **tab. III-8**.

## POPLATKY SPOJENÉ SE STUDIEM

V roce 2015 bylo studentům Univerzity Karlovy v souladu se zákonem o vysokých školách vyměřeno celkem 8123 poplatků za delší studium v celkové sumě 120 mil. Kč (v celkové sumě nejsou zahrnuty zrušené poplatky). Poplatek za další studium není na Univerzitě Karlově vyměřován.

Studenti podali 3149 žádostí o přezkoumání vzniku poplatkové povinnosti, o snížení či prominutí poplatku nebo o odklad termínu splatnosti. Téměř 70 % těchto žádostí (tento údaj zahrnuje i žádosti, na základě kterých byly poplatky zrušeny) bylo zcela nebo částečně vyhověno, 37 % studentů byl poplatek prominut v plné výši. Univerzita Karlova má dlouhodobě stanovena podrobná kritéria pro rozhodování o úlevách na poplatcích, aby tak byla zachována rovnost pro udělování úlev studentům ze všech sedmnácti fakult. Studenti se mohou s kritérii uvedenými v opatření rektora seznámit na veřejném webu Univerzity Karlovy. Na základě těchto kritérií bylo v roce 2015 rozhodnuto o snížení či prominutí poplatků ze zdravotních či sociálních důvodů nebo za studijní výsledky či vědeckou

činnost. Zdravotně postiženým studentům bylo vždy vyhověno plným prominutím poplatku. Nejvíce úlev obdrželi studenti, kteří absolvovali do měsíce ode dne vzniku poplatkové povinnosti. Poskytováním této úlevy je zmírňováno především to, že poplatek za delší studium se hradí již za první započatý den z vyměřeného období.

Přehled vyměřených poplatků a poskytnutých úlev na poplatcích za rok 2015 zobrazuje **tab. III-7c. Graf III-m** znázorňuje strukturu důvodů, na jejichž základě byly úlevy poskytnuty.

## PODPORA STUDIA – INFORMAČNÍ A PORADENSKÉ SLUŽBY

Univerzita Karlova poskytuje svým studentům širokou škálu podpory studia, mj. prostřednictvím různých forem poradenství. Poradenství je nabízeno jak přímo na fakultách, tak na celouniverzitní úrovni. Fakultní a univerzitní pracoviště vzájemně spolupracují. Řada poradců působících na UK jsou členy Asociace vysokoškolského poradenství působící na celorepublikové úrovni.

Zájemcům o poradenství je k dispozici například poradenství studijní, studijně-orientační, psychologické, kariérní, sociálně-právní, pro studenty se speciálními potřebami, koučink, duchovní, ale i další typy poradenství. Bližší informace viz **tab. III-9a** a kapitola 7.

## HODNOCENÍ VÝUKY STUDENTY

Hodnocení výuky studenty (dále jen HVS) je jedním z důležitých nástrojů pro zajišťování kvality vzdělávací činnosti na UK. Pravidla, cíle a způsoby hodnocení výuky studenty jsou stanoveny Řádem pro hodnocení výuky studenty Univerzity Karlovy (dále jen Řád HVS).

Hodnocení výuky studenty probíhá v bakalářském a magisterském studiu minimálně na úrovni hodnocení jednotlivých předmětů a pedagogů na všech fakultách UK, o čemž v roce 2015 poskytly fakulty souhrnné informační zprávy dle nového požadavku novelizovaného Řádu HVS. Na základě zkušeností se zpracováním jednotlivých fakultních zpráv za rok 2013/14 byla vyhodnocena a upravena vzorová struktura dané zprávy a kodifikována opatřením rektora č. 48/2015. Na základě fakultních zpráv byla vy-

tvořena souhrnná Zpráva o průběhu hodnocení výuky studenty v bakalářském a magisterském studiu na fakultách UK za akademický rok 2014/2015. Na základě této zprávy budou v roce 2016 učiněny některé nápravné kroky a uspořádán workshop s organizátory fakultních HVS k praktickým otázkám jeho organizace, jako jsou např. problematika zveřejňování a dostupnosti výsledků, možnosti elektronické aplikace HVS aj.

V roce 2015 probíhala také metodická činnost ve věci dalších forem HVS. Na semináři zástupců fakult v červnu 2015 byly diskutovány možnosti organizace hodnocení kvality doktorského studia stávajícími studenty. Z jednání vzešel konsenzus postupovat stejně jako v případě hodnocení předmětů a pedagogů v pregraduálním studiu, tedy ponechat organizaci na fakultách a vytvořit pouze metodický rámec pro jednotlivé aspekty hodnocení (organizace, odpovědnost, metodika dotazování aj.). Zároveň bude připravena revize článku 10 Řádu HVS, který se týká právě hodnocení v doktorském studiu.

### UZNÁVÁNÍ ZAHRANIČNÍHO VYSOKOŠKOLSKÉHO VZDĚLÁVÁNÍ A KVALIFIKACE

Jako každý rok se na Univerzitu Karlovu v Praze jako na prestižní vzdělávací instituci se širokou nabídkou realizovaných studijních programů i v r. 2015 obrátila řada absolventů zahraničních vysokých škol se žádostí o uznání svého vysokoškolského vzdělání.

Od začátku roku 2015 byla zavedena nová praxe spočívající v podávání všech žádostí o uznání zahraničního vysokoškolského vzdělání v regulovaných profesích lékař a zubní lékař výlučně na rektorát UK. Tam byly všechny tyto žádosti zaregistrovány a rovnoměrně rozděleny mezi 5 lékařských fakult UK. Každá z lékařských fakult tak v roce 2015 posoudila 1/5 z celkového počtu žádostí o uznání vzdělání v lékařských oborech, což představuje významný rozdíl oproti roku 2014, ve kterém bylo vyjádření k 83 % těchto žádostí zpracováno 1. lékařskou fakultou UK. Žádosti všech absolventů oboru Všeobecné lékařství začaly být v roce 2015 posuzovány v souladu s dokumentem *Minimální počet absolvovaných hodin v jednotlivých předmětech/disciplínách umožňující uznání zahraničního vysokoškolského vzdělání*, jenž byl zveřejněn v rámci opatření rektora č. 27/2015 *Pravidla uznávání zahraničního vysokoškolského vzdělání v ČR Univerzitou Karlovou v Praze*

*pro studijní programy a obory, které jsou přípravou na výkon regulovaných zdravotnických povolání.*

V roce 2015 počet žádostí oproti předchozímu roku vzrostl. Žádost o uznání vysokoškolského vzdělání na UK podalo v průběhu roku 2015 celkem 1529 žadatelů, což představuje oproti předchozímu roku nárůst o 24,4 %. Výrazně stoupl zejména počet žádostí podaných zahraničními absolventy studijních oborů Lékařství a Zubní lékařství, v roce 2015 bylo na UK zaregistrováno o 54 % více takových žádostí než o rok dříve.

V 1152 případech (75,3 %) bylo žádosti vyhověno. Ve 161 případech (10,5 %) byla žádost zamítnuta z důvodu existence podstatného rozdílu mezi studijním programem absolvovaným v zahraničí a studijním programem uskutečňovaným na UK. Částečně vyhověno bylo 36 žadatelům (2,4 % z počtu došlých žádostí); v těchto případech bylo žadatelům jejich zahraniční vzdělání uznáno v nižším stupni, než o jaký žádali, případně pouze v jednom z kombinace dvou vystudovaných oborů. U celkem 87 žádostí (5,7 % z celkového počtu došlých žádostí) bylo řízení zastaveno nebo byla žádost postoupena k vyřízení jinému správnímu orgánu.

Nejvíce žádostí o uznání zahraničního vysokoškolského vzdělání bylo podáno žadateli, kteří vzdělání nabyli ve státech mimo EU (dominují absolventi z Ukrajiny a z Ruské federace). Z oborového hlediska byly nejpočetnější žádosti absolventů oborů lékařství a stomatology (697). O uznání zahraničního vzdělání v oblasti společenských věd a učitelství požádalo celkem 433 žadatelů.

### RIGORÓZNÍ ŘÍZENÍ

Absolventi magisterských studijních programů, kteří získali akademický titul „magistr“, mohou v souladu s § 46 odst. 5 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách v platném znění v téže oblasti studia vykonat státní rigorózní zkoušku, jejíž součástí je obhajoba rigorózní práce. Státní rigorózní zkoušku na univerzitě v roce 2015 úspěšně vykonalo 416 osob. Informace o počtu absolventů rigorózního řízení na jednotlivých fakultách uvádí **tab. III-10**.

### CELOŽIVOTNÍ VZDĚLÁVÁNÍ

Nedílnou součástí vzdělávací činnosti Univerzity Karlové v Praze jsou také programy celoživotního vzdělá-

vání (CŽV), které jsou poskytovány zájemcům o CŽV ve velmi různorodé skladbě z hlediska jejich potřeb a zájmů. Obsahové spektrum programů CŽV zahrnuje prakticky všechny přírodní vědy, lékařství, farmácii a velmi komplexně také celou humanitní a sociální sféru včetně teologických nauk.

Praktické důvody celoživotního vzdělávání jsou dvojího druhu: jednak je to potřeba vyhovět náročným požadavkům ze strany vykonávání určité profese, jednak je to touha naplňovat své osobní zájmy a záliby mimoprofesionálního charakteru. Tomu odpovídá také základní členění programů CŽV, které jsou zaměřeny buď na výkon povolání (profesionální), nebo jsou orientovány zájmově.

Nejvýznamnější postavení mají na univerzitě již tradičně programy zaměřené na výkon povolání, které jsou iniciovány změnami na trhu práce, podstatnými inovacemi při výkonu většiny profesí a častou potřebou rekvalifikace. Tyto programy pomáhají frekvenciantům držet krok s překotným vývojem poznání, vědění, nových metod a technologií a zároveň pomáhají vracet nezaměstnané zpět do zaměstnání třeba i v odlišné či pozměněné profesi.




Programy CŽV zaměřené zájmově jsou vyhledávány zájemci, kteří mají osobní záliby především v tématech z oblastí filozofie, společenských věd, umění, historie, práva, ale i v tématech lékařských či z celého spektra přírodních věd. Přestože se nejedná o profesionální programy, je i tato forma vzdělávání mimořádně kvalitní, což je dáno především vysokou pedagogickou a vědeckou kvalifikovaností a erudicí rozsáhlého sboru přednášejících.

Samostatnou, ale početně velmi významně zastoupenou zájmovou oblastí CŽV je Univerzita třetího věku (U3V), která je určena pro vzdělávání seniorů. Důvod ke studiu v tomto věku spočívá především v radosti ze studia a ve snaze udržet si duševní svěžest. Na univerzitě vznikaly první programy U3V již od roku 1987. V současné době poskytuje programy U3V 15 fakult a také Ústřední knihovna UK. Úspěšným absolventům programu U3V vydává univerzita osvědčení

o absolvování, které je předáváno na společném slavnostním zakončení ve Velké aule Karolina. V roce 2015 se tohoto slavnostního aktu zúčastnilo přes 1100 absolventů U3V.

V zimním semestru akademického roku 2015/16 byl na UK poprvé realizován celouniverzitní projekt Juniorská univerzita na Univerzitě Karlově. Na pilotním běhu projektu se podílely PF, 1.LF, LFP, FaF, FF, PřF, MFF, PedF, FSV, FTVS, FHS a také IPSC a CPPT. Program byl určen pro studenty středních škol s cílem přilákat ty nejlepší ke studiu na UK. Juniorská univerzita byla uskutečněna ve dvou zaměřeních, a to v humanitně-společenském a přírodovědně-lékařském, a to poprvé pro 50 účastníků v každém zaměření. Pilotní „ročník“ úspěšně zakončilo a osvědčení o absolvování v rámci slavnostního zakončení ve Velké aule Karolina obdrželo v humanitně-společenském zaměření 41 účastníků a v přírodovědně-lékařském zaměření 45 účastníků. Juniorská univerzita na Univerzitě Karlově bude i nadále pokračovat a zájemci tak budou mít opět možnost získat aktuální a srozumitelné informace o celé univerzitě a možnostech jejího studia, seznámit se s novými výsledky vědy a výzkumu a příležitost navázat kontakty s akademickou sférou.

V dubnu 2015 se konal v historických prostorách Karolina již druhý ročník Dne celoživotního vzdělávání, který byl tentokrát poprvé spojen s Festivalem absolventů. Cílem akce bylo představit široké veřejnosti kompletní univerzitní nabídku profesionálních, zájmových či e-learningových programů CŽV, které jsou určeny pro zájemce různého věku, různé úrovně vědomostí a dovedností a s různými počátečními zkušenostmi. Pro návštěvníky byly připraveny informační stánky všech sedmnácti fakult a některých dalších součástí univerzity. Dále se návštěvníci mohli zúčastnit řady zajímavých přednášek, besedy se známými absolventy, prohlídky historických prostor Karolina a dalšího pestrého doprovodného programu.

Informace k programům celoživotního vzdělávání srov. **tab. III-**  **13a,**  **13b,** **grafy III-n,**  **o.**



## VĚDECKÝ VÝKON UK

Na základě bibliometrických ukazatelů se vědeckou a tvůrčí činností pokoušejí postihnout různá mezinárodní srovnání vysokých škol. Tato srovnání se liší svým hodnocením i tím, jak přistupují k měření sledovaných indikátorů. Patrně nejpropracovanější přístup nabízí Leidenský žebříček, dle jehož letošních výsledků Univerzita Karlova náleží z hlediska počtu publikací mezi 200 nejvýznamnějších vysokých škol na světě. Šest procent jejich výsledků pak náleželo mezi desetinu nejcitovanějších publikací s nejvyšším citačním ohlasem. Ačkoli se hodnota tohoto ukazatele v posledních letech zlepšuje, situace se v jednotlivých oborech liší, a proto je jedním z cílů UK pro nadcházející období, který si stanovila ve svém dlouhodobém záměru, zabezpečení dlouhodobého rozvoje vědních oborů, a to jak takových, které jsou již v současné době vynikající, tak i těch, které mají potenciál dosáhnout evropských standardů.

Hodnocení vědecké a tvůrčí činnosti na Univerzitě Karlově je možné učinit buď prostřednictvím mezinárodních citačních a bibliografických databází, nebo prostřednictvím domácího hodnocení, které se zaměřuje primárně na výstupy vědecké a tvůrčí činnosti. Domácí hodnocení prochází ovšem v čase podstatnými změnami, je stále předmětem diskusí. Aktuálně platná Metodika 2013 mění stávající principy hodnocení výsledků pro společenskovědní obory a klade také mnohem větší důraz na excelentní výsledky, které jsou posuzovány v rámci tzv. II. pilíře této metodiky. Zatímco v roce 2014 se Univerzita Karlova umístila v tomto II. pilíři, v roce 2015 hodnocení dle tohoto pilíře neproběhlo, resp. bylo odloženo na rok 2016. UK získala za rok 2014 celkem 596 258 bodů v systému RIV s celkovým počtem 17 104 výsledků, což činí necelých 16 % z celkového počtu bodů získaných všemi veřejnými výzkumnými organizacemi v ČR. Informace k RIV jsou v **tab. IV-13a**.

Mezinárodní význam vědecké a tvůrčí činnosti akademických a vědeckých pracovníků Univerzity Karlovy lze sledovat například díky bibliografickým a citačním databázím či srovnáním vysokých škol.

Celkem tři pracovníci UK obdrželi v roce 2015 prestižní granty Evropské výzkumné rady (European Research Council):

RNDr. Filip Matějka, Ph.D., výzkumný pracovník a člen profesorského sboru z CERGE-EI, obdržel v říjnu 2015 prestižní Starting grant ERC. Matějka získal doktorát z aplikované matematiky na Princetonské

univerzitě a je prvním Čechem pracujícím na české výzkumné instituci, který získal ERC grant jako hlavní řešitel v oboru společenských a humanitních věd.

Prof. Janu Roithovou, vedoucí katedry organické chemie PŘF, podpořila již podruhé prestižním grantem za desítky milionů korun Evropská výzkumná rada. To se doposud žádnému jinému z českých vědců nepodařilo. Jde o potvrzení nejvyšší kvality evropského výzkumu. Smysl grantu je podpora výzkumu nových metod pro studium chemických procesů v roztoku pomocí hmotnostní spektrometrie a také vývoj nových přístupů. Poznatky by se mohly uplatnit například pro úsporu energie nebo vývoj nových postupů při výrobě léků. Na tento výzkum obdržela prof. Roithová celkem 1,6 mil. eur. Její práce by mohla umožnit detailní poznání a racionální ovlivňování reakcí, což by se mohlo využít k vylepšení výrobních postupů u různých chemických produktů.

Člen jejího týmu Michael Bojdys rovněž získal ERC prestižní pětiletý grant za téměř 1,4 mil. eur. Podpořit má výzkum funkčních nanomateriálů, které budou moci sloužit jako základ pro elektroniku budoucnosti.

## VNITŘNÍ HODNOCENÍ VĚDECKÝCH OBORŮ

Vedle vnějších domácích i mezinárodních hodnocení začala Univerzita Karlova v roce 2014 připravovat vlastní vnitřní systém hodnocení vědeckých a tvůrčích výsledků svých oborů. Prvním krokem bylo zmapování názorů a praxí fakult a dalších součástí UK. V roce 2012 proběhlo hodnocení vědeckých výsledků fakult. Tento proces nadále pokračoval sebehodnocením fakult a jejich plány v oblasti hodnocení vědy v rámci IPN Kreda. Do interního pilotního projektu UK byly vybrány dvě fakulty FSV a MFF. Tyto fakulty samy určily obory hodnocení, skupinu pracovníků a výběr publikací, které budou hodnoceny. Obory byly hodnoceny scientometricky, nyní probíhá hodnocení tzv. excelentních výsledků mezinárodně uznávanými hodnotiteli v oborových panelech. Výsledek bude představen vedení a Mezinárodní vědecké radě UK.

## INSTITUCIONÁLNÍ PODPORA

Od roku 2012, kdy došlo k zásadním změnám v systému rozdělování institucionální podpory vědy v důsledku implementace novely zákona č. 130/2002 Sb., je

většina prostředků na výzkum a vývoj přidělena na základě hodnocení výsledků, kterých univerzita dosáhla. Tento způsob financování nahradil výzkumné záměry. V reakci na tyto změny zavedla univerzita v roce 2012 nový systém podpory vědních oblastí na UK, a to Program rozvoje vědních oblastí na UK (PRVOUK). V roce 2015 prošel zákon č. 130/2002 Sb. novelizací, která opět přinese významné změny ve financování vědecké a výzkumné práce na UK.

Při vzniku programů PRVOUK bylo zásadním cílem UK vytvořit podmínky pro strategický rozvoj jednotlivých vědních oblastí, podpořit kvalitní fakultní týmy, podnítit mezioborovou a mezifakultní spolupráci a těžit tak z rozmanitosti oborů na UK. Zároveň bylo třeba kompenzovat některé nedostatky vládní metodiky hodnocení vědeckých výsledků. V roce 2013 bylo možné poprvé provést hodnocení programů, byť pouze po jejich jednoletém fungování. Další, důkladnější hodnocení proběhne v roce 2016 za období 2012–2015. Na programy PRVOUK je využita většina institucionálních finančních prostředků (75 %), které má UK k dispozici. Další část byla využita zejména na projekty UNCE a Soutěž vysoce kvalitních monografií na UK (viz dále). S ohledem na blížící se ukončení programů PRVOUK a UNCE byla v roce 2015 též připravena nová koncepce budoucího rozvoje a financování vědy na UK. V této koncepci budou figurovat nově vyhlášené programy Primus a Progres, které dále zdůrazní spolupráci mezi jednotlivými pracovišti UK, budou však bonifikovány i významnou spoluprací mezinárodní. Koncepce těchto nových programů bude projednána na AS UK dne 22. ledna 2016.

## MEZINÁRODNÍ RADA UK

Ve dnech 16. a 17. listopadu 2015 proběhlo první slavnostní zasedání Mezinárodní rady UK, která byla zřízena opatřením rektora jako jeho poradní orgán především pro určování hlavních směrů vědecké a vzdělávací práce univerzity, jejích výzkumných center a pro systém vnitřního financování. Úkolem Rady je zvýšit mezinárodní prestiž Univerzity Karlovy a napomoci k vyšší kvalitě vědecké a vzdělávací práce, tak aby ještě lépe obstála v mezinárodním srovnání a potvrdila svou úlohu mezinárodně viditelné „research university“.

Při dvoudenním zasedání byla nejdříve členům představena samotná univerzita, dále podrobněji systém financování vědy v ČR a mezinárodní aktivity UK.

Při uzavřeném jednání členové rady zvolili svoji předsedkyni – prof. Marii-Elizabeth Ducreux, a místopředsedu – Hanse-Georga Kräusslicha.

Druhý den byl představen systém zajišťování kvality vysokého školství a hodnocení vědy v ČR. Dále se členové mezinárodní vědecké rady zabývali financováním výzkumu na UK a běžícími (UNCE, PRVOUK) i novými (Primus, Donatio Universitatis Carolinae) programy na jeho podporu.

Témata, se kterými by se na Mezinárodní vědeckou radu UK především ráda obrátila, jsou: pilotní program hodnocení vědy na UK, nové programy na podporu vědy, jak nejlépe využít nově budovaná centra (Plzeň, Hradec Králové, BIOCEV, Kampus Albertov), celková pomoc s budováním excelence a mezinárodní rozvoj.

Jednání se zúčastnilo 8 ze 13 členů Rady: Marie-Elizabeth Ducreux, Maria J. Esteban, Rolf-Dieter Heuer, Joseph Jankovic, Hans-Georg Kräusslich, Peter Kuhn, Karl Schwarz a Peter Tomka. Dále rektor, prorektor, členové kolegia rektora a někteří děkani fakult UK.

## PROFILOVÉ OBLASTI

Jde o nejlepší vědecké skupiny a výzkumné směry na UK a oblasti, kterým se chce především sama univerzita věnovat a rozvíjet je, neboť je identifikovala jako vlastní špičku ve vědě a výzkumu. Profilové oblasti mimo jiné slouží pro vnější prezentaci UK, ale i jako sebereflexe činnosti vědců a výzkumníků, neboť přehledným způsobem představují klíčová zaměření vědecké práce pěstovaná na UK.

Aktuální verzi profilových oblastí naleznete v anglické verzi v **tab. IV-25**.

## MEZINÁRODNÍ SPOLUPRÁCE VE VĚDĚ A VÝZKUMU

S rostoucí mezinárodní prestiží naší univerzity se neustále rozšiřuje i mezinárodní spolupráce ve vědě a výzkumu. Vzhledem k nadnárodnímu charakteru vědeckého poznání je mezinárodní spolupráce zásadním aspektem vědecké práce a její podpora patřila i v roce 2015 k prioritám. Evropské centrum, které vzniklo na jaře 2014, rozšířilo svou působnost i tým. Intenzivně pomáhá zvýšení grantové aktivity na UK. Centrum posiluje roli Univerzity Karlovy v mezinárodní vědecké oblasti coby „research university“, zvyšuje se zapo-



jení univerzity do mezinárodních vědeckých sítí a dochází k intenzivní výměně dobré praxe s prestižními univerzitami v Evropě. V roce 2015 se uskutečnil také Den UK v Belgii. Účelem cesty bylo navázání hlubší spolupráce v oblasti vědy a výzkumu. Na navštívené KU Leuven bylo mezi KU a UK podepsáno memorandum of understanding, na které navazuje nyní podepsovaná dohoda o spolupráci ve vědě. Tím se obě univerzity staly strategickými partnery a budou společně podávat projekty v mnoha vědních oblastech, zejména potom v rámci Horizontu 2020. Na tento úspěšný model bude UK navazovat i v roce 2016 dalšími akcemi v jiných zemích.

Pracovníci univerzity jsou stále ještě zapojeni do 7. rámcového programu a v současnosti do 24 projektů v rámci 8. rámcového programu Horizontu 2020. Stále výrazněji se UK zapojovala do programů MŠMT na podporu vědeckovýzkumné mezinárodní spolupráce (KONTAKT, COST, INGO, EUPRO), do programu Erasmus+ a programu „Public Health“ a do několika výzev Norských fondů.

Informace k zapojení do zahraničních programů a projektů srov. **tab. IV-2a**, **2b**.

Osmý rámcový program pro výzkum a technický rozvoj (zkráceně Horizont 2020 – H2020) je největším společným evropským programem podpory vědy a výzkumu. Tomu odpovídá i výše prostředků určených na jeho financování. Rozpočet na celé období jeho trvání, tj. 2014–2020, činí 77,028 mld. euro, což je o přibližně 24 mld. euro více než rozpočet 7. rámcového programu. Vzhledem k tomu, že již psaní projektových žádostí je časově a administrativně velmi náročné, poskytuje UK svým zájemcům o zapojení projektovou podporu, a to jednak v podobě Evropského centra, dále potom podporu realizovanou ve spolupráci s externími poradenskými firmami.

Podrobnosti o výsledcích práce vědeckých týmů, které se přípravě nových projektů věnovaly, jsou uvedeny v **tab. IV-2c**, **2d**.

## PROJEKTY S ÚČASTÍ UK NA BUDOVNÍ INFRASTRUKTUR VAVAI

### LINDAT-CLARIN

Projekt LINDAT-CLARIN je koncipován jako český uzel mezinárodní sítě Clarin (Common Language Resources and Technology Infrastructure, FP7-RI-2122230)

a projektu META-NET (Technologies for the Multilingual European Information Society, NoE, 2011–2014, FP7-ICT-4–249119) pro volné sdílení jazykových dat a pokročilých technologií mezi institucemi a jednotlivci ve vědě a výzkumu. Tyto evropské projekty mají za cíl překážky volného přístupu k jazykovým datům postupně odstranit a umožnit národně distribuované, ale technologicky jednotné poskytování jazykových dat a souvisejících technologií všem zájemcům. V oblasti anotace dat je cílem projektu pořídit tato data v dostatečném rozsahu pro praktickou aplikaci statistického modelování jazyka jako nutnou podmínku pro aplikaci těchto modelů v praxi (korektory textu, automatický překlad, extrakce informací z textu, porozumění textu, dialogové systémy apod.). V oblasti distribuce dat je cílem poskytovat službu repozitáře pro úschovu, licencování a poskytování dat v rámci celoevropské sítě Clarin a META-SHARE (součást projektu META-NET). V oblasti technologické i v oblasti lidských zdrojů je cílem vybudování know-how v oblasti sběru, úschovy, tvorby a distribuce dat, které bude možno poskytovat i externím subjektům. Přitom je třeba vyškolit jazykové odborníky i odborníky z oblasti technologií (informatika, statistika, matematické modelování), tak aby byli schopni v tomto výrazném mezioborovém projektu efektivně pracovat. Nezanebatelným cílem projektu je vychovat další vědeckou generaci, která bude umět s jazykovými daty pracovat, správně je analyzovat a používat v národním i mezinárodním kontextu, a spolupracovat v rámci EU i mimo ni na budoucích projektech využívajících moderní jazykové technologie.

### Český národní korpus

Český národní korpus (ČNK) usiluje o extenzivní a kontinuální datové pokrývání češtiny (a dalších jazyků ve srovnání s ní) a cíleně tak buduje bázi pro základní i aplikovaný výzkum. ČNK představuje jediný projekt svého druhu v České republice a svými dosažitelnými výsledky (nabídka korpusů o celkovém rozsahu více než 1,3 miliardy textových slov) se řadí k předním korpusovým pracovištím i ve světovém měřítku. Cílem činnosti ČNK je především kontinuální rozvoj a budování jazykových korpusů různých typů jako reprezentativní lingvisticky zpracované datové základny pro empirický a exaktní výzkum českého jazyka; jde především o korpusy zachycující češtinu v jejím současném stavu (synchronní korpusy psaného a mluve-

ného jazyka), v jejím historickém vývoji (diachronní korpus) a v překladovém srovnání s jinými jazyky (paralelní korpusy). S tím úzce souvisí i mnohostranná, trvale rozvíjená a zdokonalovaná strukturní a lingvistická anotace těchto korpusů. ČNK bude na požádání zajišťovat také komplexní zpracování dalších korpusů vzniklých na jiných pracovištích v ČR i v zahraničí a veřejný přístup k nim. Nedílnou součástí projektu je bezplatná a otevřená veřejná služba poskytování internetového uživatelského přístupu ke všem korpusům pomocí specializovaných korpusových nástrojů včetně související správy, uživatelského servisu a vývoje těchto nástrojů. S tím je spojeno také poskytování datových balíčků (tj. zpracovaných a anotovaných souborů jazykových dat) dalším institucím i individuálním uživatelům v ČR i v zahraničí, v různých podobách a formátech podle potřeb těchto uživatelů, s využitím zejména pro jazykovědný výzkum a počítačové zpracování přirozeného jazyka.

### ILL-CZ

ILL-CZ zabezpečuje dlouhodobé členství ČR v Institutu Laue-Langevin v Grenoblu, z něhož pro české výzkumné pracovníky plynou rozsáhlé možnosti provádět unikátní experimenty na excelentních aparaturách umístěných v ILL jakožto nejsilnějším stacionárním zdroji neutronů na světě. Členství ČR v ILL umožňuje přístup k těmto experimentálním zařízením a realizaci experimentů neutronového rozptylu. Uživatelům je v ILL k dispozici více než 40 unikátních přístrojů zahrnujících všechny obory neutronového rozptylu, jakými jsou jaderná a částicová fyzika, difrakce, malouhlový rozptyl, studium dynamiky atomárních soustav průletovou metodou nebo pomocí spektrometrů s vysokým rozlišením a tříosých spektrometrů. Experimenty neutronového rozptylu představují mnohdy stěžejní část výzkumu v mnoha oborech fyziky, materiálových věd, chemie nebo biochemie. Experimenty přitom poskytují nepostradatelné mikroskopické informace o studovaných látkách. Přístup k experimentálním zařízením ILL a související přímé zapojení do aktivit mezinárodní neutronové výzkumné komunity je zcela zásadní pro stále rostoucí českou neutronovou výzkumnou komunitu. Z pohledu časového vývoje nedochází k zásadním změnám ve skladbě přístrojového vybavení ILL, nicméně přístroje samotné procházejí modernizací nebo jsou zcela nahrazovány novějšími přístroji se stejným zaměřením. Příkladem

takové modernizace je tříosý nízkoenergiový spektrometr ThALES (Three Axis Instrument for Low Energy Spectrometry), který nahrazuje starší tříosý spektrometr a byl vybudován jako věcný příspěvek ČR do ILL. Experimentální výsledky dosažené v rámci účasti ČR v ILL jsou přímo uplatnitelné v sektoru průmyslové výroby. Jedná se zejména o výstupy výzkumu mikrostruktury kovů a slitin, skel, keramických materiálů nebo polovodičů, dále výzkumu mechanického napětí v průmyslových komponentách, kompozitních materiálech, kovech nebo keramických materiálech či výzkumu k ochraně životního prostředí a energetiky. Důležitá je rovněž skutečnost, že členství ČR v ILL opravňuje české podniky a výzkumné organizace k účasti na výběrových řízeních na dodávku instrumentace pro ILL. Jedním z významných příkladů spolupráce ILL s komerčním sektorem byla právě konstrukce přístroje ThALES.

### SPL-MSB

SPL provozuje čtyři kompletní ultravysokovakuová zařízení pro přípravu povrchů a tenkých vrstev materiálů a jejich chemickou a strukturní analýzu. Mimoto každé z nich poskytuje specializovanou měřicí metodu komplementární k ostatním: STM, XPD a ARUPS, RHEED, AES a TDS. Dále jsou v SPL dva elektronové mikroskopy SEM (jeden se zaostřeným iontovým svazkem) a dva mikroskopy atomárních sil AFM (jeden s elektrochemickou celou). O všechny potřeby prostoru, instalací, konektivity a administrativy se stará fakulta, potažmo Univerzita Karlova jako hostitelská organizace výzkumné infrastruktury. Laboratoř MSB je víceúčelová optická dráha pro experimenty materiálového výzkumu, fyziky povrchů a fyzikálněchemických interakcí organických molekul s povrchy pevných látek. Lineární polarizace, laditelná energie fotonů v intervalu 22–1000 eV a manipulátor se dvěma osami rotace umožňují měření pomocí řady fotoelektronových metod včetně jejich úhlově rozlišených a rezonantních variant. MSB je administrovaná synchrotronem Elettra, který v rámci ročního poplatku poskytuje přístup k dalším svým zařízením (dílňám) a službám. Provoz a uživatelskou podporu téměř výhradně zajišťuje tým SPL.

### RINGEN

Výzkumná infrastruktura RINGEN bude vybudována v lokaci s již existujícím geotermálním testovacím vr-

tem do hloubky 2,1 km. Účel RINGEN bude spočívat v podpoře výzkumu a v poskytování služeb a expertiz v oboru využívání hlubinné geotermální energie a dalších souvisejících oblastech, jakými jsou podzemní stavby nebo těžba uhlovodíků. Geotermální problematika zahrnuje celou řadu technických a geovědních disciplín a vyžaduje testování v reálných podmínkách. RINGEN bude nabízet numerické modelování předávání tepla a jeho extrakce, hydrogeologický a hydrochemický průzkum, analýzu hydrotermální alterace v důsledku injektáže nebo ocenění indukované seismicity, její monitorování a analýzu.

Výzkumná infrastruktura RINGEN je koncipována jako jeden z uzlových bodů evropské sítě geotermálních testovacích lokalit. Bude umožňovat ověřování nových vrtných technologií, technologií stimulace propustnosti hornin pro tvorbu podzemních geotermálních výměníků nebo technologií pro seismické monitorování.

RINGEN bude přispívat ke zvýšení energetické efektivity a bezpečnosti. Toho bude dosaženo prováděním vlastního strategického výzkumu a rozvojem vědních disciplín potřebných pro lepší a rutinní těžbu široce se vyskytující hlubinné geotermální energie. RINGEN bude poskytovat služby veřejným výzkumným i komerčním institucím pro další rozvoj technologií potřebných pro využívání hlubinné geotermální energie pro vytápění, což umožní snížení ceny obnovitelných energií snižujících emise CO<sub>2</sub>. Přibližně 30 % kapacity určené pro externí uživatele bude nabídnuto komerční sféře. RINGEN přispěje k dalšímu rozvoji geotermálního, energetického a stavebního průmyslu.

## NCMG

Lékařská genomika je dynamicky se rozvíjející vědní disciplínou, která spočívá v získávání a analýze genetické informace jedinců, rodin a populací s cílem porozumět genetickým, genomickým a molekulárním základům lidského zdraví a nemoci. NCMG je koncipováno jako distribuovaná výzkumná infrastruktura genomických laboratoří 1. a 2. lékařské fakulty Univerzity Karlovy, Všeobecné fakultní nemocnice v Praze, Fakultní nemocnice v Motole; BIOCEVu – Biotechnologického a biomedicínského centra Akademie věd a Univerzity Karlovy ve Vestci, Interní hematologické kliniky, Centra molekulární biologie a genové terapie Lékařské fakulty Masarykovy Univerzity, Fakultní nemocnice Brno; CEITECu – Středoevropského

technologického institutu, Masarykovy univerzity v Brně a Ústavu molekulární a translační medicíny Lékařské fakulty Univerzity Palackého v Olomouci a Fakultní nemocnice Plzeň. Účelem NCMG je zabezpečit provoz nejmodernějších sekvenčních platforem a návazných technologických zařízení pro analýzu lidského genomu a umožnit kvalifikované využívání těchto technologií v biomedicínském výzkumu a translační medicíně v ČR. Lokalizace a současně částečně odlišné specializace jednotlivých laboratoří jsou zárukou územního i oborového rozvoje a využití genomiky v ČR v souladu se světovými trendy. Laboratoře sdružené NCMG jsou v současnosti vybaveny nejmodernějšími přístroji a poskytují základní instrumentální, metodickou a experimentální expertizu, jež je potřebná pro genomové sekvenování, analýzu transkriptomu, analýzu epigenomu, cytogenomickou analýzu a celogenomové genotypování. NCMG má rovněž odpovídající výpočetní a datové kapacity a poskytuje bioinformatickou a statistickou podporu řadě projektů zaměřených na studium vzácných i komplexních nemocí a nádorových onemocnění.

## BIOCEV

O Biotechnologickém a biomedicínském centru Akademie věd a Univerzity Karlovy ve Vestci je blíže pojednáno v kapitole 6.

## GRANTY V RÁMCI ČR

Na domácí půdě získala UK 224 projektů, jejichž realizace začala v roce 2015 s celkovou finanční dotací 1 730 977 tis. Kč. Nejvíce prostředků pro podporu výzkumu a vývoje získává UK prostřednictvím programů MŠMT, jak je patrné z **tab. IV-3a**. Finanční prostředky získané z grantových programů ostatních poskytovatelů jsou uvedeny v **tab. IV-4**.

## GA ČR a TA ČR

Také v roce 2015 se fakulty a součásti UK zapojovaly do grantových programů **Grantové** a **Technologické agentury ČR (GA ČR, TA ČR)** stejně jako do resortních programů jednotlivých ministerstev. Přehled těchto programů i počet přijatých projektů k financování je uveden v tabulkové části této výroční zprávy.

V roce 2015 bylo na fakultách a součástech UK řešeno celkem 373 projektů dotovaných **Grantovou agenturou ČR** v celkovém objemu 616 807 tis. Kč.

Z toho nových projektů s počátkem řešení od roku 2015 bylo 100 s výší dotace 138 418 tis. Kč. Srov. **tab. IV-1a**.

**Cena předsedy Grantové agentury ČR za rok 2015** byla udělena dvěma vědcům UK za jejich mimořádné výsledky v projektech základního výstupu, které GA ČR financoval. Jedním z nich je prof. PhDr. Jan Klápště, CSc. z FF, kterému se ocenění dostalo za mezinárodní přesah a mimořádné výstupy v základním výzkumu zaměřeném na archeologii přemyslovských Čech shrnutém v odborné knize s názvem *Proměna českých zemí ve středověku*. Druhým oceněným je ekolog a ředitel CTS UK prof. RNDr. David Storch, Ph.D. a jeho tým za vynikající a ojedinělé výsledky základního výzkumu zkoumajícího příčiny rozdílu v biologické rozmanitosti na povrchu Země prostřednictvím analýzy dostupných dat a vlastního terénního výzkumu, které byly publikované v nejprestižnějších časopisech, mezi nimi i *Nature* a *Proceedings of the National Academy of Sciences*.

**Technologická agentura ČR** podpořila v roce 2015 celkem 17 projektů řešených na půdě Univerzity Karlovy. Výše přidělených finančních prostředků na rok 2015 na dané projekty činila 29 422 tis. Kč. Z toho 1 projekt je nový s počátkem řešení od roku 2015 s celkovou podporou 121 tis. Kč, srov. **tab. IV-1b**.

## NAKI II

UK se rovněž zúčastnila první veřejné soutěže programu NAKI II Ministerstva kultury. K podpoře bylo přijato 7 projektů s účastí UK, z toho ve 4 projektech je UK jediným nebo hlavním účastníkem.

## AZV

Univerzita Karlova se také zapojila do podávání projektů Agentury pro zdravotnický výzkum ČR (dříve IGA), kde z nově podaných získala celkem 41 projektů, což je nejvíce úspěšně podaných projektů UK od roku 2011 v tomto grantovém schématu, srov. **tab. IV-1d**.

## UNIVERZITNÍ PROGRAMY A SOUTĚŽE

### PRVOUK

Programy PRVOUK jsou od svého vyhlášení v r. 2012 nástrojem institucionální podpory rozvoje vědy na UK. Jejich hlavním cílem je udržet a dále zlepšovat dosavadní vědecký výkon a kvalitu, a to jak v národním, tak především v mezinárodním měřítku.

Programů je celkem 48, srov. **tab. IV-5**. Společně pokrývají všechny hlavní vědecké směry na UK, od přírodních věd přes lékařské až po humanitní a společenské. Jsou realizovány na všech 17 fakultách a také ve 4 vysokoškolských ústavech UK. Přibližně na třetině programů se společně podílí více fakult (ústavů), což přispívá k prohloubení jejich vzájemné spolupráce. Do programů jsou zapojeni akademičtí, vědečtí a další pracovníci UK, studenti doktorských, magisterských a v menším počtu také bakalářských studijních programů.

Programy jsou plně financovány z prostředků, které univerzita získává od státu jako institucionální podporu na dlouhodobý koncepční rozvoj výzkumné organizace. V roce 2015 činila celková výše prostředků na programy 1103 mil. Kč. Fakultám a ústavům, které se podílely na společných programech, byla navíc poskytnuta bonifikace v souhrnné výši 5,5 mil. Kč. Mezi fakulty (VŠ ústavy) se prostředky rozdělují podle jejich podílu na výsledcích UK v Rejstříku informací o výsledcích (RIV); rozdělení prostředků na jednotlivé programy navrhuje samy fakulty a ústavy.

### UNCE

Soutěž UNiverzitních výzkumných CEnter (UNCE) je jedním z nástrojů pro naplnění strategického cíle Dlouhodobého záměru UK na období let 2011–2015, který se týká podpory mladých akademických pracovníků. Jedná se o účelovou podporu perspektivních vědců v rámci nejkvalitnějších skupin základního výzkumu. V letošním roce bylo finančně podpořeno celkem 381 akademických pracovníků s titulem Ph.D. nebo Th.D., tzv. „juniorských řešitelů“. Prostřednictvím soutěže mohou být v omezené míře podporováni také studenti doktorských studijních programů.

Mezi juniorské řešitele však mohou být zařazeni pouze studenti do 33 let věku. V roce 2015 bylo takto finančně podpořeno 18 studentů. Do řešitelských týmů bylo zapojeno celkem 712 osob ze 12 fakult a jednoho vysokoškolského ústavu.

Rok 2015 byl již čtvrtým rokem, ve kterém mohly jednotlivé vědecké týmy realizovat svou činnost. Mezi výzkumná centra bylo rozděleno celkem 129 870 950 Kč. V oblasti humanitních a společenských věd byla poskytnuta částka 32 970 700 Kč a v kategorii přírodních a lékařských věd se jednalo o částku 96 900 250 Kč.

Poskytnutá finanční podpora umožnila rozvíjet a prohlubovat vědeckou a výzkumnou činnost v těch

centrech, kde již řešitelský tým dosáhl mezinárodně uznávaných výsledků.

V průběhu roku 2015 bylo jednotlivými výzkumnými centry uspořádáno celkem 74 seminářů. Jejich cílem byla zejména prezentace dílčích výsledků vědecké práce „juniorských řešitelů“, tj. akademických pracovníků, kteří byli prostřednictvím soutěže UNCE podpořeni.

Podrobnosti o rozložení finančních prostředků v rámci jednotlivých center jsou patrné z **tab. IV-6, 7**.

### Soutěž vysoce kvalitních monografií na UK

Cílem hodnocení a následného finančního ocenění publikační produkce Univerzity Karlovy je mj. poukázat na významné autory z řad akademických pracovníků UK a jejich prostřednictvím povzbudit další kolegy k publikační produkci obdobného rozsahu a kvality, pro kterou se oceněné monografie stávají určitým vzorem a standardem na UK. Letos již šestým rokem mohly fakulty a další součásti UK nominovat do této soutěže ty publikace ze své produkce, které považují za vědecky nejhodnotnější. Nominované monografie byly posuzovány dvěma odbornými komisemi, a to zvláště pro humanitní obory a zvláště pro medicínské a přírodovědné obory – srov. **tab. IV-8**.

### SVV a GA UK

Specifický vysokoškolský výzkum je grantové schéma financované ze zdrojů státního rozpočtu a jeho projekty musí splňovat kritéria MŠMT. Realizovaný výzkum aktivně zapojuje studenty UK z mnoha vědních oblastí do společné práce jednotlivých výzkumných týmů. Prostředky specifického vysokoškolského výzkumu se na UK dělí na „projekty SVV“ a „GA UK“. Díky týmové práci na projektech mají studenti UK možnost nejen seznámit se s vlastní vědeckou i pedagogickou praxí, ale také získávají řadu důležitých kontaktů v oblasti zahraničního i domácího výzkumu včetně příležitostí setkat se s předními odborníky ve svých oborech a prezentovat výsledky své vlastní vědecké práce, a to jak na tuzemských, tak i mezinárodních konferencích.

GA UK lze považovat za tradiční grantovou agenturu fungující s postupnými obměnami a úpravami v souladu s platnou legislativou již od roku 1993. Od roku 2006 funguje GA UK jako agentura určená pouze pro studenty (zejména doktorandy), kterým poskytuje možnost započít s vědeckou prací a osvojit si

její základy a zákonitosti. Výše finančních prostředků pro jednotlivé grantové projekty se během let měnila, až se ustálila na maximální výši 300 tis. Kč na projekt. GA UK za dobu své činnosti již získala velmi dobrou pověst, počet žádostí o podporu nových projektů dosáhl v roce 2015 počtu 1113. K financování bylo přijato 368 projektů, spolu se žádostmi o pokračování bylo celkem řešeno 911 projektů. Celkově bylo na projekty GA UK vyčleněno 171,5 mil. Kč, stipendia tvořila přibližně čtvrtinu z této částky.

Podrobnosti ohledně míry úspěšnosti nově podaných projektů jsou patrné z **tab. IV-9**, nově přijaté projekty Soutěže SVV jsou v **tab. IV-11**.

### PROFESOŘI, DOCENTI, EMERITNÍ PROFESOŘI, HOSTUJÍCÍ PROFESOŘI, DOKTORÁTY HONORIS CAUSA, AKREDITACE HABILITAČNÍCH OBORŮ A OBORŮ KE JMENOVÁNÍ PROFESOREM

UK věnuje velkou pozornost kvalitní výuce, vědě a výzkumu. Toto hledisko koresponduje také s celostátním významem UK, kdy podíl jmenovaných profesorů činil v roce 2015 celkem 41,1 % z celé ČR. Podíl se oproti roku 2014 zvýšil o 7,3 %.

V průběhu roku 2015 bylo projednáno celkem 26 návrhů na jmenování profesorem, 2 z nich bude Vědecká rada Univerzity Karlovy projednávat v roce 2016.

Vědecká rada Univerzity Karlovy posoudila v roce 2015 celkem 28 návrhů na jmenování profesorem (z čehož 3 návrhy projednalo kolegium rektora již v roce 2014). Z 28 návrhů doporučila Vědecká rada Univerzity Karlovy v tajném hlasování ke jmenování všech 28 návrhů na jmenování profesorem; žádné řízení tak nebylo zastaveno.

S účinností od 1. května 2015 bylo prezidentem republiky jmenováno 20 nových profesorů, s účinností od 1. listopadu 2015 bylo jmenováno 14 nových profesorů. Celkově bylo jmenováno 34 nových profesorů Univerzity Karlovy (31 mužů a 3 ženy), jejichž průměrný věk je 50,9 let. Oproti roku 2014 (49,1 let) se věk jmenovaných profesorů o málo zvýšil. Podíl lékařských oborů činil 47,0 %, přírodovědných oborů 38,3 % a humanitních oborů 14,7 %.

Kolegiem rektora bylo projednáno celkem 83 návrhů na jmenování docentem, z toho 3 návrhy byly předloženy k rozhodnutí Vědecké radě UK, která v tajném

hlasování 1 návrh doporučila ke jmenování a 2 návrhy nedoporučila ke jmenování a řízení tak byla zastavena.

Celkem bylo v roce 2015 jmenováno 81 docentek a docentů (62 mužů a 19 žen). Počet nově jmenovaných docentů se mírně snížil oproti roku 2014, kdy bylo jmenováno 92 docentek a docentů. Průměrný věk nově jmenovaných je 41,8 let. V porovnání s rokem 2014 (43,3 let) se věk jmenovaných docentů mírně snížil. Podíl lékařských oborů činil 30,9 %, přírodovědných oborů 41,9 % a humanitních oborů 27,2 %.

Dále bylo v roce 2015 kolegiem rektora projednáno 5 návrhů na jmenování emeritním profesorem, které byly doporučeny ke jmenování.

Jednalo se o tyto návrhy:

- FF na jmenování prof. PhDr. Zdeny Palkové, CSc.
- FaF návrh na jmenování prof. RNDr. Evy Kvasničkové, CSc.
- MFF návrh na jmenování prof. RNDr. Jiřího Anděla, DrSc.
- PřF dva návrhy na jmenování prof. RNDr. Jaroslava Kuldy, CSc. a prof. RNDr. Tomáše Trnky, CSc.

Kolegiem rektora bylo v roce 2015 projednáno celkem 19 návrhů na jmenování hostujícím profesorem, které byly všechny doporučeny ke jmenování.

Komise pro čestné vědecké hodnosti doktor honoris causa projednala a schválila v roce 2015 dva návrhy na udělení této čestné akademické hodnosti. Návrhy byly postoupeny k dalšímu řízení. Vědecká rada tyto návrhy projednala a v tajném hlasování doporučila ke jmenování.

V roce 2015 proběhly tedy dvě promoce čestných doktorů:

Na návrh děkana Přírodovědecké fakulty na udělení čestné vědecké hodnosti Dr.h.c.:

prof. Aharon Oren, PhD., The Hebrew University of Jerusalem, Izrael.

Vědeckou radou UK projednáno dne 30. 4. 2015, promoce proběhla dne 14. 10. 2015.

Na návrh děkana Lékařské fakulty v Plzni na udělení čestné vědecké hodnosti Dr.h.c.:

prof. Ivan Damjanov, MD, PhD., The University of Kansas, USA.

Vědeckou radou UK projednáno dne 30. 4. 2015, promoce proběhla dne 14. 10. 2015.

Informace v **tab. IV-14, 15, 16, 21, 23, 24, grafy IV-b, c.**

## AKREDITACE HABILITAČNÍCH OBORŮ A OBORŮ KE JMENOVÁNÍ PROFESOREM

V roce 2015 byly předloženy žádosti o re/akreditaci pro 131 oborů habilitačních řízení a 126 oborů řízení ke jmenování profesorem, jež byly projednány kolegiem rektora a Vědeckou radou UK.

Akreditační komise vydala souhlasné stanovisko pro 119 oborů habilitačního a pro 116 oborů jmenovacího řízení a Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR rozhodlo akreditaci v těchto případech udělit. Jednomu oboru habilitačního řízení a jednomu oboru jmenovacího řízení bylo vydáno zamítavé rozhodnutí Akreditační komise a Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR rozhodlo akreditaci v těchto případech neudělit. Kolegium rektora rozhodlo jeden obor jmenovacího řízení nepostupovat dále k jednání. O 11 oborech habilitačního řízení bude Akreditační komise rozhodovat v roce 2016 a o 8 oborech jmenovacího řízení bude Akreditační komise rozhodovat rovněž během roku 2016.

Celkem bylo k 31. prosinci 2015 na UK akreditováno 230 oborů habilitačních řízení a 217 oborů řízení ke jmenování profesorem. Informace v **tab. IV-18, 19.**

V roce 2015 byl projednán a schválen návrh na změnu Jednacího řádu Vědecké rady UK, kde byl reflektován současný stav projednávání a předkládání materiálů s přihlédnutím k dosavadním zkušenostem. Řád vstoupil v platnost dne 1. 7. 2015.



Zahraníční styky se v souladu s Dlouhodobým záměrem Univerzity Karlovy i v roce 2015 orientovaly zejména na kvalitu mezinárodní spolupráce, jež se významně podílí na zvyšování úrovně výzkumu a vzdělávací činnosti a na upevňování dobrého postavení univerzity v mezinárodním vysokoškolském prostředí.

Jednou z priorit zahraniční spolupráce je podpora mobility studentů a akademických pracovníků UK. Její největší část se tradičně realizovala prostřednictvím programu Evropské unie, který vstoupil v akademickém roce 2014/2015 do nové fáze pod názvem Erasmus+.

Tato fáze je plánována na období let 2014–2020 a soustřeďuje všechny programy předchozí etapy Lifelong Learning Programme, dále pak Jean Monnet, Alfa EduLink a další. Nová struktura představeného programu Erasmus+ obsahuje tři klíčové aktivity: KA1 – Projekty mobility jednotlivců, KA2 – Projekty spolupráce a KA3 – Reformy a centralizované aktivity, program Jean Monnet a Sport. UK se v tomto roce soustředila především na projekty KA1, které umožňují opakované výjezdy studentů v každém typu studia (Bc., Mgr., Ph.D.). Kromě tradičních studijních pobytů také podporují praktické stáže studentů i absolventů a rozšiřují možnosti pro mobilitu pedagogů a zaměstnanců UK.

UK dále usilovala o zapojení do účasti a vedení mezinárodních projektů spolupráce – strategická partnerství (KA2).

Kromě programu Erasmus+ se na mobilitě studentů významně podílel i Fond mobility, který umožnil absolvovat zahraniční pobyty řadě studentů UK a spolu s Fondem Postdoc přispěl k navýšení počtu zahraničních akademických pracovníků působících na UK.

V rámci meziuniverzitní spolupráce se UK připojila k novým formám spolupráce, tzv. **strategickým partnerstvím**. Partnerství je zaměřeno na vícestrannou a déletrvající spolupráci za účelem vytváření společných vědecko-výzkumných projektů, studijních programů se zapojením studentů a mladých výzkumníků a na rozvíjení vybraných klíčových oborů.

Všechny meziuniverzitní dohody, které byly uzavřeny v roce 2015, splňovaly kritéria rozšiřování spolupráce. Zahraniční univerzity byly hodnoceny s ohledem na umístění ve světových žebříčcích, možnosti uskutečňování společných studijních programů, realizování smluv o dvojím vedení dizertačních prací, možnosti studentských a vědeckých výměn, zájem fakult o navázání spolupráce a dosavadní spolupráci s některou z fakult.

Nedílnou součástí zahraničních styků UK je propagace studijních oborů v cizích jazycích, a to za účelem navázání spolupráce, utužování partnerství či získávání zahraničních studentů.

Tato propagace probíhala mimo jiné zasláním informačních materiálů jak na partnerské univerzity, tak i na ostatní univerzity z celého světa.

Příslušné propagační a informační materiály byly zasílány rovněž na české zastupitelské úřady v zahraničí u příležitosti akcí, kterých se účastnili zástupci některých českých univerzit, a na řadu vzdělávacích veletrhů.

K propagaci studijních oborů zaměřených speciálně na zahraniční Ph.D. studenty přispěla brožura Core Themes of Research in PhD Programmes at Charles University, jež představuje ucelený přehled těchto programů nabízených fakultami UK.

V rámci členství v řadě mezinárodních nevládních organizací a univerzitních sítí se UK aktivně zapojovala do práce v jejich řídicích orgánech a pracovních skupinách, zúčastňovala se workshopů, letních škol a konferencí a pozvala mezinárodní organizace Coimbra Group, Europaeum a UNICA na společnou konferenci rektorů, která se bude konat v květnu 2016 u příležitosti 700. výročí narození Karla IV.

V dubnu 2015 bylo na konferenci rektorů asijských a evropských univerzit ARC4 v Hanzhou v Číně, které se zúčastnil prorektor Škrha, navrženo konání dalšího zasedání ARC5 v Praze, a to v dubnu 2016. Organizací této konference byla pověřena Univerzita Karlova.

## FOND MOBILITY UNIVERZITY KARLOVY

Mezi priority pro činnost Fondu mobility patří podpora jedno- a dvouseměstrálních pobytů studentů magisterského a zejména doktorského studia (v prezenční formě studia) v zahraničí, podpora studia zahraničních studentů na UK a podpora dlouhodobých i krátkodobých přednáškových a výzkumných pobytů zahraničních hostujících profesorů na UK.

Vzhledem k rostoucímu počtu žádostí o příspěvek byl Fond mobility v roce 2015 navýšen o 1 mil. Kč.

Celkem bylo v rámci tohoto fondu za rok 2015 předloženo 431 žádostí o příspěvek v celkové výši 20 288 668 Kč. Schváleno bylo 376 žádostí v celkové výši 14 315 300 Kč.

Podrobnosti k Fondu mobility srov. **tab. V-6a, 6b, graf V-c, d.**



## FOND POSTDOC UNIVERZITY KARLOVY

Strategickým záměrem pro zřízení fondu, který byl vytvořen v roce 2011, byla podpora mladých vědeckých pracovníků přicházejících ze zahraničí. Realizace projektu probíhá od této doby v rámci Institucionálního rozvojového plánu MŠMT ČR. Zahraniční výzkumníci mohou pobývat na pracovištích UK maximálně po dobu dvou let. Na základě 8. výzvy vyhlášené ke dni 1. 6. 2015 s nástupem nových zahraničních výzkumníků od 1. 1. 2016 obdržela univerzita celkem 35 nominací z 10 fakult a součástí UK. Komise doporučila rektorovi UK přidělení finančních prostředků na požadované období roku 2016 celkem jedenácti zahraničním výzkumníkům a čtyřem náhradníkům.

V roce 2015 působilo na fakultách a součástech UK 23 postdoc zahraničních pracovníků.

## PŘÍMÁ MEZIUNIVERZITNÍ SPOLUPRÁCE

UK měla k 31. 12. 2015 uzavřeno 191 meziuniverzitních dohod.

Seznam meziuniverzitních dohod srov. **tab. V-1**.

V roce 2015 bylo podepsáno 15 nových dohod o spolupráci se zahraničními univerzitami:

Při příležitosti 25. výročí spolupráce byla podepsána nová rámcová dohoda s Universität Heidelberg, Spolková republika Německo.

V rámci strategického partnerství byla podepsána nová bilaterální dohoda „Global Network Partnership“ s Universität zu Köln, Spolková republika Německo.

Byla podepsána rámcová dohoda s Universität Oldenburg, Spolková republika Německo, která umožňuje uzavírání smluv o dvojím vedení dizertačních prací.

Obdobná rámcová dohoda byla uzavřena i s University of Turin, Itálie.

Podepsáno „Memorandum of Inter-University Cooperation“ s University of Hull, Velká Británie. Formálně se tím zakotvila dosavadní spolupráce, která v uplynulých letech probíhala mezi touto univerzitou a LF HK.

Za účelem přípravy společných studijních programů s FTVS bylo podepsáno „Memorandum of Understanding“ se Swansea University, Velká Británie.

V lednu roku 2015 byla uzavřena nová meziuniverzitní dohoda s Yerevan State University, Arménie.

Na žádost FF a FTVS byla podepsána rámcová dohoda s brazilskou Universidade Federal do Rio Grande do Sul.

K rámcové dohodě s University of Toronto, Kanada, byla podepsána dohoda o studentské výměně. Za partnerskou univerzitu participuje pouze Munk School of Global Affairs, za UK se účastní FF a FSV.

Podepsáno Memorandum of Understanding s Georgia Institute of Technology, USA. Dohoda se týká oboru biologická chemie, na partnerské straně participuje School of Chemistry and Biochemistry, za UK PřF a LFP.

Na základě plánovaných strategických partnerství s význačnými univerzitami podepsána dohoda Memorandum of Understanding s Universiteit Katholieke Leuven, Belgie, a připravuje se dohoda o další spolupráci.

Ke spolupráci s Joetsu University se na základě žádosti o navázání spolupráce ze strany této japonské univerzity přihlásily PedF a FF, v dubnu 2015 byla podepsána meziuniverzitní dohoda a došlo k první vzájemné výměně studentů.

Z podnětu 1.LF byla podepsána dohoda se Sahmyook University, Korejská republika.

Při příležitosti státní návštěvy prezidentky Korejské republiky v Praze byla podepsána dohoda s Korea Advanced Institute of Science and Technology, institucí orientovanou spolu se vzděláváním na vědu a výzkum. Vedle rámcové dohody byla podepsána i dohoda o studentské výměně.

Při stejné příležitosti byla podepsána též dohoda s vědecko-výzkumnou institucí Korea Institute of Science and Technology.

Dále byla prodloužena platnost 9 meziuniverzitních dohod:

Università degli Studi di Padova, Itálie; Università degli Studi di Roma „La Sapienza“, Itálie;

Saint Petersburg State University, Rusko; Collège de France, Francie; Universidade de Sao Paulo, Brazílie; Universidad de Chile, Chile; McGill University, Kanada; Trnavská univerzita v Trnavě, Slovensko; Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici, Slovensko.

S dalšími univerzitami byla zahájena jednání o uzavření smlouvy:

S Prešovskou univerzitou v Prešove, Slovensko, zahájena příprava k uzavření nové dohody.

Z podnětu HTF zahájena jednání o uzavření nové meziuniverzitní dohody s Uzhhorod National University, Ukrajina.

Z podnětu Chapman University, USA, a MFF byla zahájena jednání o uzavření rámcové dohody, na kterou by navazovala dohoda o studentské výměně.

MFF požádala na základě dlouhodobé neformální spolupráce s University of Oregon, USA, o zahájení jednání o uzavření meziuniverzitní dohody.

Na základě zájmu o spolupráci ze strany PŘF a LFP byla zahájena jednání o podepsání dohody s University of Alabama at Birmingham, USA.

Na základě žádosti FF, PŘF a ÚJOP byl zaslán návrh na spolupráci Universidad Autónoma de Santo Domingo, Dominikánská republika. UASD potvrdila zájem a proběhla jednání o návrhu dohody.

Na základě žádosti FF, PŘF a ÚJOP byl zaslán návrh na spolupráci Universidad de la Habana, Kuba. Po kladné odezvě byla zahájena jednání o návrhu dohody.

Zahájeny přípravy k navázání spolupráce s Hong Kong University for Science and Technology, Čína, a to na základě jednání mezi oběma univerzity a stanovisek fakult UK.

Započata jednání o uzavření dohod s Tehran University, Írán, a dvěma čínskými univerzity Shanghai Jiao Tong University a Zhejiang University.

Na základě mise rektorů českých vysokých škol do Malajsie byl navázán kontakt s The University of Nottingham (Malaysia) a Universiti Teknologi Malaysia.

V Indonésii byla započata jednání s Universitas Indonesia.

Návrh dohody byl po jednáních zaslán na Ateneo de Manila University, Filipíny.

#### Prodloužení dohod:

S University of Copenhagen, Dánsko, pokračovala jednání o prodloužení a případném rozšíření smlouvy.

S Kapodistrian University of Athens, Řecko, byla zahájena jednání o prodloužení a případném rozšíření smlouvy.

S Univerzitou Konštantína Filozofa v Nitre, Slovensko, zahájena příprava na obnovení dohody.

Zahájena jednání o aktualizaci a prodloužení dohody s Ecole des hautes études en sciences sociales, Francie.

Rovněž probíhala jednání o prodloužení dohody o studentské mobilitě s Universidad Nacional Autónoma de México.

Další jednání o prodloužení dohody o studentské mobilitě probíhala s University of Montana, USA.

Na základě úspěšné dlouhodobé spolupráce byla na žádost MFF prodloužena dohoda s National Institute for Materials Science, Japonsko.

#### Plnění dohod:

Studenti UK vyjížděli na výměnné jedno- a dvousemestrální pobyty na partnerské univerzity, na UK pak recipročně přijížděli studenti z těchto univerzit.

Kromě dlouhodobých pobytů probíhala s partnerskými univerzity také výměna studentů a doktorandů ke krátkodobým studijním pobytům (týdenní až měsíční pobyty, studentské odborné praxe, letní jazykové školy).

Vědecko-pedagogická spolupráce probíhala v roce 2015 na základě pracovních plánů předložených vědecko-pedagogickými pracovníky k pobytům na partnerských univerzitách, nejvíce pobytů se tradičně uskutečnilo v Německu. K pobytům na UK se recipročně přihlásili vědci z partnerských univerzit.

Meziuniverzitní dohody o spolupráci jsou uvedeny v **tab. V-1**, mobilita akademických a vědeckých pracovníků v rámci meziuniverzitních dohod v **tab. V-2**, mobilita studentů v rámci meziuniverzitní spolupráce v **tab. V-3**.

## STRATEGICKÁ PARTNERSTVÍ

V roce 2015 UK zpracovala žádosti fakult o zapojení do multilaterální spolupráce se zahraničními partnerskými univerzity a jejich návrhy na strategické partnery. O tuto formu spolupráce projevily fakulty velký zájem a zaslaly desítky návrhů na strategické partnery. Na základě těchto návrhů bylo rozhodnuto o 14 strategických partnerech z řad prestižních evropských i mimoevropských univerzit. Seznam strategických partnerů je uveden v **tab. V-9**.

V říjnu 2015 bylo v rámci strategických partnerství podepsáno Memorandum o porozumění s Universiteit Katholieke Leuven v Belgii, na základě kterého budou realizovány konkrétní projekty spolupráce v roce 2016 (viz také „Přímá meziuniverzitní spolupráce“).

S Humboldt-Universität zu Berlin má UK podepsanou dohodu o vícestranné spolupráci pod názvem „Central European Network for Teaching and Research in Academic Liaison“. Dalšími partnery jsou University of Warsaw, Polsko, Eötvös Loránd Universität Budapest, Maďarsko, a Universität Wien, Rakousko.

Universität zu Köln a UK podepsaly dohodu „Global Network Partnership“.

Strategické partnerství s Universität Hamburg se v roce 2015 odvíjelo v rámci programu Erasmus+, dále formou Joint Degree programů, vědeckých vý-

měn, spolupráce v rámci Horizont 2020, propojení PhD programů a programů MBA v angličtině (FSV).

Goethe-Universität Frankfurt am Main přijala do programu strategického partnerství tři témata PF (mezinárodní právo soukromé, mezinárodní právo hospodářské, smírčí řízení), jedno téma FF (referenční korpus staré litevštiny) a ve spolupráci FF a PřF téma městská ekologie – kultura udržitelného rozvoje. S partnerskou univerzitou se jednalo ještě o přiřazení PedF a FSV.

## DALŠÍ STIPENDIJNÍ NABÍDKY

Japonské partnerské univerzity nabídly (jedná se o pravidelné nabídky) možnost získání státního nebo univerzitního stipendia pro jednoho studenta UK. Nabízena byla také stipendia francouzské vlády, a to jak na výzkumné stáži, tak také k pobytům v rámci dvojího vedení dizertačních prací, tzv. cotutelle.

Nabídky byly obdrženy také přímo od zahraničních univerzit, např. École Normale Supérieure de Paris, Francie, University of Nebraska-Lincoln, USA a dalších. Tyto typy nabídek jsou umísťovány na webové stránky rektorátu a přeposílány na fakulty.

K pobytům na letních kurzech němčiny bylo nominováno 12 studentů UK. Kurzy se uskutečnily na následujících univerzitách: Universität Bamberg, Universität Bonn, TU Dresden, Universität Heidelberg, Humboldt Universität zu Berlin, Universität des Saarlandes a Universität Giessen. Recipročně bylo z německých partnerských univerzit nominováno 12 studentů na Letní školu slovanských studií pořádanou FF UK.

Universität zu Köln nabídla UK tři jednoměsíční stipendijní místa pro doktorandy. UK přijala na FF 1 studenta-praktikanta na zimní semestr 2014/15 a 3 studenty na konferenci PRAGESTT.

Universität Hamburg nabídla studentům UK čtyři stipendia na měsíční pobyt, UK recipročně přijala 4 studenty na studentskou konferenci PRAGESTT.

Universität Wien poskytla pět jednoměsíčních stipendií doktorandům UK.

V rámci stipendijního programu Hermann a Else Schnabel na Universität Hamburg UK obdržela a využila nabídku šesti stipendijních míst na letní semestr 2015/16.

UK využila nabídku Kobe University, Japonsko, a nominovala 1 studentku japonských studií z FF na letní školu pořádanou touto univerzitou.

Semyung University, Korea, nabídla UK možnost přihlášení se do soutěže o stipendium pro jednoho studenta UK. Nabídka zahrnovala půlroční (maximálně jednorocní) program studia korejštiny s možností dalšího maximálně čtyřletého studia (undergraduate) na tamní univerzitě. Nabídka byla postoupena na Ústav dálného východu FF UK k využití.

Fulbrightova komise informovala o nabídce stipendií Fulbrightova programu pro vědecké pracovníky a přednášející na pobyty v USA na akademický rok 2015/16. Nabídka byla umístěna na webové stránky rektorátu a přeposílána na fakulty.

Pokračoval stipendijní program SCIEEX, který pro doktorandy nabízí od roku 2009 Švýcarsko v rámci Programu švýcarsko-české spolupráce (Scientific Exchange Programme between the New Member States of the EU and Switzerland) – Fond na stipendia. Program vyhlásila CRUS (Švýcarská konference rektorů) ve spolupráci s novými členskými státy EU. Program využívají studenti doktorského studijního programu nebo postdoktorandi, kteří chtějí realizovat výzkumný pobyt ve Švýcarsku. Je otevřen všem oborům. Program platí pro období 2009–2016, koordinuje ho Národní agentura pro evropské vzdělávací programy při MŠMT ČR.

Studentská mobilita se švýcarskými univerzitami se od akademického roku 2014/15 namísto programu Erasmus+ přechodně uskutečňuje v rámci Swiss-European Mobility Programme.

## NORSKÉ FONDY A FONDY EHP – PROGRAM SPOLUPRÁCE ŠKOL A STIPENDIA (CZ07)

V roce 2015 byly Domem zahraniční spolupráce MŠMT ČR v rámci této aktivity vyhlášeny 2 hlavní výzvy. Studenti i zaměstnanci UK se zapojili jak do výzvy, která byla vyhlášena 26. 1. 2015 s termínem pro podávání žádostí do 26. 3. 2015, tak i do poslední, mimořádné výzvy tohoto programu, která byla vyhlášena 29. 5. 2015 s termínem pro předkládání žádostí do 12. 10. 2015. Výzvy umožnily zapojení do aktivit Mobilitních projektů – individuálních i institucionálních, stejně tak jako do projektů institucionální spolupráce.

Za UK bylo finančně podpořeno celkem 8 projektů spolupráce a 27 individuálních mobilitních projektů. Seznam projektů je uveden v **tab. V-8**.

### STIPENDIUM VÁCLAVA HAVLA (SVH)

Prohlášením Univerzity Karlovy k aktuálním událostem na Ukrajině ze dne 21. února 2014 bylo rektorem UK prof. Tomášem Zimou oznámeno, že Univerzita Karlova nabízí dvaceti ukrajinským studentům vystaveným perzekuci ve své zemi možnost dokončit svá studia na UK, a to prostřednictvím univerzitního Stipendia Václava Havla.

Rada Stipendia Václava Havla vybrala z více než 300 přihlášek 17 studentů, kterým bylo toto stipendium přiznáno. Z důvodu neobdržení víza nastoupilo do ročního přípravného odborného a jazykového kurzu pořádaného ÚJOP a FF UK v roce 2014 pouze 15 studentů, kteří se připravovali na budoucí studium na příslušných fakultách UK. Tři studenti po přípravném kurzu neuspěli u přijímacích zkoušek na příslušné fakulty a výplata stipendia jim byla ukončena po závěrečných zkouškách na ÚJOP (v srpnu 2015).

V akademickém roce 2015/16 bylo Stipendium Václava Havla dále přiznáno studentovi, který byl přijat na 3.LF, a potvrzeno studentce, které bylo stipendium přiznáno již v roce 2014, ale z důvodu nezískání víza nastoupila na přípravný kurz pořádaný ÚJOP až v akademickém roce 2015/16.

V návaznosti na přestup stipendistů/účastníků ČŽV z ÚJOP na příslušné fakulty bylo přijato Opatření rektora č. 51/2015 – Statut Stipendia Václava Havla, které vstoupilo v účinnost dne 1. 11. 2015, a následně rovněž doplňující metodický pokyn pro fakulty.

### SPOLEČNÉ STUDIJNÍ PROGRAMY V RÁMCI MEZIUNIVERZITNÍCH DOHOD

UK a Universität Leipzig, Spolková republika Německo, podepsaly „Agreement on the Double Bachelor's Degree Programme – Bc. Mezikulturní komunikace čeština – němčina“. Program byl vytvořen ve spolupráci s FF.

Pokračoval společný (Double Degree) bakalářský studijní program „Česko-německá studia/Deutsch-Tschechische Studien“ mezi FSV a Universität Regensburg, Spolková republika Německo.

Na návrh Univerzity Regensburg je v přípravě program „Secondos“.

Pokračovala činnost Mezinárodního graduačního kolegia na téma Náboženské kultury v Evropě 19. a 20. století mezi Ludwig-Maximilians-Universität

München, Spolková republika Německo, a FHS. Tento výzkumný projekt zkoumá fenomén náboženské kultury a jeho vliv na život jednotlivců. Zapojeni jsou doktorandi i vědečtí pracovníci.

Byla připravena k podpisu dohoda o stálé hostující profesuře mezi UK a Universität Konstanz, Spolková republika Německo, pro Ústav germánských studií FF.

Universität zu Köln, Spolková republika Německo, rozšířila spolupráci v projektu Kulturraum Mitteleuropa o síť „Global network partnership“, osloveny byly na straně UK FHS, FSV, FF, MFF a PŘF. Poté se přidala ještě PedF a ze strany partnerské univerzity lékařská fakulta.

Pokračoval akreditovaný studijní program „Joint Master's programme in Diaconia and Christian Social Practice“ ve spolupráci s Universität Heidelberg, Spolková republika Německo, a ETF.

V roce 2015 se připravoval společný magisterský studijní program (Double Degree) v oboru germanistika na základě dlouholeté spolupráce Universität zu Köln, Spolková republika Německo, a Ústavu germánských studií FF UK.

Započala jednání o společném doktorském programu mezi UK a EMBL (European Molecular Biology Laboratory) Heidelberg, Spolková republika Německo.

### SMLOUVY O DVOJÍM VEDENÍ DIZERTAČNÍCH PRACÍ, TZV. COTUTELLES, UZAVŘENÉ V ROCE 2015

V roce 2015 bylo uzavřeno celkem 16 smluv o dvojím vedení dizertačních prací, z toho 5 pro doktorandy ze zahraničních univerzit.

Pro vyslané studenty byly smlouvy podepsány s univerzitami ve Francii (5), Německu (3), Belgii (1), Itálii (1) a na Slovensku (1).

Pro přijaté studenty byly smlouvy podepsány s univerzitami ve Francii (2), Německu (2) a Švýcarsku (1).

Dodatků bylo podepsáno celkem 5, a to 3 s Francií a 1 s Itálií pro vyjíždějící studenty a 1 pro přijatého studenta z Francie.

Seznam smluv o dvojím vedení dizertačních prací a dodatků uzavřených na institucionální úrovni v roce 2015 je uveden v **tab. III-4f**.

### KULTURNÍ DOHODY

V srpnu 2015 byly Domem zahraniční spolupráce MŠMT ČR vypsané stipendijní pobyty na akademický

rok 2016/17. UK byla nabídnuta místa do následujících zemí: Čína, Egypt, Chorvatsko, Itálie, Makedonie, Rusko, Řecko, Slovensko, Slovinsko a Švédsko. Na tyto pobyty bylo nominováno 24 studentů a akademických pracovníků UK (a 7 náhradníků).

## MEZINÁRODNÍ PROGRAMY

### Program Erasmus+

S akademickým rokem 2014/15 program Erasmus vstoupil do nové fáze vzdělávacích programů Evropské unie Erasmus+, který je plánován na období let 2014–2020. V říjnu 2015 UK předložila Národní agentuře při Domu zahraniční spolupráce (DZS) MŠMT ČR závěrečnou zprávu programu Erasmus za akademický rok 2014/15. V tomto akademickém období UK realizovala následující mobility: 1169 vyslaných studentů na studijní pobyty, 167 (v akademickém roce 2013/14 jen 70) vyslaných studentů na praktické stáže, 131 vyslaných pedagogů na výukové pobyty a 22 vyslaných zaměstnanců UK na školení. UK v tomto období zároveň vyčerpala všechny alokované prostředky ze zdrojů EU: mobilita studentů 1 562 288 eur a mobilita zaměstnanců 65 674 eur. Celkem 1 627 962 eur (tj. o 31 675 eur méně než v předchozím akademickém roce, kdy bylo UK ze zdrojů EU poskytnuto na tyto mobilitní aktivity celkem 1 659 637 eur). Dofinancování na tyto mobility ze zdrojů státního rozpočtu (MŠMT ČR) dosáhlo výše 45 179 000 Kč (oproti 1 714 691 eur v předešlém akademickém roce 2013/14).

Během tohoto roku byl dokončen přechod UK do programu Erasmus+. UK disponuje tzv. Erasmus Charter for Higher Education (ECHE), chartou, která opravňuje univerzitu k realizaci všech evropských projektů programu Erasmus+. UK zároveň předložila žádost Evropské komisi a DZS MŠMT ČR o financování mobilit v rámci programu Erasmus+ pro následný akademický rok 2015/16.

Průběžné vyhodnocení zimního semestru akademického roku 2015/16 předznamenává pokračování v růstové tendenci počtu především vyslaných studentů, kdy nejvíce narůstají počty přijímaných zahraničních studentů a českých studentů vysílaných do zahraničí v rámci aktivity praktických stáží programu Erasmus+. (Klíčová aktivita 1 – KA1.) Závěrečné zprávy studentů i hodnocení UK zároveň potvrdilo velmi dobrou kvalitativní úroveň pobytů v rámci aktivity praktických stáží v zahraničí. Je záměrem UK

tento typ mobility nadále posilovat. Počet vyslaných a přijatých studentů srov. **tab. V-5a**.

Pro Klíčovou aktivitu 1 – Individuální mobility mezi programovými a partnerskými zeměmi předložila UK žádost o podporu tzv. Mezinárodní kreditové mobility, která nově umožňuje realizaci mobilit studentů a zaměstnanců do zemí takřka celého světa. Z aktivity jsou vyňaty země EU a další, se kterými je běžná spolupráce v rámci standardních mobilit programu Erasmus+: Erasmus.

Podporována je zejména mobilita směrem do Evropy, nicméně výjezdy do mimoevropských zemí jsou rovněž nabízenou možností. Tato nová aktivita skýtá možnost výměny studentů i zaměstnanců – studijní pobyty studentů v délce 3 až 12 měsíců a mobility zaměstnanců (výukové pobyty a školení) od 5 dnů do 2 měsíců. Pro každou zemi byly stanoveny přesné podmínky, co se týká počtu mobilit, stupně studia studentů či procentuálního podílu mezi in/out studenty.

UK podala žádost do obou výběrových kol vyhlášených DZS MŠMT ČR pro tuto aktivitu v roce 2015.

V rámci druhého výběrového kola byl UK poskytnut grant ve výši 167 699 eur na realizaci celkem 50 mobilit do a ze zemí Izrael, Albánie, Bosna a Hercegovina, Kosovo a Srbsko v období od 1. 2. 2016 do 31. 5. 2017.

Pro Klíčovou aktivitu 2 – Strategická partnerství předložily fakulty UK celkem 18 žádostí. Filozofická fakulta žádala ve dvou případech o realizaci projektu v roli koordinátora, v dalších čtyřech jakožto partner projektu. Z dalších fakult byly v této aktivitě nejvíce aktivní FHS a PedF se čtyřmi, resp. třemi předloženými žádostmi. Z dosud zveřejněných výsledků byly ve výběrovém řízení k financování vybrány 3 projekty, kde UK vystupuje jako partner. Během roku 2015 dále probíhala realizace 7 projektů, které byly schváleny k financování v předchozím roce.

Přehled projektů podaných v rámci Klíčové aktivity 2 – Strategická partnerství je uveden v **tab. V-10**.

V rámci aktivity Sport se zapojuje především FTVS, která avizovala zapojení do třech mezinárodních projektů. Do jednoho projektu se zapojilo také hokejové mužstvo UK Praha.

### Program CEEPUS

Mobilita studentů i učitelů UK se v tomto výměnném programu v roce 2015 uskutečňovala jak v rámci existujících sítí, tak i mimo tento rámec (mobilita typu „free mover“). Na institucionální úrovni podepsa-

la v roce 2015 UK Letter of Endorsement potřebný pro zapojení do programu pro FF, a to v rámci sítě CEEPUS III – Questions to the History of Central and East-Central Europe in the Middle Ages and the Early Modern Period a sítě CEEPUS III – Chinese Studies in Central Europe a pro PřF, a to v rámci sítě CEEPUS III – TOURDEV – Tourism and Development Studies.

### **AKTION Česká republika – Rakousko**

Každoročně jsou vyhlašována semestrální stipendia pro studenty a krátkodobá výzkumná stipendia pro akademické pracovníky, měsíční stipendia pro vysokoškolské učitele a habilitační stipendia pro postdoktorandy. Dále je vyhlašováno podávání návrhů česko-rakouských výzkumných projektů. Podporovány jsou i letní školy.

### **ČLENSTVÍ UK V MEZINÁRODNÍCH UNIVERZITNÍCH SÍTÍCH A MEZINÁRODNÍCH NEVLÁDNÍCH ORGANIZACÍCH**

Sdružení univerzit do společně vytvořených sítí umožňuje kromě navazování těsnějších vazeb také rozvoj nových forem spolupráce.

### **Coimbra Group (Sdružení nejstarších evropských univerzit)**

CG je síť univerzit sdružující 38 evropských vědecky orientovaných univerzit působících ve 22 evropských státech. Jejím posláním je akademická, vědecká a kulturní spolupráce, spolupráce při vytváření „Centre d'Excellence“ ve vědě a vzdělávání a spoluvytváření evropského vysokoškolského vzdělávacího prostoru.

Od 31. 5. do 4. 6. 2015 se na půdě University of Istanbul, Turecko, uskutečnila již tradiční výroční konference a valné shromáždění mezinárodní organizace. Za UK se zúčastnila prorektorka prof. Rovná, RNDr. Kvačková a Mgr. Zgarbová.

V rámci setkání byla, na doporučení čtyř členských univerzit, přijata za člena litevská University of Vilnius.

Novým prezidentem Coimbra Group se stal prof. Dr. Mahmut Ak, rektor University of Istanbul, Turecko. Zásadním bodem jednání byla restrukturalizace organizace CG, především jejích pracovních skupin. Nově byly stanoveny tři základní oblasti zájmu CG: Výzkum, Vzdělávání a Přesah. Těmito tématy by se nadále neměly zabývat Task Forces, které byly zrušeny,

nýbrž Working Groups, které byly nově ustanoveny. Pracovních skupin je jedenáct, zástupci Univerzity Karlovy byli navrženi do pěti z nich. Jedná se o skupiny: Research Support Officers, Academic Exchange and Mobility, Employability, Education Innovation a Latin America.

### **Europaeum**

Europaeum je konsorcium jedenácti prestižních evropských univerzit (University of Oxford, Universiteit Leiden, Università di Bologna, Graduate Institute of International and Development Studies, Geneva, Université Paris I Panthéon-Sorbonne, Universidad Complutense Madrid, Univerzita Karlova v Praze, Helsingin Yliopisto, Helsinki, Uniwersytet Jagielloński, Kraków, Ludwig-Maximilians-Universität München, Universitat Pompeu Fabra, Barcelona) a jeden přidružený člen Catholique University of Portugal.

Cílem konsorcia je podílet se na procesu evropské integrace, zaujímá tedy v oblasti společenskovedních oborů (politologie, ekonomie, politická filozofie a právo) významné místo. Sekretariát Europaea sídlí při University of Oxford, Velká Británie. Rektor UK prof. Zima je předsedou Akademického výboru a bývalý rektor UK prof. Hampl je členem Board of Trustees.

Univerzita Karlova se v roce 2015 aktivně zúčastnila řady workshopů pořádaných touto organizací ve spolupráci s některou ze členských univerzit.

Na UK se konala koncem srpna „Annual Summer School: Euroscepticism – the new politics of Europe?“. Zúčastnilo se jí 30 doktorandů a postdoktorandů, z toho 6 doktorandů z UK. Přednášky pronesl bývalý prezident ČR Václav Klaus a bývalý ministr zahraničních věcí ČR Karel Schwarzenberg, který je zároveň i členem Board of Europaeum Trustees. Přednášku pronesla i prorektorka UK prof. Lenka Rovná, členka Akademického výboru Europaea.

### **EUA (European University Association)**

EUA je nejvýznamnější organizace ovlivňující vysokoškolskou a vědeckou politiku Evropské unie. Má 850 členů a jejími členy jsou rektori, prezidenti, viceprezidenti, národní rektorské konference, univerzitní asociace a univerzitní sítě vysokoškolských vzdělávacích institucí. V roce 2010 byl tehdejší rektor UK prof. Hampl Českou konferencí rektorů jmenován do EUA Research Policy Group a je členem RPWG/Research and Policy working Group.

Na Generálním zasedání EUA v Antverpách v roce 2015 byl zvolen nový prezident EUA – profesor Rolf Tarrach, bývalý rektor University of Luxembourg a předseda Španělské výzkumné rady.

Byli také zvoleni noví členové do Executive Board, a to na funkční období 2015–2019.

U příležitosti červnové konference ERA v Bruselu EUA obnovila svůj závazek k posílení Evropského výzkumného prostoru (ERA) podepsáním společného prohlášení s Evropskou komisí.

## **UNICA (Institutional Network of the Universities from the Capitals of Europe)**

UNICA sdružuje 46 univerzit v hlavních městech 35 evropských států s potenciálem 1 800 000 studentů a 150 000 zaměstnanců. Cílem organizace je spolupráce mezi členy, implementace závěrů formulovaných Evropskou komisí a EUA do praxe na partnerských univerzitách. Jejím záměrem je zvýšení počtu studentů ze zámoří v Evropě a důraz na zviditelnění univerzitní sítě. Od roku 2009 se UNICA stala přidruženým členem EUA.

UK pracuje aktivně ve čtyřech pracovních skupinách vytvořených touto organizací: EduLab Group, International Relations Officers (IRO), Dis/ability and Equal Opportunities a EU Research Liaison Officers.

V květnu 2015 se konalo v litevském Vilniusu zasedání IRO Meeting, které bylo věnováno zejména programu Erasmus+ a jeho transformaci a implementaci v nadcházejícím období.

V říjnu proběhlo „UNICA 25<sup>th</sup> Anniversary General Assembly“ na Université Libre de Bruxelles a Vrije Universiteit Brussel. Na programu byla volba prezidenta a volby do Steering Committee.

Novým prezidentem UNICA se stal prof. Luciano Saso, Vice-Rector for European University Networks na Sapienza University of Rome. Za člena Steering Committee byl zvolen prof. Tomáš Zima, rektor UK.

UK hostila zasedání UNICA EU Research Liaison Offices Group, které proběhlo 19.–20. listopadu. Zasedání se zúčastnili vedoucí pro vědu a výzkum z členských univerzit a pracovníci zodpovídající za právní, finanční a administrativní podporu evropských vědeckých projektů.

## **EAIE (European Association for International Education)**

EAIE má stálou kancelář v Amsterdamu, v jejím čele je od roku 2010 výkonný ředitel Dr. Leonard Engel. Pre-

zidentem EAIE se stal na rok 2015 Markus Laitinen z University of Helsinki, Finsko.

V září 2015 se konala Výroční konference v Glasgow, Velká Británie. UK se zúčastnila konference a prezentovala se na stánku „Study in the Czech Republic“, který zajistil DZS MŠMT ČR.

## **EUFC (European University Foundation – Campus Europae)**

### **Evropská univerzitní nadace**

Campus Europae je evropská síť, která byla založena v roce 2003 a zaměřuje se na podporu mobility studentů zejména v rámci programu Erasmus+, na výchovu generace evropských absolventů, na jejich pochopení různých evropských struktur a následně na přijetí kontinentu jednotně v jeho rozmanitosti. Organizace podporuje nezávislé studentské organizace členských univerzit. Členskou základnu tvoří 30 univerzit z 20 zemí. Nadace vznikla pod záštitou vlády Lucemburského velkovévodství a její sekretariát sídlí na zámku Munsbach.

Členství UK v této nadaci bylo schváleno kolegiem rektora UK v srpnu 2015.

V listopadu se konala konference „Higher Education Open Space“ v Munsbachu v Lucembursku, které se zúčastnil prorektor UK prof. Škrha.

## **IFPU (International Forum of Public Universities)**

Organizace byla založena v roce 2007. Sdružuje 21 veřejných univerzit v Evropě, Asii, Africe a Severní a Jižní Americe. Spolupráce probíhá v oblasti doktorského studia a vědeckého výzkumu.

9. výroční konference, která se konala v listopadu 2015 v Montrealu v Kanadě, proběhla bez účasti prorektora UK prof. Škrhy, který zastává funkci člena výboru IFPU.

## **IAU (International Association of Universities)**

Asociace sdružuje téměř 600 univerzit ze 120 zemí a 27 organizací pro vysokoškolské vzdělávání. Napomáhá členským univerzitám dosahovat a uskutečňovat jejich cíle na základě mezinárodní spolupráce při respektování jejich identit a rozmanitostí.

V roce 2015 se konala výroční konference IAU na téma: The Internationalisation of higher education: moving beyond mobility v Sieně, Itálie.

### **IMHE (Institutional management in Higher Education Programme, OECD)**

IMHE je jedním z pěti programů OECD. Byl vytvořen v roce 1969 a nyní má 220 členů ze 41 států. IMHE je veřejné diskusní fórum, které se věnuje otázkám vztahu politické reprezentace země, samosprávy univerzit nebo etice akademické obce, otázkám řízení vysokých škol, jejich financování a regionální spolupráci.

Na návrh kolegia rektora UK působil v roce 2015 jako člen řídicího výboru IMHE a zároveň jako zástupce za ČR doc. Arnošt Veselý z Institutu sociologických studií FSV UK.

Informace v **tab. I-9**.

### **VÝZNAMNÉ AKCE V ROCE 2015**

#### **Přijetí zahraničních hostů**

Během roku 2015 navštívila UK řada významných hostů z řad členů diplomatického sboru, zástupců partnerských univerzit či představitelů organizací a institucí, jež vyjádřily zájem o navázání spolupráce s UK.

Během jednání se diskutovaly zejména možnosti navázání či rozšíření spolupráce, aktivita UK v rámci mezinárodních sítí a zapojení do společných projektů. Výsledkem řady jednání bylo mimo jiné uzavření několika dohod o spolupráci.

Seznam přijetí zahraničních hostů viz **tab. V-7**.

#### **Další významné akce**

U příležitosti své návštěvy ČR navštívil UK v lednu mongolský prezident. Debatoval se zástupci univerzity a se studenty.

V březnu se ve Vlasteneckém sále Karolina konalo slavnostní předání cen 20. ročníku soutěže *Iberoamerická cena*, jehož tajemníkem *Pro Tempore* byl stanoven chargé d'affaires kubánského velvyslanectví v ČR pan

F. A. León Carballo. V rámci soutěže jsou oceňovány nejlepší práce studentů vysokých škol ve španělštině a portugalštině. Ceremoniálu se zúčastnili velvyslanci iberoamerických zemí, představitelé českých vysokých škol, další významní hosté a studenti. Záštitu nad akcí převzal ministr školství dr. Marcel Chládek. Funkcí sekretariátu *Pro Tempore* 21. ročníku soutěže Iberoamerická cena bylo pověřeno velvyslanectví Chile. V září 2015 byly fakultám UK z velvyslanectví přeposlány podmínky 21. ročníku soutěže.

V březnu se na UK konala mezinárodní studentská germanistická konference PRAGESTT za účasti řady českých a německých univerzit, organizátorem byla FF UK.

V dubnu se na UK konaly oslavy 25. výročí spolupráce s Universität Heidelberg. UK při této příležitosti navštívil rektor této univerzity prof. Bernhard Eitel, prorektorka paní prof. Beatrix Buse a další hosté. Jako součást oslav se konal kulatý stůl rektorů a prorektorů obou univerzit a panelové diskuse mezi vědci UK a Universität Heidelberg v oboru matematika, archeologie, egyptologie a medicína.

V květnu se na UK konala Mezinárodní konference InterFaces (bohemistika). Na rektorátu UK proběhlo slavnostní zahájení, další program se odehrával na FF UK.

V červnu navštívila UK místopředsedkyně Státní rady Čínské lidové republiky paní Liu Yandong a též se konaly oslavy 35. výročí spolupráce s Univerzitou Hamburg za účasti spolupracujících fakult, PE, FSV a MFF. V září se poté konala společná konference na MFF.

U příležitosti státní návštěvy prezidentky Korejské republiky v ČR byly v prosinci podepsány dvě dohody o spolupráci, a to s Korea Advanced Institute of Science and Technology a s Korea Institute of Science and Technology.





Oblast dlouhodobého rozvoje měla v roce 2015 zvláště dvě priority. První bylo řešení problému nedostatečných stávajících prostor, především humanitních a společenskovedních fakult a druhou vybudování kapacit pro vznik špičkových pracovišť v přírodovědných a medicínských oborech. Vedle toho probíhaly též přípravné práce a realizace dílčích akcí spočívajících v obnově nevyhovujících prostor a infrastruktury.

### FHS – REKONSTRUKCE OBJEKTU MENZY 17. LISTOPADU

V roce 2015 pokračovaly přípravné a projektové práce. Zpracovaná zadávací dokumentace pro veřejnou zakázku na realizaci stavby byla odsouhlasena správcem programu – MŠMT. Na rok 2016 je plánován výběr zhotovitele a zahájení realizace akce.

### KAMPUS ALBERTOV

V roce 2015 finišovaly přípravy na vyhlášení architektonické soutěže o návrh na výstavbu nových objektů kampusu Albertov – Biocentra a Globcentra. Na základě náročných konzultací s odborníky pro dané vědecké oblasti a se zástupci participujících fakult byla připravena kompletní zadávací dokumentace, která byla odsouhlasena i MŠMT. Následně po schválení investičního záměru MŠMT byla dne 1. 9. 2015 na profilu zadavatele a ve Věstníku veřejných zakázek oficiálně vyhlášena dvoukolová architektonická soutěž o návrh. Pro potenciální soutěžící ateliéry a akademickou veřejnost byly připravené odborné semináře. O prestižnosti a důležitosti zmiňované soutěže svědčí i to, že svoji účast v odborné porotě přijali přední čeští architekti v čele s Josefem Pleskotem a Ladislavem Lábusem. Do soutěže se zaregistrovalo 190 subjektů, z toho 59 zahraničních.

Během příprav na vyhlášení soutěže a následně během jejího průběhu pokračovaly i další činnosti úzce spjaté s danou akcí. Proběhl zjišťovací archeologický výzkum v oblasti budoucího Biocentra, byla vedena jednání ohledně zajištění připojení na inženýrské sítě, řešení náhradních prostor za menzu Albertov, probíhala jednání s právníky ohledně finální podoby smlouvy o dílo, byla navázána spolupráce se zástupci ČVUT, kteří přislíbili odbornou pomoc při zpracování projektu technologií BIM. Na základě průběhu vývoje celého projektu proběhlo v říjnu upřesnění čerpání finančních prostředků.

Koncem roku bylo započato s přípravou na ukončení I. kola soutěže, které bylo dle soutěžních podmínek stanoveno na 15. ledna 2016.

### PŘF – PŘÍSTAVBA KNIHOVNY PRAHA 2, HLAVOVA 8

Přístavba knihovny na dvoře je objekt, který bude využit jako knihovna chemického ústavu s kapacitou 130 000 knih a časopisů, sloužící pro výuku a vědeckou práci studentů bakalářského, magisterského a doktorského studia.

Rokem 2014 byl veřejnou zakázkou vybrán zhotovitel, který na začátku 2015 započal realizaci této přístavby. Na začátku roku 2016 bude veřejnou zakázkou vybrán zhotovitel na dodávku vnitřního vybavení. Zakázka bude dokončena ve druhé polovině roku 2016.

### MFF – VÝSTAVBA OBJEKTŮ M A I PRACOVÍŠŤ V TRÓJI

Akce je prozatím ve fázi projektové přípravy a zpracování zadávací dokumentace. Ve III. kvartálu roku 2015 byla dokončena dokumentace ke stavebnímu povolení. Na konci roku 2015 bylo vydáno stavební povolení na vlastní objekt a na komunikaci, opěrné stěny a inženýrské sítě. Na začátku roku 2016 budou dokončeny přípravy a bude vypsána veřejná zakázka na zhotovitele stavby objektů M a I pracovišť v Tróji. Zahájení stavby se předpokládá ve druhé polovině roku 2016 a její dokončení do konce roku 2017.

V roce 2015 proběhla výstavba 1. etapy – serverovny v objektu Vývojových dílen a následně došlo k realizaci projektu VaVpI na přístrojové vybavení serverovny. Dokončená serverovna byla úspěšně zkolaudována na konci listopadu 2015.

### LF V PLZNI – UNIVERZITNÍ MEDICÍNSKÉ CENTRUM LÉKAŘSKÉ FAKULTY V PLZNI

V rámci programu 133D210 byla zahájena ve IV. kvartálu 2015 výstavba posluchárny pro 200 studentů kampusu Univerzitní medicínské centrum. Na začátku roku 2016 budou dokončeny přípravy a budou vypsány veřejné zakázky na AV techniku a další vybavení budované posluchárny. Posluchárna by měla být dokončena a zkolaudována do konce roku 2016.

## PŘF – PŮDNÍ VESTAVBY, HLAVOVA 8

V rámci programu 133D210 byl zaregistrován investiční záměr na půdní vestavby nových pracoven pro vědecké pracovníky a doktorandy v budově Přírodovědecké fakulty UK v ul. Hlavova 8 v Praze 2. Investiční záměr řeší nově vzniklé potřeby PŘF UK a je v souladu s dlouhodobým záměrem UK v Praze.

Akce byla zaregistrována v dubnu 2015. Stavební povolení nabylo právní moci v březnu 2015. Ve druhé polovině roku byla vypracována a schválena zadávací dokumentace a veřejnou soutěží byl vybrán zhotovitel na realizaci stavby, jejíž zahájení se předpokládá v březnu 2016. Zakázka bude dokončena do konce roku 2016.

## 1.LF – REKONSTRUKCE ÚSTAVU SOUDNÍHO LÉKAŘSTVÍ A TOXIKOLOGIE, STUDNIČKOVA 4

V rámci programu 133D210 byl zaregistrován investiční záměr na rekonstrukci prostor Ústavu soudního lékařství a toxikologie v ul. Studničkova 4. Investiční záměr řeší rekonstrukci zdravotních instalací, vytápění, elektroinstalace, úpravu vnitřních povrchů a repasi zabudovaných interiérových prvků a výplní otvorů.

V druhé polovině roku byla podepsána smlouva se zhotovitelem a následně bylo předáno staveniště a byly zahájeny stavební práce. Předpokládané dokončení je uvažováno v červnu 2016.

## PŘF – CHOVY ODCHYCENÝCH ŽIVOČICHŮ

V rámci programu 133D210 byl zaregistrován investiční záměr na chovy odchycených živočichů. Novostavba zvířetníku podstatným způsobem řeší prostorovou potřebu rozvíjejících se studijních a výzkumných oborů PŘF UK. Do nového objektu se soustředí chovné a experimentální provozy, které byly doposud umístěny v provizorních prostorách ve stávajících objektech fakulty.

Akce byla zaregistrována v září 2015. Záměr je prozatím ve fázi projektové přípravy a zpracovávání zadávací dokumentace. V současné době se zpracovává dokumentace pro stavební povolení. Získání stavebního povolení a vypracování ZD se předpokládá do konce roku 2016. Výběr zhotovitele ve veřejném výběrovém řízení se předpokládá na začátku roku 2017. Zakázka bude dokončena do konce roku 2017.

## FTVS – REVITALIZACE VNITŘNÍHO DVORA VELESLAVÍN

V roce 2015 byla dokončena revitalizace vnitřního dvora areálu fakulty ve Veleslavíně, který neprošel od převzetí budovy v roce 1990 žádnou změnou a z hlediska provozu fakulty byl nefunkční a představoval dosud jen velmi málo využívaný prostor. Revitalizací vznikl jedinečný, živý, oddychově relaxační prostor. V jedné části je venkovní posluchárna – amfiteátr pro pořádání přednášek, společenských a kulturních akcí (zahájení akademického roku, oslavy založení fakulty, pódiové skladby atp.). Střední zastřešená část slouží jako pódium k amfiteátru a současně jako krytý koridor do dalších bloků areálu. Druhá část prostoru s trávničkem, hřištěm pro pétanque a stromy plní funkci chybějící odpočinkové zóny s možností využití přestávek a volného času k občerstvení či studiu.

## FAF – REKONSTRUKCE A ZATEPLENÍ BUDOVY, ZÁMOSTÍ

V roce 2015 bylo dokončeno zateplení fasády budovy Zámostí, ve které se nachází katedra tělesné výchovy, oddělení cizích jazyků a centrum vývoje léčiv. Akce navázala na zateplení střechy a výměnu oken, které se realizovaly v předchozích letech. Zároveň se zateplením fasády proběhly v roce 2015 kompletní rekonstrukce sociálních zařízení a byla provedena výměna vnitřního osvětlení za energeticky úspornější.

## ÚJOP – REKONSTRUKCE TOPENÍ, PODĚBRADY

V roce 2015 byla dokončena celková rekonstrukce stávajícího – dožilého ústředního topení, které bylo v havarijním stavu a neplnilo svoji funkci. Provedla se kompletní výměna veškerých těles, rozvodů a vybavení kotleny. Všechny rozvody byly zabudovány do zdí.

## LFHK – VÝMĚNA OKEN A OPRAVA FASÁDY, ŠIMKOVA 870

V rámci programu 133D210 byl zaregistrován investiční záměr na výměnu původních okenních sestav na objektu teoretických ústavů v traktech A, B a C na jižní, východní a západní fasádě, která jsou již na konci své životnosti.

Akce byla zaregistrována v dubnu 2015. Ve druhé polovině roku byla vypracována a schválena zadávací dokumentace a veřejnou soutěží byl vybrán zhotovitel na realizaci stavby, jejíž zahájení se předpokládá v dubnu 2016. Zakázka bude dokončena závěrem roku 2016.

### PF, 1.LF, SBZ

V rámci programu 133D210 byl zaregistrován investiční záměr na rekonstrukci kotelny v budově Právnické fakulty UK. Rekonstrukcí kotelny dojde k výměně plynových kotlů za kondenzační, a to s menším výkonem. Součástí IZ je rekonstrukce vytápěcího systému a úprava měření a regulace. Při navrhovaném postupu rekonstrukce s realizací tepelné technologie se uvádí úspora v oblasti spotřeby plynu cca 15–20 %. Zároveň dojde ke snížení spotřeby elektrické energie na provozu oběhových elektronických čerpadel. Instalací nového zdroje výroby tepla a celého topného systému včetně elektronického ovládání dojde k značnému poklesu odběru zemního plynu, přičemž účinnost kotlů zůstane „stejná“ a topný systém bude efektivnější na provoz.

Akce byla zaregistrována na konci roku 2015; 2016 bude zpracována ZD k veřejné soutěži na výběr zhotovitele zakázky. Realizace se předpokládá v roce 2017.

Přípravné práce, zhotovení projektové dokumentace a projednávání záměrů s orgány státní správy probíhaly v různém rozsahu i na dalších akcích: 1.LF – Rekonstrukce Fyziologického ústavu Albertov 5–7, Stavební úpravy komunikací a zřízení výtahu v objektu U Nemocnice 5, Stavební úpravy přednáškového sálu a praktik Studničkova 2, Stavební úpravy Ústavu imunologie a mikrobiologie Studničkova 7, Revitalizace fasády a objektu U Nemocnice 3.

Byl proveden výběr zhotovitele projektové dokumentace na akci SBZ – Kompletní rekonstrukce Celetná 13 a byly zahájeny stavební práce na akci SBZ – Rekonstrukce VZT.

### ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ

V roce 2015 byla na Odboru územního rozvoje Magistrátu hl. m. Prahy projednávána řada změn Územního plánu sídelního útvaru hl. m. Prahy. Veřejné vyhlášky informující o těchto jednáních jsou uveřejňovány

na úřední desce magistrátu a univerzita je průběžně sleduje. Navrhované změny se netýkaly území dotčených zájmy Univerzity Karlovy.

Předložen byl návrh zadání změny územního plánu týkající se textové části územního plánu, kde byly navrženy změny některých pojmů ve vyhlášce o závazné části územního plánu. Změna s celoměstským dopadem byla prostudována z hlediska vlivu na využití území vysokoškolskou výstavbou.

Institutem plánování a rozvoje hlavního města Prahy byla univerzita společně s dalšími organizacemi zajišťujícími vybavenost na území Prahy vyzvána k poskytnutí podkladů o svých záměrech, tyto informace měly sloužit institutu pro zpracování tří rozvojových dokumentů města: Strategického plánu hl. m. Prahy, Územního plánu hl. m. Prahy a Územně analytických podkladů hl. m. Prahy. Univerzita zaslala přehledně strukturované informace o rozvojových lokalitách, připravovaných dostavbách univerzitních minikampusů a zásadních rekonstrukcích stávajících univerzitních objektů.

Univerzita byla v závěru roku vyzvána, aby připomínkovala Návrh strategického plánu hlavního města Prahy, aktualizace 2015, v pracovní verzi. Tři směry pro naplnění cílů plánu jsou anotovány „Soudržná a zdravá metropole“, „Prosperující a kreativní evropská metropole“ a „Koncepčně plánovaná metropole s chytrou správou a odolnými systémy“, počítají s významnou rolí vysokého školství při zajišťování otevřeného vzdělávacího systému, konkurenceschopnosti, kreativity a prosperity.

Při přípravě podkladů pro strategické dokumenty univerzita stále vyzývá k nabídnutí nevyužívaných nemovitostí města, státu, pro své využití. V roce 2015 byl univerzitě Magistrátem hl. m. Prahy a Institutem plánování a rozvoje hl. m. Prahy nabídnut k užívání zajímavý prostor vzájemně propojených budov na Malém náměstí, se vstupem ze Staroměstského náměstí, v Praze 1. Pod pracovním názvem „Pražský kreativní klastr“ má zde dle Institutu plánování a rozvoje hl. m. Prahy sdružovat organizace, které by svým kulturním, vědomostním a kreativním potenciálem propojily veřejný, kulturní a akademický sektor v samém centru města. Dále byl UK nabídnut pro potřeby FF objekt v Hyberské ulici, jehož zběžná prohlídka proběhla v polovině prosince 2015.

UK byla také vyzvána ke spolupráci na přípravě akce MČ Praha 6 s názvem Kampus Dejvice, ve kterém jde

o koncepci veřejného prostoru a úpravy ulice Technická a navazující části Vítězného náměstí, zásadní jednání v této věci proběhnou v roce 2016.

## NEMOVITOSTI – ZMĚNY VLASTNICTVÍ

V roce 2015 univerzita dokončila převzetí budovy CDMS Krystal v Praze 6, J. Martího 407, do svého vlastnictví odkoupením zbývajících ideálního vlastnického podílu od ČVUT v Praze. V Brandýse nad Labem a Staré Boleslavi prodala nepotřebné nemovitosti Městu Brandýs n. Labem – Stará Boleslav. Byla to kolej I. Obrachta a kolej Houšťka.

Se Státním pozemkovým úřadem byl dořešen převod pozemků v k. ú. Třebeš, které, protože se jednalo o zemědělskou půdu, nebyly převedeny do vlastnictví univerzity.

Nově postavená budova v ulici Zborovská čp. 2089 vedle areálu Fakultní nemocnice v Hradci Králové, v katastrálním území Nový Hradec Králové, byla zkolaudována a zapsána do katastru nemovitostí. V prosinci 2015 bylo požádáno o zápis do katastru nemovitostí nových budov BIOCEV ve Vestci u Prahy, na kterých má univerzita společný vlastnický podíl s Ústavem molekulární genetiky Akademie věd ČR.

Pokračovaly práce na uvedení v soulad zápisů do katastru nemovitostí se skutečným stavem nemovitostí, zapsány byly dvě drobné stavby v katastrálním území Špindlerův Mlýn a Tchořovice, vymazána z katastrální mapy stavba zbouraná u koleje Budeč. Bylo zahájeno jednání o možné směně pozemků s Městem Hradec Králové a také s Povodím Vltavy, s. p. Napraveno bylo užívání části cizích pozemků u nemovitosti v k. ú. Mariánské Lázně, čp. 390, jejich převodem na univerzitu. Průběžně jsou do katastru nemovitostí zapisována práva spojená s umístováním inženýrských sítí do pozemků.

## PASPORTIZACE

Cílem elektronické pasportizace je jednotný systém pro evidenci nemovitého majetku, který umožní přehled výkresové a technické dokumentace v digitální podobě a zajistí účinnou správu všech objektů (facility management). Projekt elektronické pasportizace probíhá na UK od roku 2011.

Během roku 2015 bylo provedeno zaměření skutečného stavu zbývajících cca poloviny objektů areálu

Karolina (včetně řezů a pohledů) a zaměření skutečného stavu objektu 3. lékařské fakulty Ruská 87. Získaná data byla následně začleněna do systému EFA.

V polovině roku byl zprovozněn systém žádanek pro areál Karolinum a Petřskou (správce Správa budov a zařízení), díky kterému se zefektivnil přehled požadavků na opravy, údržbu a jejich následné řešení.

Přehled čerpaných finančních prostředků ze státního rozpočtu v rámci dokumentace programu v jednotlivých letech je uveden v **tab. VI-3**. Souhrn akcí po fakultách a součástech UK hrazených s účastí státního rozpočtu je uveden v **tab. VI-2**.

## BIOTECHNOLOGICKÉ A BIOMEDICÍNSKÉ CENTRUM AKADEMIE VĚD A UNIVERZITY KARLOVY VE VESTCI (BIOCEV)

Projekt BIOCEV je společným projektem šesti ústavů AV ČR (Ústavem molekulární genetiky, Biotechnologickým ústavem, Mikrobiologickým ústavem, Fyziologickým ústavem, Ústavem experimentální medicíny a Ústavem makromolekulární chemie) a dvou fakult UK (PřF a 1.LF). Projekt je postaven na třech pilířích, jimiž jsou špičková věda, kvalitní vzdělávání a spolupráce s aplikační sférou. Jeho cílem je vybudování vědeckého centra excelence v oblasti biotechnologií a biomedicíny. Během roku 2015 bylo realizováno velké množství veřejných zakázek na dodávky přístrojů a dalšího vybavení centra. Probíhaly usilovné dokončovací práce, které byly zpečetěny slavnostním ukončením stavební fáze projektu 18. prosince 2015. Centrum bylo zkolaudováno a byl zahájen zkušební provoz. Započalo stěhování zaměstnanců jednotlivých partnerů do centra. Slavnostní zahájení plného provozu se očekává v létě 2016 u příležitosti mezinárodní vědecké konference.

## VÝUKOVÉ A VÝZKUMNÉ CENTRUM UNIVERZITY KARLOVY V HRADCI KRÁLOVÉ (MEPHARED)

Cílem projektu MEPHARED byla výstavba první z budov nového společného kampusu LFHK a FaF UK v Hradci Králové. Během roku 2015 proběhly dokončovací práce, v rámci nichž byla dokončena výstavba i vybavení budovy. Slavnostní otevření budovy proběhlo 6. 10. 2015. Obě fakulty získaly celkem 6806 m<sup>2</sup> nově vybudovaných užitných ploch pro pedagogickou

a výzkumnou činnost. Nové prostory rozšířily stávající, které již nestačily současným požadavkům na výuku, vědu a výzkum jak svojí velikostí, tak i požadavky na technické zázemí. Úspěšná realizace projektu tak přispěje ke zvýšení kvality studia i výzkumu a zajistí maximální propojení výsledků činnosti UK s aplikační sférou.

#### OP VAVPI – „PRAŽSKÁ“ VÝZVA 3.4

Výzva č. 3.4 vyhlášená na konci roku 2013 v rámci Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace (OP VaVPI) umožnila vysokým školám se sídlem na území hl. m. Prahy aplikovat projektové žádosti zaměřené na zkvalitnění výuky spojené s výzkumem a modernizaci jejich VaV prostředí. Univerzita uspěla v této výzvě s 11 projekty v úhrnné výši jejich rozpočtů 1 mld. Kč.

Všechny tyto projekty – v roce 2015 úspěšně dokončené – přispěly k modernizaci přístrojové základny pro výzkum a výuku na jednotlivých zainteresovaných fakultách a k rekonstrukci vybraných objektů univerzity.

Pořízení čtyř špičkových zobrazovacích technologií a jejich vzájemná kombinace umožnila na 1.LF realizovat „Centrum pokročilého preklinického zobrazování“, které nyní umožňuje v preklinických experimentech zobrazit děje probíhající na úrovni organismu jednotlivých buněk a subcelulárních pochodů.

Realizace druhého projektu 1.LF pak přispěla k rozvoji přístrojového a didaktického vybavení jednotlivých pracovišť fakulty, jež jsou vzájemně personálně, programově a metodicky propojena v klíčových vědeckých a výzkumných programech. Pořízené vybavení zároveň umožňuje další rozvoj specializovaných kurzů pro pregraduální a postgraduální studenty medicíny.

Úspěšným dokončením projektu 2.LF došlo k rozšíření stávající prostorové kapacity fakulty a vzniklo nové unikátní interdisciplinární pracoviště nazvané „Laborař VIAL“. Toto pracoviště, jež bude těsně navázáno na Pediatrickou kliniku 2.LF UK, významně posílí zázemí fakulty v oblasti péče o dětské pacienty se vzácnými chorobami a syndromy.

Projektový záměr ETF byl soustředěn na rekonstrukci vnitřních prostor ETF UK a jejich vybavení novými přístroji. Nejvýznamnější z nich je šest informačních kiosků, z toho dva nástěnné, speciálně upravené

pro osoby s omezenou pohyblivostí. Dalším výstupem projektu byl vznik centra digitalizace jako technologické základny pro digitalizaci knihovních tisků.

V rámci projektu FF bylo vybudováno zázemí pro neslyšící studenty, sloužící k jejich vzdělávání a výzkumné práci. Provedené stavební úpravy a pořízené vybavení umožnilo pro tyto studenty vytvořit techniky a dispozičně odpovídající prostředí pro jejich výuku a samostatnou tvůrčí a vědeckou činnost.

Rekonstrukce části prostor v CDMS Krystal byla součástí projektu Fakulty sociálních věd. V rámci projektu došlo především k rekonstrukci depozitáře knihovního fondu v CDMS Krystal, pořízení elektronických informačních zdrojů a velkoformátového knižního skeneru, který umožní skenování knih a periodik bez nutnosti jejich přesunu.

FTVS realizovala v rámci projektu stavební úpravy bezmála pěti set čtverečních metrů ploch laboratoří a prostor jednotlivých kateder za účelem umístění a provozu pořizovaného přístrojového vybavení. Toto moderní přístrojové a strojové vybavení nakoupené z prostředků projektu významně zlepšilo badatelské zázemí fakulty.

MFF úspěšně dokončila tři projekty. První z nich směřoval k rekonstrukci střešního pláště a půdní vestavby budovy na Malostranském náměstí, takzvaného Profesního domu. V souladu s projektem zde vznikl zajímavě členěný prostor určený pro potřeby postgraduálních studentů této fakulty a zároveň se tak podařilo vyřešit dlouhodobý problém s nedostatkem prostor pro tyto mladé vědce.

Druhý projekt byl vyústěním dlouhodobé snahy MFF UK o zkvalitnění a další rozvoj fyzikálních pracovišť, zaměřených na výzkum vlastností látek a technologických procesů, zejména v oblasti studia materiálů za multiextrémních podmínek, povrchů, nanostruktur a biomateriálů. Většina pořízených přístrojů je v ČR unikátní, některé z nich dokonce ve světovém měřítku.

Cílem třetího projektu byla obnova pláště a střechy objektu vývojových dílen, která zlepšila prostředí pro studium a vědeckou práci ve fakultních objektech v Praze-Tróji. Zároveň byly dvě zastaralé posluchárny T1 a T2 nově vybaveny moderní audiovizuální technikou a celkově přizpůsobeny současným požadavkům na komfortní výuku.

Upgrade a doplnění klíčové instrumentace byly hlavním cílem projektu Přírodovědecké fakulty UK. Projekt umožnil pořídit dohromady 48 přístrojů

pro všechny sekce napříč celou fakultou, plus soubor speciálních dat ČHMÚ pro sekci geografie. Veškeré přístrojové vybavení přispělo ke zlepšení úrovně laboratorního výzkumu a výuky studentů na jednotlivých sekcích fakulty.

## PROJEKTY FINANCOVANÉ ZE STRUKTURÁLNÍCH FONDŮ EU

V roce 2015 byly na Univerzitě Karlově úspěšně ukončeny zbývající projekty podpořené v rámci Strukturálních a investičních fondů EU (ESIF) v programovacím období 2007–2013. Celkem bylo v roce 2015 na UK řešeno 35 projektů v úhrnné sumě celkových rozpočtů cca 2,06 mld. Kč.

Největší finanční podpora ve výši 1,7 mld. Kč byla poskytnuta 17 projektům podpořeným v rámci „investičního“ operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace (OP VaVpI). Jednalo se o projekty 1.LF (Vybavení pro metabolické a buněčné analýzy), LFP (Biomedicínské centrum), LFHK a FaF (Podpora pre-seed aktivit UK mimo Prahu 1 a 2), dále o projekt Revitalizace infrastruktury na FaF UK v Hradci Králové a o 11 projektů podpořených ve výzvě OP VaVpI 3.4 a řešených na pražských fakultách UK (ETF, FF, PřF, MFF, FSV, FTVS).

Nejvíce finančních prostředků na podporu neinvestičního rozvoje bylo přiděleno projektům řešeným v rámci operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost (OP VK), financovaného z Evropského sociálního fondu (ESF), a to v úhrnné výši bezmála 265 mil. Kč. V roce 2015 byly dokončeny dva celouniverzitní projekty, zaměřené na podporu mladých akademických pracovníků (jednalo se o projekt Zvýšení kapacity vědecko-výzkumných týmů UK prostřednictvím nových pozic pro absolventy doktorandských studií a o projekt Propagace přírodovědných oborů prostřednictvím badatelsky orientované výuky a popularizace výzkumu a vývoje) s celkovou výší schválené podpory 169 mil. Kč. Zbývající alokace směřovala do projektů podporujících optimalizaci a inovaci nástrojů ve vzdělávání, modernizaci didaktických metod, vybudování výzkumných týmů i na zahraniční stáze pedagogů MŠ.

V rámci operačního programu Praha – Konkurenceschopnost (OPPK), financovaného z Evropského fondu pro regionální rozvoj (ERDF), bylo v roce 2015 zdárně dokončeno pět projektů pražských fakult v celkové výší schválené podpory necelých 81 mil. Kč.

Jednalo se o projekty Výzkumné laboratoře nádorů na 1.LF, CLIP Leukemie: buněčná analýza hmotnosti a CLIP: Hyperspektrální cytometrie na 2.LF, Infrastruktura pro světelnou nanoskopii na PřF, Struktura a dynamika moderních materiálů na MFF.

Menší část poskytnuté dotace připadala na projekty schválené v rámci operačního programu Praha – Adaptabilita (OPPA), financovaného z Evropského sociálního fondu (ESF). V roce 2015 bylo na UK řešeno a úspěšně dokončeno sedm projektů v celkové výši rozpočtů necelých 19 mil. Kč. V rámci tohoto operačního programu, zaměřeného mimo jiné na rozvoj škol a nových studijních programů, byly podpořeny projekty pražských fakult (1.LF, FF, PřF, PedF, FSV), zaměřené především na inovaci studia a studijních programů, podporu vzdělávání studentů středních škol, zkvalitnění profesní orientace studentů a v neposlední řadě i na rozvoj služeb péče o děti v univerzitní mateřské školce Přírodovědecké fakulty UK.

Vedle výše zmíněných projektů, v nichž byla UK hlavním řešitelem, bylo v roce 2015 realizováno a dokončeno dalších 12 projektů, v nichž UK figurovala jako finanční i nefinanční partner projektů řešených ostatními univerzitami (Masarykova univerzita v Brně, Univerzita Palackého v Olomouci, Západočeská univerzita v Plzni) a dalšími vědeckými a výzkumnými institucemi v ČR (Biofyzikální ústav AV ČR, Ústav experimentální medicíny AV ČR, Poradna pro integraci, Všeobecná fakultní nemocnice v Praze, Fyzikální ústav AV ČR). Finanční podíly v těchto projektech přesahují dalších 50 mil. Kč.

Bližší informace o všech projektech realizovaných na UK v rámci operačních programů financovaných z fondů ESF a ERDF v roce 2015 a o projektech ostatních vysokých škol a institucí, v nichž byla UK partnerem, jsou k dispozici v **tab. VI-4a**, **4b**, **4c**.

## ROZVOJOVÉ PROGRAMY PRO ROK 2015

Rozvojové programy pro veřejné vysoké školy, jako každoročně vyhlášené MŠMT, přispěly k naplnění priorit UK stanovených v jejím Dlouhodobém záměru a jeho Aktualizaci pro rok 2015. Programy byly opět rozděleny do dvou kategorií: první tvořil *Institucionální plán*, financovaný v rámci tzv. orientačního limitu vyjadřujícího výši dotace pro danou vysokou školu, druhou pak *Centralizované projekty* schvalované na základě výběrového řízení Radou programů MŠMT.

Hlavní část Institucionálního plánu UK pro rok 2015 (IP UK 2015) tvořilo osm rozvojových priorit: věda a výzkum, studium, doktorské studium a kvalifikační růst, mezinárodní spolupráce, rozvoj a infrastruktura, vnější vztahy a komunikace, zefektivnění vnitřní správy a informační technologie. Tyto priority směřovaly k rozvoji strategických záměrů UK pro rok 2015 a byly naplňovány prostřednictvím třiceti dílčích aktivit, ze kterých vyplynulo 112 konkrétních výstupů a ukazatelů výkonu v celkovém objemu cca 172 mil. Kč. Druhou část IP UK 2015 tvořily projekty vnitřní soutěže zaměřené na podporu pedagogické práce akademických pracovníků, profilace a inovace studijních programů na úrovni předmětů/kurzů a na podporu tvůrčí práce studentů směřující k inovaci vzdělávací činnosti. Celkem bylo v této části realizováno 250 projektů v úhrnné hodnotě 22 mil. Kč.

Univerzita Karlova se také úspěšně zapojila do realizace pěti centralizovaných rozvojových projektů. Role hlavního koordinátora se zhostila v rámci projektu Modernizace přístrojového vybavení pro zkvalitnění výuky doktorandů, na kterém spolupracovala s dalšími čtrnácti veřejnými vysokými školami. Objem finančních prostředků vyčleňovaných MŠMT pro tuto kategorii se každoročně snižuje, což se projevilo i v roce 2015. Na realizaci aktivit v rámci těchto projektů získala Univerzita Karlova 10,7 mil. Kč, což je zhruba o čtvrtinu méně než v předchozím roce.

Podrobnou strukturu čerpání rozvojových programů uvádí **tab. VI-8**.

### CPPT, INOVAČNÍ TRANSFER, SPOLUPRÁCE S APLIKAČNÍ SFÉROU NA TVORBĚ A PŘENOSU INOVACÍ

Centrum pro přenos poznatků a technologií UK (CPPT UK) se v roce 2015 soustředilo především na zlepšení rozsahu i kvality služeb stávajícím inovátorům, mezi které patří např. zajištění právních a patentových poradenských služeb. Bylo vyhlášeno druhé kolo interní soutěže na financování fáze „proof of concept“ v rámci projektu GAMA UK, jenž významným způsobem

podporuje inovátorské týmy na UK a posouvá vědecké týmy a jejich inovační produkty blíže k reálné komercializaci a aplikaci v komerční sféře.

V roce 2015 bylo uděleno 9 patentů a 15 užitných vzorů s platností v ČR a podány 3 mezinárodní přihlášky (PCT). Došlo k významnému zvýšení příjmů z inovačního transferu na 23,6 mil. Kč (ze 17,6 mil. Kč v roce 2014). Na tomto zvýšení se nejvíce podílelo zvýšení příjmu ze smluvního výzkumu z 10,8 mil. Kč v roce 2014 na 17 mil. Kč v roce 2015.

Dalším těžištěm aktivit CPPT UK byla výchova nových inovátorů a zvyšování povědomí o přenosu poznatků a technologií. Byl vytvořen koncept Univerzitní inovační sítě (UIS) a v souvislosti s ním zvýšen počet technologických skautů ze 2 na 20. Hlavní náplní činnosti skautů a koordinátorů byla během roku 2015, kromě průběžného mapování potenciálu fakult UK, tvorba vizitek vědeckých týmů do Katalogu služeb a spolupráce na přípravě Katalogu inovačních produktů UK. Oba katalogy jsou nyní dostupné online na stránkách CPPT UK. Dále bylo aktualizováno kurikulum vzdělávacího předmětu Management vědy a inovací (MVI) a byla připravena i jeho anglická verze. Změnila se též struktura webových stránek CPPT.

Kromě již zmíněného programu GAMA byla mezi nejvýznamnějšími rozvojovými činnostmi příprava projektové žádosti OP VVV k projektu vytvoření Univerzitní inovační sítě na UK, příprava subprojektu pro vytvoření zázemí pro aktivity přenosu poznatků a technologií formou CŽV a pro aktivity spjaté s rozvojem lidských zdrojů na UK v budově Pedagogické fakulty UK v Brandýse nad Labem.

V rámci aktualizace systémových pravidel KTT na UK bylo aktualizováno Opatření rektora č. 33/2015 a aktualizován Statut jednacího řádu Rady pro komercializaci i obsazení Rady. CPPT participuje v zahraniční profesní asociaci (ASTP/PROTON) a v asociaci Transfera.cz, kde má zástupkyně UK pozici místopředsedkyně.

Informace k patentům a užitným vzorům srov. **tab. VI-5**, Inovační transfer **tab. VI-6**, Smluvní výzkum **tab. VI-7**.





## PÉČE O STUDENTY

### Informační a poradenské služby

Informační a poradenské služby na UK poskytují informace a podporu českým i zahraničním studentům všech druhů studia, uchazečům o studium, absolventům, zaměstnancům, zájemcům o další vzdělávání, účastníkům programů celoživotního vzdělávání a dalším skupinám z řad široké veřejnosti.

Poradenství je nabízeno jak přímo na fakultách, tak na celouniverzitní úrovni. Fakultní a univerzitní pracoviště vzájemně spolupracují. Řada poradců působících na UK je členem Asociace vysokoškolského poradenství.

Zájemcům o poradenství je k dispozici například poradenství studijní, studijně-orientační, psychologické, kariérní, sociálně-právní, pro studenty se speciálními potřebami, koučink, duchovní, ale i další typy poradenství. Podrobnou nabídku služeb a podpůrné materiály najdou zájemci na webových stránkách UK.

Individuální poradenské služby jsou doplněny také skupinovými aktivitami a nabídkou dalšího vzdělávání (viz **tab. VII-6c**). Na celouniverzitní úrovni poskytuje nabídku seminářů rozvíjejících studijní i kariérové kompetence Informační, poradenské a sociální centrum UK. Kromě seminářů pro studenty uspořádalo IPSC UK v roce 2015 ve spolupráci s odborníky z jednotlivých fakult a součástí UK také další běhy kurzů určených zaměstnancům. Poradenských služeb se týkaly například vícedenní kurzy Aktuální témata vysokoškolského poradenství a Specifika VŠ studia studentů se zdravotním postižením na UK (viz **tab. VII-6b**).

Ve druhé polovině roku 2015 probíhala spolupráce KaM UK a IPSC UK na vybudování nových informačních a poradenských pracovišť na kolejích Hvězda a Švehlova. Tato pracoviště budou k dispozici českým i zahraničním studentům z celé univerzity. V průběhu roku byl řešen projekt Strategické plánování a inovace poradenských služeb s cílem zvyšování kvality vysokoškolského poradenství v ČR, na němž se podílela i některá fakultní pracoviště (3.LF, HTF, MFF). K informačním a poradenským službám viz **tab. III-9**.

### Znevýhodněné skupiny studentů

Univerzita Karlova se dlouhodobě snaží přispívat ke spravedlivému a rovnému přístupu k vysokoškolskému vzdělání, proto mezi její priority patří podpora osob, které jsou v tomto směru vůči svému okolí zne-

výhodněné. Jedná se především o uchazeče a studenty se zdravotním postižením či o jedince, kteří mají ztížené podmínky v důsledku své socioekonomické situace. Zástupcům obou těchto skupin je v průběhu studia poskytováno široké spektrum různých forem a typů podpory, jehož cílem je eliminovat či alespoň zmírnit negativní dopady jejich handicapu.

### Studenti se socioekonomickým znevýhodněním

Socioekonomická situace jedince může být původcem řady rozmanitých problémů, které dotyčnému mohou výrazně komplikovat jeho cestu za dosažením vysokoškolského vzdělání. Skupina osob, které jsou nuceny potýkat se s tímto typem znevýhodnění, je značně rozsáhlá a především velice heterogenní. Z jednotlivých dílčích podskupin by měla být v prostředí univerzity věnována pozornost především studentům a uchazečům pocházejícím z nízkopříjmových rodin a těm, kteří jsou vedle studia zatíženi péčí o malé dítě.

Studenty, kteří se nacházejí v obtížné finanční situaci, se univerzita snaží podporovat zejména prostřednictvím k tomu určených stipendií, srov. **tab. VII-7a, 7b**. S ohledem na posouzení sociální situace může být studentovi přiznáno stipendium sociální či ubytovací ve zvýšené výměře. Kromě toho lze v případě mimořádné situace požádat také o stipendium účelové. V uplynulém roce došlo rovněž k rozšíření služeb IPSC o možnost zapůjčení notebooků, které mohou studenti pocházející z nízkopříjmových domácností využít.

Univerzita se rovněž snaží o neustálé zkvalitňování podmínek pro studium rodičů s malými dětmi. V létě uplynulého roku došlo k rekonstrukci manželských pokojů na koleji Hvězda a vybudování dětského hřiště v její blízkosti. Především však v průběhu celého roku probíhaly přípravné práce směřující ke zřízení dětské skupiny v prostorách dané koleje, která bude otevřena v březnu 2016.

### Studenti se speciálními potřebami

K 31. 10. 2015 bylo na UK evidováno 327 studentů s různým typem zdravotního znevýhodnění, kteří studovali téměř ve 250 studijních oborech. Ke studiu do akademického roku 2015/16 se na UK hlásilo 331 studentů se zdravotním postižením, z nichž téměř třetina byla ke studiu přijata. Studenti se zdravotním postižením tak představují významnou skupinu v po-

pulaci běžného studentstva a jednu z nejpočetnějších skupin v typologii různorodě znevýhodněných studentů.

Zdárný průběh studia studentů se speciálními potřebami, resp. zdravotním postižením, je zabezpečován širokou paletou podpůrných služeb. Služby jsou podle způsobu jejich správy a financování děleny na služby centralizované, spravované a financované zpravidla jedním subjektem a dále služby doplňkové, poskytované domovskou fakultou studenta. Mezi centralizované služby v roce 2015 náležely tyto: asistence při studiu, zpřístupňování studijních zdrojů (digitalizace, braillový nebo tyflografický tisk a další), funkční diagnostika studentů a uchazečů o studium a modifikované sportovní aktivity.

Podpora pro studenty se speciálními potřebami je na fakultách zajišťována a koordinována kontaktní osobou pro studenty se speciálními potřebami ve spolupráci se studijním oddělením, knihovnami, vyučujícími a dalšími pracovníky (zejm. poradny, technická podpora). Mezi hlavní činnosti, resp. fakultami poskytované služby v roce 2015 patřily zejména informační a poradenské služby pro studenty a uchazeče o studium, modifikace přijímacího řízení, tlumočnické služby a jazyková výuka neslyšících, lektorské konzultace (individuální, telefonické, elektronické) a individuální výuka, půjčování studijních pomůcek a ostatní studijní podpora (např. prostorová orientace, tvorba individuálního studijního plánu, zápis a orientace ve studentském informačním systému). Vyučujícím, pracovníkům studijního oddělení, ostatním poradenským pracovníkům byla průběžně poskytována metodická podpora a možnost účastnit se tematických vzdělávacích kurzů za účelem zvýšení jejich informovanosti o potřebách studentů s jednotlivými typy zdravotního postižení.

Zvláštní pozornost zejména v oblasti informačního a poradenského servisu byla již tradičně věnována uchazečům o studium a studentům prvních ročníků s cílem posílit orientaci v možnostech a zdrojích podpory jejich studia, a tak zvýšit pravděpodobnost, že přijímací řízení a následné studium bude mít úspěšný průběh.

K inovativním opatřením v oblasti podpory studia studentů se zdravotním postižením řadíme v roce 2015 převedení Caroliny – střediska digitalizace studijních zdrojů – z MFF pod Informační, poradenské a sociální centrum RUK, dále také zavedení služby

prostorové orientace, která je poskytována pracovníky Kanceláře pro studenty a zaměstnance se speciálními potřebami IPSC RUK a provedení parametrických změn služby asistence při studiu. V roce 2015 bylo rovněž realizováno v pořadí druhé celouniverzitní hodnocení šetření kvality poskytovaných podpůrných služeb.

V lednu 2015 došlo rovněž k přidružení Univerzity Karlovy v Praze v pozici řádného člena do Asociace poskytovatelů služeb studentům se specifickými potřebami na vysokých školách a Univerzita Karlova v říjnu tohoto roku hostila 5. valnou hromadu asociace.

Detaily srov. **tab. VII-3.**

## **Ubytování a stravování studentů**

Stravování a ubytování studentů zajišťuje především specializovaná součást univerzity Koleje a menzy, a to ve třech hlavních lokalitách, kde je největší soustředění studentů, tj. v Praze, Plzni a Hradci Králové. Dílčími stravovacími a ubytovacími kapacitami disponují i další součásti univerzity, tedy Husitská teologická fakulta, Fakulta tělesné výchovy a sportu, Ústav jazykové odborné přípravy a Arcibiskupský seminář.

Původní trend snižování výnosů ze stravovací činnosti KaM se v roce 2015 zastavil a oproti předchozímu roku došlo k nárůstu výnosů o 4477 tis. Kč na současných 56 347 tis. Kč, tj. o 8,6 %. K dosažení nárůstu výnosů ve stravování bylo však nutné také vynaložit finanční prostředky do celkového zlepšení prostředí stravovacích provozů, což se na druhé straně v porovnání s minulým rokem odrazilo ve zvýšených nákladech, a to celkem o 8004 tis. Kč na současných 92 825 tis. Kč s negativním dopadem i do hospodářského výsledku, který se proti r. 2014 zhoršil o 5776 tis. Kč. Počet teplých jídel ve stravovacích provozech KaM se stabilizoval celkem na 899 648 vydaných porcích. Vyšších výnosů ve srovnání s minulým rokem bylo dosaženo zejména rozšířením sortimentu jídel, vyšším prodejem doplňkového sortimentu a také nárůstem cateringových služeb.

Trend snižování výnosů se KaM nepodařilo zcela zastavit v ubytovací činnosti, přičemž platí, že díky optimálnímu řízení nákladů bylo za rok 2015 dosaženo zisku ve výši 20 585 tis. Kč, což je o 830 tis. Kč lepší výsledek než v roce 2014. Uvedeného výsledku bylo dosaženo rozdílnými tempy poklesu výnosů a nákladů. Zatímco náklady meziročně klesly o 12 439 tis. Kč, výnosy jen o 5453 tis. Kč. Uvedené hodnoty sice stále dokladují pokles výnosů, nicméně v meziročním

srovnání byl pokles výnosů v roce 2015 o 15 474 tis. Kč nižší než v roce 2014. Na celkovém zlepšení efektivit hospodaření má stále zásadní podíl doplňková činnost. Vůbec nejvyššího zisku bylo opět dosaženo na koleji Kajetánka s hodnotou 17 769 tis. Kč, druhou nejvíce rentabilní kolejí byla kolej na Jižním Městě s výslednou hodnotou zisku 10 640 tis. Kč. Účetně vůbec nejvyšší ztrátu vykazuje kolej Hvězda s hodnotou -14 879 tis. Kč, druhou v pořadí je kolej Hostivař se ztrátou -5098 tis. Kč. Nutno však podotknout, že hospodaření i těchto kolejí vykazuje meziročně pozitivní trend a dosažený záporný zisk koleje Hvězda byl zásadně ovlivněn náklady na opravy a rekonstrukce, které zde v roce 2015 činily 14 425 tis. Kč.

Koleje a menzy v současné chvíli disponují celkem 11 696 lůžky v celkem 17 ubytovacích objektech. Využití kapacity v hlavních ubytovacích měsících akademického roku, tj. leden až duben a říjen až prosinec, činilo 81,7 %, celoroční využití lůžek dosahuje výše 70,7 %.

Informace v **tab. VII-1a**, **1b**, **2a**, **2b**, **4**.

### Studentský život

Studentský život na UK je organizován především prostřednictvím studentských spolků. Ty se v rámci své činnosti zabývají organizací širokého spektra akcí z oblasti kultury, sportu či vědy a často podněcují debaty na odborná nebo občanská či obecná témata. V loňském roce vešlo v platnost nové opatření rektora č. 13/2015 upravující oblast podpory zájmové činnosti studentů, v jehož důsledku došlo k zavedení oficiálního seznamu spolků a nadací působících na UK. Do konce minulého roku požádalo o zařazení do evidence více než padesát studentských organizací.

V roce 2015 došlo rovněž k realizaci studentské architektonické soutěže o návrh nového interiéru studentského klubu UK v Celetné ulici, který poskytuje časté zázemí právě aktivitám studentských spolků. Vítězný návrh by měl být realizován v průběhu roku 2016.

Také v loňském roce měli studenti možnost zúčastnit se řady zajímavých akcí, které pro ně připravily přímo fakulty či další univerzitní pracoviště. V průběhu roku tradičně proběhlo v rámci univerzity nepřeberné množství seminářů, kurzů, workshopů, přednášek či výstav zaměřených na nejrůznější témata. Zájemci o sportovní vyžití mohli využívat i služeb Sportovního centra UK v Hostivaři.

### Péče o absolventy UK

Absolventi jsou vnímáni jako důležitá součást univerzity. Cílem spolupráce s absolventy bylo mimo jiné začleňovat absolventy do výuky a přinášet znalosti potřeb zaměstnavatelů do přípravy nových akreditací. Snaha navazovat a udržovat s absolventy úzký a trvalý vztah byla v roce 2015 realizována opět nejen na úrovni jednotlivých kateder, institutů a fakult, ale také na úrovni univerzitní. Jednotlivé fakulty realizují svoje aktivity směřované k absolventům prostřednictvím tzv. alumni klubů a spolků, které jsou součástí fakulty, ale také nejrůznějšími spolky, které jsou samostatnou právnickou osobou. Na univerzitní úrovni vztahy s absolventy zajišťuje Klub Alumni UK (součást univerzity), který v roce 2015 připravil pro absolventy program postavený na čtyřech pilířích. Informační služba byla zajišťována pravidelným měsíčním newsletterem, zveřejňováním informací na webových stránkách [www.absolventi.cuni.cz](http://www.absolventi.cuni.cz) a na facebookovém profilu Klubu Alumni UK. V uplynulém roce byla výrazně posílena propagace aktivit pro absolventy (video spot, reklama na venkovních obrazovkách, využití masmédií a veřejných reklamních ploch také k propagaci jednotlivých akcí). Důraz byl kladen i na získání nových partnerů, kteří poskytují členům Klubu Alumni a zaměstnancům univerzity benefity. Vzdělávací část byla tvořena odbornými přednáškami na vybraná témata a semináři na podporu rozvoje kariéry (např. se zaměřením na uplatnění ve zdravotnictví, srov. **tab. VII-6c**). Pro absolventy byla připravena řada tradičních kulturních a společenských akcí (Zahradní slavnost, Svatoštěpánské setkání), ale rovněž nové akce (Festival absolventů jako součást Dne ČŽV, Oslava adventu). Tyto klíčové akce byly doplňovány pozvánkami na další akce fakult i univerzity. V uplynulém roce se nově posílil také vztah s absolventy žijícími v zahraničí, pro které se uskutečnila speciální setkání s představiteli univerzity (Den UK v Paříži, Den UK v Bruselu), a rovněž s vybranými významnými absolventy, kteří se zúčastnili i pracovních setkání s představiteli univerzity, více srov. **tab. VII-6a**, **6b** a **6c**.

### Zaměstnanost a zaměstnatelnost absolventů UK

Na jaře byla představena analytická zpráva o hodnocení studia na UK absolventy (*Absolventi Univerzity Karlovy – Univerzita Karlova očima bývalých studentů a postavení absolventů UK na trhu práce*), nad níž proběhla diskuse

s fakultami. Studie se zaměřila jak na jednotlivé fakulty, tak i na celou univerzitu a její srovnání s jinými českými vysokými školami. Analýza ukázala, že absolventi Univerzity Karlovy si vedou na trhu práce ve srovnání s ostatními vysokými školami v České republice velmi dobře. Např. zatímco za všechny vysoké školy naleznou práci v odpovídajícím zaměstnání asi dvě třetiny absolventů, z Univerzity Karlovy jsou to tři čtvrtiny. Studium na univerzitě hodnotí absolventi magisterských programů mezi domácími vysokými školami jako nejnáročnější a akademicky prestižní, doktorské studium je hodnoceno v mnoha charakteristikách podobně jako na ostatních vysokých školách. Vesměs kritičtí byli absolventi ke svým vyučujícím. Hodnotili je nadprůměrně, avšak pod průměrem za všechny vysoké školy v České republice. Realizace obdobných studií v rámci UK je plánována i v příštích letech, cílem je sledovat, jak studenti procházejí studijními programy UK, jak se uplatňují absolventi a jak hodnotí svoji Alma mater.

Další údaje v **tab. VII-5a, 5b.**

## PÉČE O ZAMĚSTNANCE NA UK

Univerzita se snaží o neustálé zkvalitňování podmínek pro své zaměstnance a rozvoj systému péče o ně. Ten lze v současné době rozdělit do několika hlavních oblastí.

### Ubytování – startovací byty

Mladým vědeckým a akademickým pracovníkům nabízí univerzita možnost využít ubytování v tzv. startovacích bytech. Ty jsou přidělovány na základě posouzení odborné komise těm zaměstnancům, kteří splňují podmínky předepsané příslušnými vnitřními předpisy (jedná se o opatření rektora č. 31/2009 a č. 21/2014). Pro daný účel je v současné době k dispozici patnáct bytů a i v loňském roce byla tato kapacita maximálně využita. Přidělení startovacího bytu se přitom v uplynulém období nově dočkalo osm pracovníků.

### Tvorba sociálního fondu a zaměstnanecké benefity

V souladu se zákonem o vysokých školách vytváří UK Sociální fond, který je hlavním zdrojem benefitů pro její zaměstnance. I v uplynulém roce byly prostředky fondu nadále využívány především na příspěvky na penzijní připojištění a životní pojištění zaměstnanců, na příspěvky na úroky z úvěru na bytové potřeby

a na stravování zaměstnanců. Tvorba Sociálního fondu se v důsledku nárůstu objemu mezd meziročně zvýšila na 58 348 tis. Kč a byla téměř celá vyčerpána na podporu zaměstnanců.

S ohledem na v současné době omezenou možnost rozvoje benefitů hrazených ze Sociálního fondu se univerzita snaží získat výhody pro své zaměstnance také na základě partnerství s externími subjekty. V loňském roce byly v tomto směru osloveny první vytipované organizace, přičemž s některými nakonec došlo k uzavření dohody o spolupráci, díky níž mohou zaměstnanci univerzity čerpat příslušné výhody (např. u CK Čedok, Jazykové školy Jipka či ve vybraných pražských divadlech). Aktivity zaměřené na další rozvoj benefitního programu by měly intenzivně pokračovat také v roce 2016.

### Péče o děti studentů a zaměstnanců UK

Zaměstnanci UK mohou v oblasti péče o své děti využívat především služby mateřské školy Rybička, která působí při PřF. V roce 2015 probíhaly potom přípravné práce směřující k otevření dalšího podobného zařízení, tentokrát v prostorách koleje Hvězda na Petřínách. Jazyková školka Hvězdička zaměřená na montessori pedagogiku bude otevřena 1. 3. 2016 a její kapacita bude prioritně k dispozici právě studentům a zaměstnancům UK. Kromě zmíněných služeb poskytujících celodenní dětskou péči mohou krátkodobého hlídání svých potomků využít také rodiče na FF UK v rámci tamního dětského koutku. Dozor nad dětmi v jeho případě zajišťují studentky katedry pedagogiky a katedry sociální práce FF UK. Zázemím pro pobyt rodičů s dětmi disponují také PedF a FTVS UK.

### Rekreace

Zaměstnanci a studenti UK mohou pro rekreační účely využít některý z řady univerzitních objektů (v době, kdy nejsou využity pro hlavní činnost univerzity – studijní soustředění apod.). Po celý rok je zájemcům k dispozici ubytování na Patejdlově boudě či v Peci pod Sněžkou, v létě lze potom zavítat do výcvikového střediska v Horním Poříčí, Alberi či Dobronicích. Kromě toho se další střediska nacházejí ve správě některých fakult (např. FTVS poskytuje k pronájmu Horskou boudu na Muldě v Peci pod Sněžkou, Horskou chatu v Horní Malé Úpě nebo výcvikové středisko u Stráže nad Nežárkou).

2015

OSMÁ KAPITOLA NAKLADATELSKÁ A EDIČNÍ ČINNOST



## PŘEHLED ČINNOSTI NAKLADATELSTVÍ KAROLINUM

V roce 2015 Nakladatelství Karolinum, řadící se tradičně mezi největší nakladatelství v zemi, standardně produkovalo své ediční projekty v režimu paralelního publikování v tištěné a elektronické podobě, nové elektronické tituly pak průběžně doplňovalo v rámci zpětné digitalizace vydaných tištěných publikací. Distribuce e-knih, jak domácí, tak zahraniční, je rozdělena podle cílových zákazníků na distribuci jednotlivým čtenářům (e-shop Karolinum, Kosmas, Google Play, Amazon, iBooks a další) a distribuci institucionální, tedy knihovnám a vědeckým pracovištím (ProQuest Central, EBSCO, Gardens, CNPeReading). Prostřednictvím těchto agregátorů (ProQuest a EBSCO) knihovna UK poskytuje členům akademické obce UK vzdálený přístup ke všem vydaným publikacím zdarma. Odborná periodika ve větší míře využívají nových služeb on-line first, webové prezentace zajišťované nakladatelstvím, a dále se rozvíjí program databáze CrossRef, tedy přidělování identifikátoru DOI jednotlivým článkům.

Celkem nakladatelství v roce 2015 vydalo 268 tištěných publikací a 150 publikací elektronických. Z tištěných publikací bylo 139 monografických, 38 učebních textů a 51 periodik. Všechny vydané rukopisy byly realizovány při zachování vyrovnaného hospodaření.

Z významných edičních počínů je třeba uvést především monumentální monografii připravenou pod vedením pracovníků Ústavu pro dějiny umění FF UK *Barokní architektura v Čechách*, která byla oceněna titulem nejkrásnější kniha 25. knižního veletrhu v Havlíčkově Brodě a získala pozitivní recenzi ohlas v českých médiích; pokračuje také výrazná edice Praha (*Praha – město a řeka*). Neopomenutelnými tituly jsou graficky výjimečná kniha věnovaná fotografu Pavlu Diasovi, detailní popis dějů na FF UK po roce 1945 z pera Josefa Petráně *Filozofové dělají revoluci*, anglická monografie Františka Šmahela *The Parisian Summit, 1377–78*, pozitivně hodnocená v prestižním časopisu *Choice*, stejně jako anglické vydání monografie Jana Royta *The Master of the Třeboň Altarpiece*. S velkým čtenářským a recenzním ohlasem se setkala rovněž syntetická monografie Václava Soukupa *Prehistorie rodu Homo*. K již zavedeným edičním řadám v roce 2015 přibýly edice *Studia nových médií*, *Studia Philologica Pragensia* a *Religionistika*.

Oblast učebních textů prožívá postupnou stabilizaci programů elektronické podpory výuky, doplňované

e-publikacemi a tištěnými celostátními učebnicemi. Z nich lze vyzdvihnout *Přehled patologie* Jarmily Bártové, *Psychiatrii a pedopsychiatrii* autorů ze tří lékařských fakult UK a první díl učebnice *Kvantová mechanika* Jana Klímy a Bedřicha Velického.

Vědecká periodika jsou vydávána v tištěné a paralelní elektronické formě v režimu Open Access. V roce 2015 je v databázi CrossRef již 9 periodik, z toho 8 vydávaných Nakladatelstvím Karolinum (jedno MFF). Novými službami spuštěnými v roce 2015 jsou zajištění domovské webové stránky devíti periodikům a služby online first, Cited-by Linking pro *Acta Medica* a *Prague Medical Report*. *AUC Theologica* a *AUC Historia Universitatis Carolinae Pragensis* byla nově zařazena do databáze Erih plus.

Nakladatelství se pravidelně účastní tří českých knižních veletrhů: ostravského knižního veletrhu (březen), pražského knižního veletrhu Svět knihy (květen) a podzimního knižního veletrhu v Havlíčkově Brodě (říjen). V rámci pražského knižního veletrhu v roce 2015 nakladatelství zorganizovalo devět autogramiád.

Publikace byly představeny na více než dvaceti prezentacích, které zahrnovaly jak přednášky autorů a debaty, tak samotné křty knih. Dále se nakladatelství zúčastňuje vědeckých konferencí, symposií a univerzitních akcí, kde jsou univerzitní tituly prezentovány vědecké obci, studentům a dalším zájemcům. Pravidelně jsou přihlašovány publikace do knižních soutěží.

Z propagačních aktivit lze jmenovat křest knihy *Školní vzdělávání v Estonsku* na půdě estonské ambasády a křest knihy *The Irish Franciscans in Prague 1629–1786* na irském velvyslanectví. Monografie *T. G. Masaryk a jeho c. k. protivníci* byla představena na Ministerstvu zahraničních věcí ČR.

DTP studio nakladatelství provádí sazbu více než 95 % titulů, a to včetně náročných obrazových publikací (kompletní předtisková příprava obrazového vybavení). Zajišťuje tvorbu elektronických publikací, archivaci podkladů a provádí zpětnou digitalizaci vybraných titulů a periodik. DTP po schválení materiálu Jednotného vizuálního stylu UK, připraveného Zdeňkem Zieglerem, zajistilo jak sazbu tohoto materiálu, tak pravidelnou aktualizaci podkladů pro jeho rozvoj včetně konzultací.

Tiskárna nakladatelství zvýšila opětovně svou produkci, a to o více než 10 % oproti roku 2014. V roce 2015 došlo také k 25% nárůstu výroby akcidenčních tiskovin. Díky probíhající spolupráci s DTP studiem

pak tiskárna velmi pružně reaguje na vývoj rychle se měnícího polygrafického průmyslu.

#### NAKLADATELSTVÍ MATFYZPRESS A REPROSTŘEDISKO MFF UK

Nakladatelství MatfyzPress a reprotředisko MFF UK se specializuje na tisk studijní a odborné literatury pro pedagogickou a vědeckou činnost instituce. Jedná se hlavně o učební texty a vysokoškolské učebnice určené především studentům fakulty a studentům příbuzných oborů na jiných fakultách. Dále pak produkuje publikace věnující se významným osobnostem matematiky a fyziky, sborníky z konferencí a seminářů a časopisy ústavů při fakultě.

V roce 2015 zpracovalo reprotředisko 260 zakázek. Nakladatelství MatfyzPress vydalo celkem 52 titulů, z toho byly 4 nové učebnice. Tři učebnice byly vydány v celkovém nákladu 350 výtisků a jednou se jednalo o publikaci elektronickou. Dále byl realizovaný dotisk 25 učebnic vydaných v předchozích obdobích. Jejich náklad činil celkem 1307 výtisků. Oproti minulosti je na jednu stranu počet dotiskovaných titulů vyšší, na druhou stranu je celkově nižší celkový počet dotisknutých učebnic. Je to výsledek snahy ještě více využít možností technologií, které jsou pro tisk k dispozici a jít cestou častějších dotisků menšího počtu kusů.

Reprotředisko zajišťuje pro útvary vlastní fakulty, další fakulty univerzity i jiné vysoké školy výrobu formulářů, propagačních tisků, plakátů, vizitek, samolepek a jiných tiskovin.

Celkový počet nově vytisknutých učebnic, jejich dotisků, monografií, ročenek, publikací pro další subjekty, vlastních sborníků z konferencí a seminářů a dalších se zastavil na čísle 4851 výtisků.

V průběhu roku 2015 byl schválen nový statut nakladatelství MatfyzPress. Byla zřízena výdejní místa objednaných učebnic na jednotlivých knihovnách fakulty. V druhé polovině roku 2015 probíhaly přípravy e-shopu nakladatelství, ten byl spuštěn na přelomu let 2015/16 a kromě učebnic nakladatelství MatfyzPress nabízí i některé tituly jiných nakladatelů a v neposlední řadě i dárkové předměty fakulty.

#### VYDAVATELSTVÍ PEDAGOGICKÉ FAKULTY UK

Vydavatelství poskytuje publikační prostředky především učitelům a výzkumným pracovníkům z řad

příslušníků akademické obce PedF. Vydává publikace schválené ediční komisí, o udržení vysoké odborné úrovně pečuje vědecká rada vydavatelství, která vybraným titulům uděluje doporučení. Zároveň každá navrhovaná publikace musí projít recenzním řízením dvou nezávislých odborníků. Díky tomu roste zájem publikovat své monografie ve Vydavatelství PedF i u autorů z jiných českých a slovenských fakult a univerzit.

Za rok 2015 čítá produkce vydavatelství celkem 47 původních titulů – monografií, sborníků a učebních textů. Některé další monografie schválené ediční radou Vydavatelství PedF UK vycházejí i v Nakladatelství Karolinum. Kromě nových titulů bylo v roce 2015 vydáno 31 dotisků a v menší míře i upravená vydání starších publikací. Vydavatelství také poskytuje autorům servis potřebný pro publikování habilitačních prací.

Pro rok 2016 navrhla ediční komise k vydání 43 původních titulů.

Vydavatelství připravuje k vydání 9 titulů periodik.

Časopis Speciální pedagogika přichystal pro rok 2015 mimořádné číslo slovenské, časopis Pedagogika monotematické číslo v angličtině, oba vyšly v roce 2015 pětkrát. Speciální číslo připravila redakce časopisu Výtvarná výchova (ve spolupráci s UJEP).

Na webových stránkách časopisu Pedagogika a Speciální pedagogika je k dispozici kompletní archiv všech čísel od počátku vydávání.

K objednání publikací je možno použít na webových stránkách vydavatelství e-shop. Vydavatelství ale také spravuje prodejnu literatury v budově PedF, kde je denně možné zakoupit všechny vlastní dostupné tituly i odbornou produkci ostatních nakladatelů.

#### VYDAVATELSTVÍ FF UK

Vydavatelství Filozofické fakulty Univerzity Karlovy v Praze vydává odborné monografie, učební texty a vědecké časopisy z oblasti humanitních oborů. Knižní publikace vycházejí v šesti edičních řadách: Opera Facultatis philosophicae Universitatis Carolinae Pragensis (reprezentativní práce všech společenskovedních oborů), Fontes (práce oborů historických a archeologických), Humanitas (práce z oborů věd o společnosti a věd o vzdělávání), Mnemosyne (práce z oborů uměnovědných), Trivium (práce z filologických a filozofických oborů) a Varia (grantové publikace). Vydavatelství dále vydává čtrnáct časopiseckých titulů a distribuuje publikace a časopisy připravené



jednotlivými katedrami a ústavy. V rámci distribuce se výraznou měrou podílí na mezinárodní knižní výměně, na níž fakulta spolupracuje s více než dvěma sty univerzitami a dalšími vědeckými institucemi po celém světě.

FF UK vydala v roce 2015 celkem 131 publikací (61 knižních a 30 časopiseckých titulů a 40 e-knih), ve fakultních edičních řadách bylo představeno 21 nových monografií. Odborné časopisy, které vycházejí péčí Vydavatelství FF UK, jsou od roku 2015 publikovány vedle tištěné podoby také v elektronickém formátu PDF v režimu Open Access a jsou tak volně přístupné široké odborné veřejnosti. Časopisy se zároveň dočkaly nových webových stránek, jež zájemce o konkrétní články odkazují přímo do digitálního repozitáře UK. Díky spolupráci se společností EBSCO došlo v roce 2015 také ke zpřístupnění první kolekce e-knih prostřednictvím databáze EBSCO eBooks. Vydavatelství FF UK v průběhu roku spolupřádalo několik prezentací knih a časopisů (např. v rámci Dne vědy, Jarmarku v Karolinu, Open Square Praha), v květnu se představilo na mezinárodním knižním veletrhu a literárním festivalu Svět knihy, v červnu pak na pražském veletrhu malých nezávislých nakladatelů Knihex.

## EDIČNÍ STŘEDISKO PF UK

Ediční středisko Právnické fakulty Univerzity Karlovy se zabývalo především vydáváním autorských vědeckých monografií a učebních textů. Vedle osmi titulů, jež vyšly v jeho pěti edičních řadách (Scripta, Sborníky,

Prameny a nové proudy právní vědy, Studie z lidských práv a Studie z mezinárodního práva), vydalo v roce 2015 též osm kolektivních monografií. V souladu s ediční strategií fakulty pokračovalo ve vydávání tří fakultních periodik, časopisů: Acta Universitatis Carolinae *Iuridica*, jež od čísla 1/2015 vycházejí v nové, modernější podobě a s novou grafikou obálky, *Jurisprudence* a *Právněhistorické studie*, které nabízejí publikační příležitost nejen fakultním, ale i mimofakultním autorům.

V průběhu roku 2015 byla rovněž vydána další tři čísla anglicky psané elektronické publikace Prague Law Working Papers Series, jejíž vydávání bylo na fakultních webových stránkách spuštěno v předchozím roce na podporu co největšího rozšíření výsledků vědeckého bádání členů fakulty.

Vedle své hlavní náplně, vydávání autorských publikací fakultních pedagogů, se ediční středisko právnické fakulty také snaží vycházet vstříc potřebám jejích studentů. V roce 2015 pro ně, stejně jako v uplynulých letech, uspořádalo v prostorách fakulty vždy na začátku semestru tradiční jarní a podzimní knižní trh právnické literatury, jehož se již pravidelně zúčastňují nakladatelé spolupracující s fakultou, např. nakladatelství Leges či Wolters Kluwer. V průběhu celého roku pak středisko nabízí veškerou svou produkci nejen studentům, ale i ostatním zájemcům ve svém e-shopu na webových stránkách fakulty. Studentům rovněž slouží ediční řada nazvaná „Práce posluchačů Právnické fakulty“, v níž bylo v uplynulém roce vydáno 25 dizertačních prací.

Informace srov. **tab. VIII-1, 2, graf VIII-a.**



## INFRASTRUKTURA

Připojení objektů univerzity bylo nadále zajišťováno prostřednictvím metropolitní sítě PASNET. Stávající infrastruktura sítě je založena na kombinaci využití vlastních optických tras, pronájmu vláken a tras realizovaných mikrovlnnými spoji. V páteřní části sítě je využíván primárně 10Gb ethernet a pro zajištění EndtoEnd služeb v rámci PASNET je využívána technologie vlnového multiplexu na bázi CWDM. Připojení do sítě národního výzkumu (nově E-infrastruktura CESNET) i přístup k dalším výzkumným infrastrukturám v ČR či v zahraničí je realizováno prostřednictvím komunikační infrastruktury CESNET2 (aktuální kapacita připojení do sítě CESNET činí 20Gb/s). Na podzim 2015 byly zahájeny přípravné práce pro podání projektu z operačního programu VVV spočívající v modernizaci infrastruktury sítě PASNET. Realizace projektu by kromě technologického upgrade páteřních prvků a nasazení 100GE v core části sítě měla implementací DWDM technologie rozšířit možnost realizace EndtoEnd do lokalit připojených v rámci Velké infrastruktury CESNET či jiných evropských sítí.

V průběhu roku 2015 probíhalo výběrové řízení na dodavatele WiFi technologie pro objekty kolejí a menz UK. Na konci roku 2015 byl vybrán dodavatel, podpis rámcové smlouvy se předpokládá v průběhu ledna 2016. V souladu s požadavky KaM bude zahájena realizace pilotní fáze projektu (v průběhu roku se očekává zajištění WiFi pokrytí ve 3 kolejních objektech).

## TELEKOMUNIKAČNÍ SLUŽBY

Na počátku roku 2015 bylo zadáno výběrové řízení na centrálního poskytovatele služeb mobilního operátora. V květnu a červnu proběhlo hodnocení nabídek a s vítězným operátorem vzešlým z této soutěže byla v létě uzavřena rámcová smlouva, k níž se připojila většina fakult a dalších součástí univerzity. Tato rámcová smlouva poskytuje služby s výraznou úsporou oproti dosavadním platbám. Nový mobilní operátor rovněž navrhl zaměstnanecký program pro pracovníky Univerzity Karlovy včetně zřízení speciálního portálu pro tyto služby.

V příštím roce ÚVT plánuje realizovat zadávací řízení na uzavření obdobné rámcové smlouvy na poskytování pevných hlasových služeb.

## IT BEZPEČNOST

V průběhu roku 2015 probíhala postupná realizace projektu „Zřízení CSIRT týmu na UK“ spolufinancovaného Fondem rozvoje CESNET. Na konci roku bylo pracoviště CSIRT-CUNI v pilotním provozu (byla dokončena implementace ticketovacího systému pro zpracování bezpečnostních incidentů, navrženy metodiky a pravidla řešení incidentů vč. stanovení jejich priorit). Na základě zkušeností z pilotního provozu bude probíhat postupné ladění provozního nastavení. Dokončení projektu včetně formalizace pravidel používání univerzitní sítě a oficiální zahájení provozu CSIRT pracoviště na UK je plánováno v druhé polovině roku 2016.

## INFORMAČNÍ SYSTÉM UK

Informační systém UK (dále jen IS UK) je velmi rozsáhlým celkem IT infrastruktury na univerzitě, je tvořen vzájemně propojenými centrálními systémy a aplikacemi a je diverzifikován v jednotlivých agendách podle potřeb fakult a součástí univerzity. Každoročně prochází řadou inovací, které se týkají jak samotných systémů a aplikací, tak jejich vzájemné integrace. V roce 2015 byla zpracována Strategie IT na UK, jejíž součástí je také strategie střednědobého rozvoje Informačního systému UK, která byla projednána a odsouhlasena kolegiem rektora UK.

Mezi nejvýznamnější změny a rozšíření IS UK v roce 2015 patřilo zejména vytvoření a uvedení do provozu nového modulu pro přijímací řízení, který je součástí Studijního informačního systému UK (dále jen „SIS“). Tento modul v sobě kombinuje funkcionality tří původních modulů: pro prezentaci podmínek přijímacího řízení, pro podávání přihlášek ke studiu a pro zobrazení informací o průběhu přijímacího řízení. Vytvoření nového modulu je součástí dlouhodobější snahy postupně obměnit prezentační vrstvu SISu do podoby uživatelsky přívětivé aplikace s moderním vzhledem, využitelné též z mobilních zařízení. V tomto trendu bude rozvoj SISu pokračovat i v roce 2016, v němž mají být takto inovovány základní moduly určené studentům.

Ve studijním informačním systému byly dále v roce 2015 realizovány tyto významnější změny: zavedena elektronická matrika diplomů, provedena datová integrace na systém OBD pro evidenci publikační činnosti,

vytvořen nový modul Přehled školitelů, inovován modul pro evidenci programů celoživotního vzdělávání (zejména s ohledem na doplnění podpory pro tisk osvědčení o absolvování programů celoživotního vzdělávání), realizována integrace SISu se systémem pasportizace EFA, doplněna podpora pro variabilní počet pokusů o zápočet a vytvořen mechanismus propojení s fakultními systémy účetnictví pro tvorbu pohledávek k poplatkům spojeným se studiem. Všechny fakulty začaly od akademického roku 2015/16 využívat modul individuálních studijních plánů doktorského studia alespoň v částečném rozsahu. V souvislosti s tím byla do modulu doplněna možnost hodnotit studenty doktorského studia vícekrát než jednou ročně. Dále byl vytvořen vyhledávač studijních programů a oborů určený pro web UK.

V oblasti personální agendy je primárně provozována centrální personální aplikace WhoIs, a to dosud ve dvou verzích. Starší verze je v provozu již na menšinovém počtu fakult a součástí UK. Na podzim 2015 byl úspěšně realizován přechod na novou verzi WhoIs na RUK a SBZ.

V oblasti vědy a výzkumu je používán systém OBD pro evidenci publikační činnosti pracovníků a studentů UK. V roce 2015 bylo realizováno především rozšíření OBD o podporu interního hodnocení vědy na UK, jehož pilotní projekt byl na podzim zahájen na dvou fakultách (MFF a FSV).

V závěru roku 2014 bylo vydáno Opatření rektora č. 51/2014, podle něhož je nutné evidovat granty, smluvní výzkum, veřejnou podporu v režimu „de minimis“ a další zdroje financování na podporu aktivit vědy, výzkumu a dalších tvůrčích činností. V návaznosti na vydání tohoto opatření byl v roce 2015 na všech fakultách a součástech univerzity uveden do provozu systém GaP, bylo provedeno zaškolení jeho uživatelů, dotažení všech potřebných funkcionalit systému vyplývajících z metodik vydaných na základě tohoto opatření rektora a prohloubení jeho vazby na finanční systémy fakult a dalších součástí.

Do provozu byla nasazena aplikace IGA pro podporu interních soutěží o grantové finance na některých fakultách UK. Pro podporu interní Grantové agentury UK byl nadále provozován systém GA UK. Jeho nejzřejmějšími změnami v roce 2015 byl překlad jeho části určené pro oponenty do angličtiny a jeho integrace se systémem GaP.

Na jaře 2015 byl na RUK uveden do provozu systém elektronické spisové služby. Na podzim pak byla

sestavena pracovní skupina, která začala připravovat zadání na realizaci systému elektronické spisové služby pro fakulty a součásti UK, zahrnujícího také prvky systému pro řízení workflow a správu dokumentů. Soutěž na implementaci tohoto systému proběhne v roce 2016.

V roce 2015 pokračoval přechod webových prezentací fakult a dalších součástí univerzity na celouniverzitní šablonu vytvořenou v roce 2014. Po přechodu 3.LF, FHS, FTVS, FaF, KTF, HTF, PedF, ÚVT a KaM dále na tuto šablonu přešlo IPSC a cca 25 dalších webů (sekcí a projektů). Ke konci roku 2015 bylo redakčním systémem Document Globe, interně vyvinutým ÚVT, spravováno už více než 180 z univerzitou provozovaných webů. Tento systém byl v roce 2015 také nadále rozvíjen.

## IT NA FAKULTÁCH A JEJICH SOUČÁSTECH

V roce 2015 byly na fakultách realizovány mnohé projekty, které přispěly k navýšení standardu podmínek pro práci a vzdělávání na UK. Část z nich byla realizována i v rámci operačního programu VaVpI, do kterého se zapojilo několik fakult UK. Technologické posílení se týkalo jak vybavení serveroven (nové servery a úložiště např. na FSV), tak infrastruktury síťové (např. navýšení rychlosti z 1 Gbps na 10 Gbps na PřF). Navýšení rychlosti sítě se týkalo i připojení do Eduroam (např. kompletní obměna přístupových bodů na LFHK). Část fakult se věnovala svým elektronickým přístupovým systémům, na LFP byl implementován nový systém Aktion Next s plnou vazbou na centrální autentizační službu CAS, na PřF byl přístupový systém rovněž modernizován na standard kompatibilní s řešením UK. V oblasti infrastruktury dále proběhla technologická vylepšení přímo v učebnách a laboratořích (např. obnova vybavení počítačové učebny HTF). S posilováním technologické infrastruktury souvisí i vyšší využívání služeb datových center CESNET pro archivaci a zálohování dat (např. PřF). V oblasti rozvoje telekomunikačních služeb byl rok 2015 pro většinu fakult a součástí zejména ve znamení přechodu k využití služeb nového telefonního operátora vzešlého z příslušného výběrového řízení, na několika fakultách došlo i k obměně technologie pro služby pevného volání (nová telefonní ústředna na FTVS).

V oblasti informačních systémů došlo zejména k rozvoji postupné elektronizace agend, která souvisí

i s efektivnějším workflow v rámci personální a ekonomické agendy (schvalovací procesy na LFHK, elektronizace vybraných pohledových a oběhových agend na FaF a PřF atd.). Pokračuje i proces stále většího využití cloudových služeb, ať už se jedná o implementaci řešení Office 365 (pro všechny zaměstnance a studenty na FaF, využití vybraných online služeb na LFHK), nebo využití platformy Google Apps (např. pro studentské účty na FSV). Na fakultách využívali (včetně úprav) centrální studijní informační systém a na něj navazující specifické moduly (např. modul Ankety na LFHK a žádosti studentů na FF). Rozšíření doznala také oblast webových portálů na UK – např. rozšířením vědeckého portálu na FaF, webové stránky mezinárodních projektů a znalostní databáze COŽP apod.

Další informace srov. **grafy IX-f, g**.

## KNIHOVNY UK, KNIHOVNÍ SLUŽBY

### Centrální knihovnicko-informační služby

V oblasti centrálních knihovnicko-informačních služeb byl v roce 2015 zabezpečován provoz stávajících centrálních knihovnických aplikací, tedy katalogu, systému pro správu elektronických informačních zdrojů, paralelního vyhledávače MetaLib, portálu elektronických informačních zdrojů, repozitáře a linkovacího systému.

S ohledem na další strategii vývoje v této oblasti byla provedena analýza další generace knihovnických systémů s důrazem na Open Source systémy.

### Centrální knihovní systém

Byl vytvořen návrh jednotné matice výpůjček pro celou UK. Byl zautomatizován export dat do Souborného katalogu ČR, ke kterému se postupně připojují další knihovny UK. Dále byl sjednocen vzhled informačních stránek o jednotlivých knihovnách ve veřejném katalogu a vzhled a nastavení některých upozornění odesílaných čtenářům. Byla implementována nejnovější verze rozhraní k projektu ObalkyKnih.cz. Byl vytvořen centrální adresář uživatelů CKIS UK. Byl realizován projekt FF UK týkající se připojování obsahů dokumentů k záznamům ve veřejném katalogu.

### Repozitář

V průběhu roku 2015 byla úspěšně završena účast Digitálního univerzitního repozitáře (dále jen Repozitář) v NAKI projektu TEMAP – Technologie pro zpří-

stupnění mapových sbírek ČR: metodika a software pro ochranu a využití kartografických děl národního kartografického dědictví (2011–2015).

Pro výrazné zlepšení uživatelského zážitku při vyhledávání a prohlížení Mapové sbírky bylo do rozhraní Repozitáře implementováno Georeferenční vyhledávání (<http://mapy.repozitar.cuni.cz/>). Tato technologie umožňuje vizuální vyhledávání map pomocí vymezení hledaného území.

Repozitář se svou Mapovou sbírkou (<http://repozitar.cuni.cz/>) získal důležitý evropský certifikát Data Seal of Approval (<http://datasealofapproval.org/en/>). V EU se tento certifikát doporučuje jako první krok při budování důvěryhodného dlouhodobého repozitáře. Doposud tuto pečeť kvality získaly pouze dva repozitáře v ČR, oba pod správou Univerzity Karlovy: Repozitář UK a LINDAT/CLARIN.

Repozitář UK byl v roce 2015 obohacen o dvě významné sbírky Open Access dokumentů: Open Access časopisy Vydavatelství FF UK a Open Access monografie Nakladatelství Karolinum. V případě první zmiňované sbírky se jedná o tituly, které přešly do režimu Open Access v roce 2015. Pro Nakladatelství Karolinum jsou zpřístupňovány monografie, které byly vydány ve volně přístupném systému již od roku 2012.

Od roku 2006, kdy na UK v Praze byl zprovozněn Repozitář UK, neprošla grafická podoba rozhraní žádnou zřetelnější obměnou. I proto se UK v rámci projektu Via Lucis (<http://web.etf.cuni.cz/ETF-255.html>) zavázala k její výrazné změně. Cílem je nabídnout cílovým skupinám uživatelsky přívětivější a přístupné rozhraní.

Byly započaty práce na tvorbě nového repozitáře publikační činnosti UK v Open Source systému DSpace.

### Discovery

Ve výběrovém řízení byl vybrán discovery systém EBSCO EDS. Systém prohledává většinu elektronických informačních zdrojů UK (ty, u kterých to poskytovatel dovoluje), katalog a repozitář UK. V soutěži o název tohoto systému, kterého se mohli účastnit všichni studenti UK, zvítězil název UKAŽ (*Univerzita Karlova od A po Ž*). Discovery běží na adrese <http://ukaz.cuni.cz> (také na <http://discovery.cuni.cz>).

### Elektronické informační zdroje

V oblasti pořizování elektronických informačních zdrojů se UK potýká s velkým zdražením těchto zdrojů, zapříčiněným změnou kurzu zahraničních měn.

V dalším období, po ukončení současných dotačních programů MŠMT, bude nutné velmi pravděpodobně počty zdrojů pořizovaných centrálně Ústřední knihovnou redukovat. Začaly práce na definici nové akviziční politiky UK. Na portál elektronických zdrojů ([pez.cuni.cz](http://pez.cuni.cz)) jsou umístovány odkazy na vzdálené přístupy k elektronickým zdrojům dalších veřejných knihoven.

### Podpora vědy a výzkumu

V oblasti podpory vědecké a výzkumné činnosti byla poskytována centrální metodika a podpora vykazování výsledků RIV, RUV a grantů a projektů v GaP. Připraven byl návrh opatření pro zavedení jednotných personálních identifikátorů publikační činnosti. Byl pořízen systém pro altmetriky, tedy měření využitelnosti dané publikace, který bude nasazen do nového repozitáře publikační činnosti. Věnovali jsme se problematice Open Access včetně problematiky predátorských časopisů. Informace k tématu Open Access lze nalézt na stránkách Ústřední knihovny <http://knihovna.cuni.cz/open-access/>. Ve spolupráci s Ústavem výpočetní techniky byl do univerzitní databáze pro sběr publikační činnosti OBD vložen seznam predátorských časopisů, který upozorňuje vkladatele na shodu vkládaného časopisu se záznamem v tomto seznamu.

### E-learning

V oblasti e-learningu se pokračovalo v provozování pěti instalací Moodle a poskytovala se uživatelům technická a metodická podpora včetně stálého Help-Desku. Bylo vytvořeno cca 400 nových kurzů.

Byla pořízena webová knihovna pro zpřístupňování interaktivních publikací v režimu Open Educational Resources (OER) eCUNI (<http://ecuni.publi.cz>), která umožňuje pracovat s tímto typem publikací i v offline režimu pomocí čteček na mobilních zařízeních se systémem Android a iOS.

Ve spolupráci s 1.LF je umožněno využívat streamovací server pro výuková videa a systém Adobe Connect pro pořádání webinářů.

Začala jednání s dalšími vysokými školami v ČR o možné spolupráci na poli provozování systému pro tvorbu MOOC (Massive Open Online Course).

Provozován byl rozcestník pro podporované nástroje pro e-learning na UK na adrese <http://elearning.cuni.cz>.

V pilotním provozu byl testován univerzitou vytvořený nástroj na hodnocení kvality e-learningových kurzů (<http://certik.cuni.cz>).

### Vzdělávání

V rámci vzdělávání probíhala vlastní vzdělávací činnost Ústřední knihovny a dále i spolupráce mezi Ústřední knihovnou a dalšími složkami a součástmi Univerzity Karlovy a externími organizacemi v této oblasti.

Probíhala pravidelná školení zaměstnanců knihoven zejména v oblasti centrálních knihovnických systémů. Pro další knihovny v ČR, a to akademické, veřejné nebo odborné, stejně tak pro další součásti UK byly pořádány kurzy spadající do oblasti informačních služeb vázaných na elektronické informační zdroje. Účastnili jsme se jako lektori mezinárodních workshopů, např. Searching Session 2015 či workshopu k informační gramotnosti mezinárodní asociace IATUL (International Association of University Libraries).

Pracovníci Ústřední knihovny spolupracují také v rámci několika rad knihoven nebo vědeckých rad dalších institucí (např. Knihovna Akademie věd, Rada Národní lékařské knihovny, Vědecká rada Národní knihovny ČR, Vědecká rada Centra pro otázky životního prostředí UK nebo Ústřední knihovnická rada, Sekce vzdělávání SKIP, Výkonný výbor SKIP aj.), a také jsou členy několika redakčních rad odborných časopisů v oblasti informačních služeb a knihovnictví (např. Knihovna nebo ITlib).

### Další činnosti

Pokračovala katalogizace fondů Ústřední knihovny v depozitáři v Lešetovicích (cca 380 000 svazků) a provozováno bylo Evropské dokumentační a informační centrum (EDIS). Bylo vytvořeno nové oddělení speciálních technologií, které se zabývá poradenstvím v této oblasti. V rámci Centra pro přenos poznatků a technologií jsou nabízeny služby v Katalogu služeb UK [http://knihovna.cuni.cz/knihovna\\_uk/prenos-poznatku/](http://knihovna.cuni.cz/knihovna_uk/prenos-poznatku/).

### Ústřední knihovna

Do ÚK bylo začleněno knihovnické oddělení, které bylo dříve součástí ÚVT. Zprovozněny byly nové webové stránky na adrese [knihovna.cuni.cz](http://knihovna.cuni.cz). Byl zahájen proces stěhování ÚK do nově zrekonstruovaného prostor v CDMS Krystal.

Další informace srov. **tab. IX-1, 2, 3, grafy IX-a, b, c, d, e.**



## KLÍČOVÁ TÉMATA A PROFILOVÉ PROJEKTY V OBLASTI VNĚJŠÍCH VZTAHŮ V ROCE 2015

Prezentace Univerzity Karlovy v roce 2015 pokračovala podle strategie, jež vycházela z volebního programu prof. Tomáše Zimy. V roce 2015 se UK věnovala standardnímu produkčnímu a PR zajištění akcí podporujících prezentaci univerzity (například připomenutí 600 let od upálení mistra Jana Husa, Bolzanova cena, Den otevřených dveří, pražský a brněnský veletrh Gaudeamus, Informační den, Běh o pohár rektora UK, Den vědy na pražských vysokých školách, Pražské osmy, Hokejová bitva, Juniorská univerzita atd.), zároveň byl v případě potřeby poskytován servis jednotlivým fakultám a součástí UK při pořádání tiskových konferencí, vydávání tiskových zpráv a při organizování PR a prezentačních akcí. Tradičně pokračovala i spolupráce s médii, nově rozvíjeny byly možnosti barterových smluv a mediálního partnerství v souvislosti s významnými událostmi roku 2016. V průběhu roku 2015 bylo vydáno více než 60 tiskových zpráv. Na základě dlouhodobé Deklarace o spolupráci mezi Univerzitou Karlovou a Českým rozhlasem se soustředila pozornost především na velké celouniverzitní akce.

## PREZENTACE UK NA VEŘEJNOSTI

### Časopis Forum

Již v roce 2014 vyšlo první číslo časopisu Forum v nové grafické podobě a nové redakční koncepci. Ohlasy na novou podobu časopisu ze strany členů akademické obce UK i mimo ni jsou velmi povzbudivé; proto v této podobě bude Forum vycházet i nadále. Náklad periodika činí 3500 výtisků a navazuje na předcházející reprezentativní monotematický tištěný čtvrtletník Forum. Časopis je určen zástupcům akademické obce i široké veřejnosti. Redakce prezentuje své články jako velké plakáty v Galerii v Celetné ulici, v prostorách UK.

### Časopis iForum

Univerzitní internetový časopis iForum, fungující od podzimu roku 2003, se stejně jako v předchozích letech věnoval aktuálnímu dění na UK, reagoval na současné problémy a snažil se komplexně obsáhnout všechny oblasti týkající se činnosti univerzity – problematiku vzdělávání a vědy, vysokých škol, legislativy apod. V roce 2015 byla internetová verze

časopisu iForum doplněna o dvě tištěná čísla, která byla v nákladu 7000 výtisků distribuována v *Infotašce pro prváky* a jako propagační tiskovina na *Týdnu vědy*.

### Sociální sítě a UK

V roce 2015 pokračovala UK více ve využívání sociálních sítí pro podporu budování aktivní komunity sympatizantů. Jednotlivé profily na Facebooku, Twitteru, YouTube a LinkedInu byly vizuálně sladěny a byla připravena obsahová strategie, uzpůsobená nejen charakteristikám sítě, ale také různým cílovým skupinám, které chce UK v tomto prostředí oslovit. Sociální sítě byly nejvíce využívány ke komunikaci u příležitosti významných akcí, například při výročí události 17. listopadu (1989), veletrhu vzdělávání Gaudeamus a také k propagaci vlastního mediálního obsahu (fotografie, videa).

### Oblast audiovizuální tvorby – videoportál

#### Univerzity Karlovy na YouTube

Univerzita Karlova pokračovala v roce 2015 v audiovizuální tvorbě popularizující UK, její fakulty, součásti a osobnosti na nich působící. Vlastní videoportál UK na YouTube obsahuje více než 300 videí, která mají 300 000 zhlédnutí a přes 1300 stálých odběratelů. Mezi publikovanými videi jsou zastoupeny záznamy přednášek, slavnostních událostí na UK a reportáží. Na audiovizuální produkci se podílí Rozhlasová a televizní laboratoř FSV UK, do tvorby jsou zapojeni i studenti žurnalistiky, například v rámci kurzu Televizní publicistika. K nejsledovanějším videím patří oficiální promoklip UK v angličtině i v češtině anebo promoklip Klubu Alumni UK.

Oblast audiovizuální tvorby se stala důležitým partnerem pracovišť Univerzity Karlovy. Jedním z nejpůvodnějších se stal cyklus přednášek k 100. výročí formulování obecné teorie relativity, natáčený pro potřeby MFF UK. Populárním se stal i cyklus medailonků vědců a pedagogů působících na univerzitě – Věda na UK. V rámci tohoto cyklu bylo natočeno 22 videoportrétů osobností. Nejsledovanějším se stal medailonek chemičky prof. Jany Roithové z PřF.

Zájemci mohli prostřednictvím internetu živě sledovat i mnohé důležité univerzitní akce a přednášky. Využíváno bylo streamování prostřednictvím YouTube a na jednotlivých webových stránkách. V loňském roce jsme živě přenášeli přednášky v rámci Dne celoživotního vzdělávání a Festivalu absolventů, slavnostní zasedání akademické obce u příležitosti 600. výročí upálení



ní mistra Jana Husa, slavnostní zasedání u příležitosti 667. výročí založení UK nebo přednášky představitelů britské The Royal Society na zasedání Učené společnosti České republiky ve Velké aule Karolina.

## **Jednotný vizuální styl UK**

Práce a aktivity v oblasti jednotného vizuálního stylu UK (dále jen JVS) navázala na Opatření rektora č. 1/2015, jeho účinnost byla stanovena ke 2. lednu 2015. Fakultám byl ze strany UK nabídnut servis pro případné dotazy a konzultace v oblasti JVS. Fakulty byly opětovně upozorněny na nutnost dotvořit manuál fakultních znaků a log tak, aby byl v souladu se Statutem UK a s OR 1/2015.

Zároveň byly v souvislosti s očekávanou novelou vysokoškolského zákona zahájeny přípravné práce v souvislosti s předpokládanou změnou oficiálního názvu UK, tj. místo *Univerzita Karlova v Praze* pouze *Univerzita Karlova*, která si mimo jiné vyžádá další změny a úpravy JVS UK.

## **Tiskové konference**

Vedení UK má velký zájem propagovat nejen úspěchy pracovišť na jednotlivých fakultách, ale zároveň informovat veřejnost o aktuálním dění a zviditelnit ještě více svoji činnost. Proto se i v průběhu roku 2015 uskutečnily tiskové konference – s podtitulem ***Snídáně rektora UK s novináři***, jejichž cílem bylo seznámit veřejnost s aktuálním děním na UK a představit její jednotlivé fakulty a jejich vědecko-výzkumnou či jinou činnost. Mezi nejvýznamnější patří tiskové konference k popularizaci výsledků vědecké práce na UK, k otevření Kampusu v Hradci Králové, k rozvoji technologického zázemí doktorských programů na UK a k architektonické soutěži na výstavbu dvou nových výzkumných center na pražském Albertově. Smyslem pravidelného setkávání vedení UK s novináři je především větší zviditelnění činnosti pracovišť UK, jejich úspěchů na poli vědy a výzkumu, akcí atp.

## **Spolupráce s Českým rozhlasem**

V roce 2015 byla znovu podepsána, resp. prodloužena Deklarace o spolupráci mezi Českým rozhlasem a Univerzitou Karlovou pro období 2015–2017. UK také oficiálně zažádala o podporu projektů oslav karlovského výročí pro rok 2016 a této žádosti bylo ze strany Českého rozhlasu vyhověno. Dále byly projednávány možnosti a příprava dalších společných projektů.

## **PROJEKTY UK PRO AKADEMICKOU OBEC A PRO VEŘEJNOST**

### **Připomenutí 600. výročí upálení mistra Jana Husa 2015**

V roce 2015 věnovala UK oprávněně velkou pozornost připomenutí 600. výročí upálení rektora UK Jana Husa. Při této příležitosti se uskutečnilo několik významných akcí:

Univerzita Karlova si připomněla 600. výročí upálení mistra Jana Husa. ***Slavnostního shromáždění akademické obce UK*** dne 2. července se zúčastnili představitelé vlády ČR v čele s premiérem Bohuslavem Sobotkou, zástupci Senátu a Parlamentu ČR a vedení Univerzity Karlovy v Praze. V přednášce historika profesora Petra Čorneje „Hus jako dějinná výzva“ byl představen Husův život a jeho činnost v historických souvislostech. Historické zamyšlení bylo doplněno přesahem Husova významu do následujících století a do současnosti. Součástí programu bylo i provedení sborového díla „Slyš pravdu“ od české hudební skladatelky dr. Jitky Snížkové a další sbory s husovskou tematikou.

Na kulatém stole nazvaném ***Význam mistra Jana Husa*** ve Vlasteneckém sále Karolina vystoupili dne 23. 6. 2015 prof. Jan B. Lášek, prof. Petr Čornej, prof. Ctirad Václav Pospíšil a prof. Zdeněk Kučera, kteří diskutovali o odkazu a významu osobnosti jednoho z prvních rektorů Univerzity Karlovy.

V rámci oslav připomínajících 600 let od smrti Jana Husa proběhla ve dnech 17. a 18. září v Karolinu mezinárodní konference ***Jan Hus a pražská univerzita***. Akce byla jedním z vrcholů „Husova roku 2015“; vedle odborné části nabídla prostor i k zamyšlení nad významem osobnosti českého reformátora v širším dobovém a společenském kontextu. Konferenci, která navázala na obdobná setkání v Bayreuthu v roce 1993, popřípadě na římské Lateránské univerzitě v roce 1999, uspořádala Univerzita Karlova společně s univerzitou v Kostnici.

Dne 27. 4. 2015 byla v Křížové chodbě Karolina otevřena výstava ***Jan Hus a pražská univerzita***, spojená s oslavou pětadvacátého výročí spolupráce UK s univerzitou v Heidelbergu. Její obsah se zaměřil na vztah mistra a pražské univerzity, jejímž studentem, učitelem i rektorem byl. Námět byl členěn do jedenácti tema-

tických celků, mezi něž bylo zahrnuto Husovo dětství a mládí, působení na pražské univerzitě, učení a kazatelská činnost, stejně tak jako vysvětlení jeho myšlenek, které se odrazily v jeho reformním úsilí a ve vzdoru vůči autoritě církve. K propagaci výstavy sloužila mobilní/interaktivní aplikace, která se setkala s velkým zájmem návštěvníků i novinářů, umožňující zahrát si populárně-naučné hry o životě a době Jana Husa. Dále byly návštěvníkům k dispozici pracovní listy pro školy a mládež vyvedené v atraktivním grafickém designu.

V roce 2015 pokračoval cyklus **Setkání u kulatého stolu**, věnovaný akademické i široké veřejnosti. Jedním z prvních témat byl (10. 2.) *Alan Turing*, diskuse zabývající se různými aspekty díla geniálního matematika a zakladatele moderní informatiky. Další téma (26. 5.) *Na rozhraní dvou epoch* bylo věnováno 70. výročí konce druhé světové války v Evropě a osvobození Československa. Ke kulatému stolu byla realizována též doprovodná výstava ve foyeru budovy v Celetné 20. Posledním tématem (23. 6.) bylo šestisté výročí upálení Jana Husa, významného náboženského reformátora, kazatele a emeritního rektora Univerzity Karlovy.

**Týden vědy a techniky AV ČR** je nejrozsáhlejší a největší vědecký festival v České republice. V pořadí 15. ročník se uskutečnil od 1. do 15. listopadu 2015 v Praze, Brně, Ostravě a na dalších místech republiky. Celkově se konalo více než 250 přednášek, 60 výstav, 75 dnů otevřených dveří, vědecké kavárny, workshopy, semináře a projekce dokumentárních filmů.

Patnáctý ročník festivalu Týden vědy a techniky AV ČR dostal do vínku motto „15 světelných let“. Oslavil tak nejen půlkulaté jubileum, ale připomněl i probíhající Mezinárodní rok světla. UK se nově stala hlavním partnerem festivalu. Festival má již historicky za cíl zpřístupnit návštěvníkům svět vědy a motivovat středoškolské studenty k budoucí vědecké kariéře. O úspěšnosti akce svědčí fakt, že za patnáctiletou historii se z Týdne vědy a techniky AV ČR stal nejrozsáhlejší a tematicky nejpestřejší vědecký festival v ČR. Patnáctý ročník přinesl více než 500 akcí z oblasti biologie, chemie, fyziky, matematiky, historie, medicíny, životního prostředí, astronomie, sociologie, literatury, kriminalistiky, digitálních technologií, medicíny a mnoha dalších vědních oborů, pobavil i poučil návštěvníky od těch nejmenších až po ty, kteří zvidavost neztratili ani v dospělosti. UK měla jako nový hlavní

partner AV ČR na akci velký podíl, obohatila program přednáškami či interaktivními expozicemi všech svých fakult. Její akce se setkaly se značným zájmem návštěvníků. Pro 15. ročník festivalu navíc vznikl nový přednáškový program v podobě výměnného dne, během něhož se odborníci z AV ČR a UK ve dvou dnech vystřídali na půdě spřátelených institucí.

**Vědecký jarmark**, interaktivní veletrh pod širým nebem, který se poprvé konal v roce 2013, navštívilo přes šestnáct tisíc studentů základních a středních škol. UK se v roce 2015 účastnila veletrhu podruhé. Veletrh organizovala na Vítězném náměstí v pražských Dejvicích Věda nás baví, o. p. s. ve spolupráci s VŠCHT Praha, ČVUT v Praze, Ústavem organické chemie a biochemie AV ČR a mnoha dalšími institucemi. UK zastupovalo mezi 50 vystavovateli osm fakult (FTVS, 1.LE, FF, FaF, PeDF, MFF, PřF a LFP) a Nakladatelství Karolinum.

#### **Cena Miloslava Petruska a Cena Bedřicha Hrozného**

Cenu Miloslava Petruska za prezentaci za rok 2015 udělanou za pozitivní počín, který má významný dopad na vytváření obrazu vnímání UK v široké veřejnosti, byla udělena sdružení studentů i spolků UK za vzdělávání veřejnosti ČR v akutní otázce uprchlictví a migrace prostřednictvím přednášek, besed a různých vzdělávacích akcí v rámci Studentského hnutí za solidaritu.

Cena Bedřicha Hrozného za tvůrčí počín UK byla udělena Ing. Petru Mackovi, Ph.D., PhDr. Richardu Biegelovi, Ph.D., Mgr. Jakubu Bachtíkovi za unikátní publikaci *Barokní architektura v Čechách*. Cena Bedřicha Hrozného za tvůrčí počín byla s ohledem na výjimečnost prací udělena též týmu Přírodovědecké fakulty UK za objev nové metody syntézy zeolitů a její teoretické objasnění a týmu lékařských fakult UK za rozvoj mezifakultní a multidisciplinární spolupráce při řešení problematiky resistentní hypertenze, zejména za mezinárodně respektovaný projekt „PRAGUE-15“, porovnávací katetrizační renální denervaci s farmakoterapií. Ceny laureáti převzali z rukou rektora UK na oslavě 668 let od založení univerzity, která se uskutečnila v Karolinu.

#### **Propagace Nakladatelství Karolinum**

V rámci propagace Nakladatelství Karolinum bylo v roce 2015 vydáno několik tiskových zpráv (například *Snížení DPH, Henrik Ibsen, Svět knihy 2015, publikace*

o TGM, přednáška B. Moldana, vánoční novinky Karolina). Pokračovalo též pravidelné rozepisování knižních noviniek z produkce nakladatelství specializovaným médiím a novinářům.

## Propagace studijní nabídky UK

Evropský veletrh pomaturitního a celoživotního vzdělávání **Gaudeamus** se zpravidla koná na začátku roku v Praze a na podzim v Brně. Určen je všem zájemcům o další studium po maturitě. Sekundární cílovou skupinu tvoří absolventi středních, vyšších odborných a vysokých škol a také zájemci o celoživotní vzdělávání. V roce 2015 se jej stejně jako v předchozích letech zúčastnila i Univerzita Karlova. Díky koncepci a stylu prezentace se její expozice umístila na 3. místě v soutěži o nejlepší expozici na veletrhu Gaudeamus v konkurenci osmnácti přihlášených vystavovatelů (pro srovnání uvádíme umístění expozice UK v soutěži za posledních pět let: 2011 – 16. místo, 2012 – 13. místo, 2013 – 7. místo, 2014 – 4. místo, 2015 – 3. místo).

UK se zúčastnila rovněž **Študentského veletrhu AKADÉMIA & VAPAC**. Na 19. bratislavském ročníku veletrhu se pět fakult UK (MFF, FF, PedF, PŘF a FSV) prezentovalo pod hlavičkou UK poprvé. Součástí expozice byl v roce 2015 poprvé infopult, u kterého se návštěvníci mohli dozvědět informace o studiu, přijímacím řízení, ubytování apod. Zatímco veletrh Gaudeamus navštívilo okolo 29 tisíc návštěvníků, do Bratislavy si našlo cestu 9268 návštěvníků; účast UK na veletrhu v hlavním městě Slovenska lze nicméně hodnotit jako jednoznačně úspěšnou.

Univerzita Karlova spolu s dalšími čtyřmi pražskými vysokými školami (VŠE, ČVUT, ČZU, VŠCHT) vytvořila projekt **Study in Prague**, zaměřený na zahraniční propagaci studia anglických a dalších cizojazyčných programů uvedených VŠ. V rámci projektu vznikly skupiny, jež měly na starosti různé části projektu a v nichž měly své zástupce všechny zúčastněné školy. UK zajistila realizaci loga a vizuálu celého projektu a grafický návrh webových stránek. Skupina pro obsah webu vytvořila texty pro společné části webových stránek. Kreativní skupina vytvořila pro projekt propagační předměty (jednak společně s logem projektu, dále pak každý člen skupiny realizoval propagační předměty s logem dané školy) a společné propagační letáky, bannery ad. Tato skupina zajistila též výrobu dvou společných

propagačních videí projektu (česky i anglicky), která byla umístěna na webu Study in Prague i na webových stránkách jednotlivých škol a dalších sociálních sítích.

Třináctý ročník **Infomačního dne UK** nabídl návštěvníkům prostřednictvím zajímavých prezentací studijní nabídku všech 17 univerzitních fakult. Pro budoucí studenty byly připraveny nejen kompletní informace a podrobnosti týkající se přijímacího řízení pro akademický rok 2016/17, ale i bohatý doprovodný program. V jeho rámci se účastníci mohli dozvědět, jaké je to studovat v zahraničí, proniknout do tajů studentského života nebo do nabídky celoživotního vzdělávání.

V sobotu 11. dubna 2015 uspořádala UK podruhé akci s názvem **Den celoživotního vzdělávání a Festival absolventů**. V univerzitních prostorách byla návštěvníkům představena široká nabídka zájmových i profesních vzdělávacích programů, které fakulty UK nabízejí zájemcům. Kromě zájmových a profesních vzdělávacích programů byly představeny též programy pro cizince či programy, které umožňují vzdělávání prostřednictvím internetu. V rámci přednášek se mimo jiné hovořilo o Univerzitě třetího věku a o využívání nových technologií ve výuce či e-learningu. Došlo i na témata on-line kurzů angličtiny a češtiny pro cizince. Součástí akce byl bohatý doprovodný program. Absolventi univerzity měli možnost zapsat se do Klubu Alumni UK. Pro děti byl po celou dobu akce připraven zábavný dětský koutek.

## Sportovní akce

V letním semestru se tradičně koná několik sportovních akcí, do kterých se fakulty UK mohou zapojit. Univerzita Karlova je již popáté hlavním patronem běžeckého závodu s názvem Univerzitní maraton. Závod, který získal podtitul Běh o pohár rektora UK, se koná vždy v rámci velkého maratonského víkendu a mohou se do něj přihlásit studenti českých i zahraničních vysokých škol ve formě štafety, která musí být složena ze čtyř běžců (vítězům je předán pohár z rukou rektora UK). V roce 2015 z 12 zúčastněných štafet zvítězila štafeta studentů FTVS UK.

Již šestým rokem poskytuje UK záštitu Univerzitním osmám, závodu veslařských týmů na Vltavě v rámci Pražských primátorek. Závodu se kromě jiných vysokých škol tradičně účastní čtveřice pražských vysokých škol.

Týmy z UK se výrazně a úspěšně podílejí i na akcích typu UNICUP, HOKEJOVÁ BITVA. Zejména hokejisté UK jsou tradičně velmi úspěšní.

### Reprezentační ples UK

Univerzita se vrátila k tradici pořádání univerzitních plesů a již podruhé uspořádala Reprezenční ples v prostorách Paláce Žofín na Slovanském ostrově v Praze. Ples pociťovali přítomností vedoucí představitelé parlamentu a vlády, velvyslanci a především představitelé akademických obcí UK a ostatních univerzit a vysokých škol. Na přípravě plesu se podíleli také studenti fakult UK, vystupovaly zde studentské hudební skupiny, které sklídily velký úspěch. Mezi mnohými to byla především skupina FaF DiJazzTiva.

### Propagační předměty a prezentační tiskoviny UK

K rozšíření povědomí o UK mezi širší veřejnost přispívá mimo jiné prodej univerzitních propagačních předmětů v prodejně UK Point v Celetné 14. Prodejna se nachází v centru Prahy, a proto je navštěvována nejen studenty a zaměstnanci, ale také velkým počtem turistů. V nabídce obchodu lze nalézt oděvy (trička, mikiny, čepice, šátky a kravaty) a další propagační předměty (propisky, hrnky, sklenice, deštníky, tašky atd.).

Na konci roku byl sortiment rozšířen o turistické známky Karolina.

V roce 2015 bylo vydáno několik typů propagačních tiskovin zaměřených na různé cílové skupiny – letáky určené uchazečům o studium – *Univerzita Karlova i Tvoje*, distribuovaný především v rámci Informačního dne UK a veletrhů Gaudeamus, informativní leták *Univerzita Karlova*, leták o univerzitě v anglickém jazyce, určený především pro použití na veletrzích v rámci projektu Study in Prague – *Charles University – One of the top universities worldwide*. Byla připravena též brožura o UK v anglickém jazyce s názvem „CHARLES UNIVERSITY – UNIVERSITY OF THE THIRD MILLENNIUM“, vznikl překlad Dlouhodobého záměru UK v anglickém jazyce – „STRATEGIC PLAN 2016–2020“, vydaný i v tištěné podobě.

Při příležitosti blížícího se 700. výročí narození Karla IV. byl vydán exkluzivní univerzitní nástěnný kalendář pro rok 2016, věnovaný různým aspektům života Karla IV. a jeho doby. Autorem výtvarného řešení kalendáře KAROLUS QUARTUS s řadou unikátních snímků byl fotograf Martin Frouz.

Všem studentům prvních ročníků také byla již podruhé rozdávána při imatrikulaci ve Velké aule Karolina (v období podzim 2015) dárková textilní informační taška. Účelem bylo prezentovat značku UK, posílit celistvou identitu mezi všemi sedmnácti fakultami a univerzitou. Studenti tak mohli a měli získat pocit, že se stávají nedílnou součástí akademické obce UK – prestižní mezinárodní univerzity s výbornou reputací v ČR i v zahraničí.

### Výhled na rok 2016 – příprava oslav 700. výročí narození Karla IV.

Dne 14. května roku 2016 si Univerzita Karlova připomene sedm set let od narození svého zakladatele, římského císaře a českého krále Karla IV. Jedná se o výročí celospolečenského významu. UK proto již v roce 2015 připravovala řadu aktivit a slavnostních akcí. Za všechny můžeme uvést přípravu slavnostního shromáždění ve Velké aule Karolina, odborné konference, výstavy *Druhý život Karla IV.*, rekonstrukci korunovace, vydání reprezentativních publikací, setkání rektorů univerzit a v neposlední řadě cyklus přednášek pro veřejnost. Vzniklo i speciální logo pro tyto oslavy a webová stránka, která již v roce 2015 přinášela aktualizované informace v souvislosti s výročím v české i anglické verzi (<http://karel700.cuni.cz/>).

Některé akce jsou organizovány ve spolupráci s významnými institucemi – Arcibiskupstvím pražským, Akademií věd ČR, Českou televizí, Českým rozhlasem, Národní galerií a hudebním festivalem *Pražské jaro*. V rámci partnerství s Českou televizí a Českým rozhlasem vznikne například řada populárně-naučných pořadů. Bude také natočen cyklus dokumentů o osobnosti císaře – *Sedm pečetí Karla IV.*, režisérem cyklu je Zdeněk Pojman, na scénáři spolupracoval Stanislav Zeman. Jeho cílem je zprostředkovat divácky atraktivním způsobem nejvýznamnější události ze života Karla IV., které budou zasazeny do dílčích tematických okruhů. Jednotlivé snímky zachytí Karla IV. například jako vladaře, otce, rytíře nebo zbožného člověka. Cyklus odvysílá Česká televize v premiéře v květnu 2016.

Ve spolupráci s Arcibiskupstvím pražským budou uspořádány tematické prohlídky klášterů a kostelů založených Karlem IV. na Novém Městě pražském, kde vystoupí studenti historických oborů v roli průvodců.

Výběrové kalendárium významných univerzitních událostí roku 2015 naleznete v **tab. X-1**.



**SYSTÉM HODNOCENÍ KVALITY,  
VNITŘNÍ HODNOCENÍ,  
VNĚJŠÍ HODNOCENÍ, MEZINÁRODNÍ  
SROVNÁNÍ, PROJEKT KREDO NA UK**

**Systém hodnocení kvality, vnitřní hodnocení**

Rok 2015 byl rokem očekávaných změn ve vnitřním i vnějším systému zajišťování kvality. Byl intenzivně dokončován a v listopadu postoupen ke druhému čtení Poslanecké sněmovně Parlamentu ČR návrh novely zákona o vysokých školách. UK bedlivě sledovala vývoj novely a podílela se na jejím utváření.

Zákon umožní UK získat tzv. institucionální akreditaci a s ní oprávnění samostatně vytvářet a uskutečňovat určený typ nebo určené typy studijních programů v určené oblasti či v určených oblastech vzdělávání. Aby Univerzita Karlova získala institucionální akreditaci, musí splnit řadu požadavků vztahujících se k jejímu institucionálnímu prostředí. Požadavky jsou kladeány zejména na *strategii a řízení vysoké školy, na studijní programy a jejich studenty, na tvůrčí činnost, zejména na výzkum, mezinárodní spolupráci, spolupráci s praxí, akademické pracovníky a zdroje*. Nutnou podmínkou pro získání institucionální akreditace jsou dále dva systémy: *systém zajišťování kvality vzdělávací a tvůrčí činnosti a souvisejících činností a systém vnitřního hodnocení kvality vzdělávací a tvůrčí činnosti a souvisejících činností*.

Změny požadované v zajišťování a vnitřním hodnocení kvality výrazně zvýší nároky na UK, a proto univerzita pokračovala v dalším rozvoji svého vnitřního systému zajišťování kvality. Probíhaly práce na vybraných modulech hodnocení kvality vzdělávací činnosti (internacionalizace, kvalifikační práce, hledání indikátorů pro hodnocení kvality) s předpokladem, že se stanou součástí systému hodnocení vzdělávací činnosti. Bylo připraveno a zahájeno pilotní hodnocení výsledků vědecké a tvůrčí činnosti Univerzity Karlovy, a to na dvou fakultách, na základě získaných zkušeností by měl být v následujících letech připraven systém hodnocení kvality vědecké a tvůrčí práce jednotlivých oborů.

Byl zpracován, na kolegiu rektora projednán a zaslán fakultám k vyjádření první orientační návrh, jak by komplexní systém zajišťování a hodnocení kvality na UK mohl vypadat. Tento návrh zohledňuje vedle priorit UK v oblasti kvality a požadavků novely zákona o vysokých školách i nově revidované *Evropské standardy a postupy pro zajišťování kvality v Evropském*

*prostoru vysokoškolského vzdělávání (European Standards and Guidelines for Quality Assurance in European Higher Education Area, přijaté v květnu na konferenci ministrů v arménském Jerevanu).*

Systém by se měl skládat ze subsystémů akreditací a vnitřního hodnocení kvality vzdělávací činnosti, ze subsystému hodnocení vědecké činnosti a dále z hodnocení těch aktivit, které dotvářejí institucionální kontext (hodnocení procesů řízení a správy univerzity včetně hospodaření, kvality infrastruktury a podpůrných služeb). V prvním čtvrtletí příštího roku bude předložena aktualizovaná verze návrhu vnitřního systému zajišťování kvality na UK.

**Srovnávání UK s vysokými školami  
v mezinárodním měřítku**

Vedle vnitřního hodnocení Univerzita Karlova také průběžně sleduje, jak je její vzdělávací i vědecká a tvůrčí činnost hodnocena v prostředí vnějším. Jedním z nástrojů pro porovnání s ostatními domácími i zahraničními institucemi jsou mezinárodní srovnání vysokých škol. Tato srovnání se liší jak v oblastech, které jsou předmětem hodnocení, tak i v metodologii a její zpracovanosti, každé z nich tak nabízí určitý úhel pohledu na činnost Univerzity Karlovy, který může přinést inspiraci pro její další rozvoj. V roce 2015 UK takto např. využila výsledky evropského projektu U-Multirank pro vlastní hlubší šetření v oblasti předčasných odchodů ze studia, zároveň se účastnila již třetího běhu tohoto projektu, a to nejen jako celek, ale i v šesti oborech (*biologie, chemie, historie, matematika, sociální práce a sociologie*), které jsou vyučovány na osmi fakultách, výsledky by měly být zveřejněny na jaře roku 2016.

V oblasti mezinárodních žebříčků přinesl rok 2015 celou řadu metodologických úprav, které zapříčinily nesrovnatelnost s předchozími lety a také poměrně výrazné změny v pořadí jednotlivých vysokých škol. Univerzita Karlova i tak nadále náleží do skupiny předních světových institucí, a to v oblasti vzdělávací i vědecké, její konkrétní umístění se pak liší v závislosti na použitých kritériích. Např. v novějším žebříčku *Best Global Universities*, který se soustředí na vědeckou a tvůrčí činnost, se UK nachází na hranici nejlepších dvě stě institucí, konkrétně na 204. místě, v žebříčcích *Academic Ranking of World Universities* a *QS World University Rankings*, které vysoké školy hodnotí již celou dekádu či dokonce déle, pak okolo 280. místa. Odlišný přístup k hodnocení vysokých škol v roce 2015 nabídl

srovnání *Wikipedia Ranking of World Universities* publikované *MIT Technology Review*, jehož autorský tým se pokusil odpovědět na otázku, které vysoké školy jsou nevlivnější, prostřednictvím zkoumání, kolik článků z celkem dvaceti čtyř jazykových mutací *Wikipedie* odkazuje na tu kterou školu. V tomto srovnání se UK i díky své dlouhé historii ocitla na 34. místě z více než tisíce hodnocených škol.

Vzhledem k tomu, že hodnocení celých institucí vedle sebe staví vysoké školy s různým posláním a zaměřením, např. univerzity s technicky či umělecky zaměřenými školami, věnuje Univerzita Karlova, tak jako v poslední době i samotné žebříčky, vyšší pozornost hodnocení jednotlivých oborů. I v tomto případě se jednotlivé žebříčky liší v tom, na které obory se zaměřují a jak školy hodnotí.

Obory Univerzity Karlovy byly v roce 2015 zastoupeny ve všech větších mezinárodních porovnáních. Např. žebříček *QS World University Rankings by Subject*, který hodnotil celkem třicet šest oborů, do skupiny nejlepších vysokých škol zařadil UK v patnácti případech, a to v rámci širokého oborového spektra. Vynikajícího hodnocení konkrétně dosáhly obory *anglický jazyk a literatura, biologie, ekonomie a ekonometrie, farmacie a farmakologie, filozofie, fyzika a astronomie, geografie a teritoriální studia, historie, chemie, informatika, lékařství, lingvistika, matematika, moderní jazyky a vědy o životním prostředí*. Široké oborové spektrum (celkem dvacet dva kategorií) pokrývá také žebříček *Best Global Universities*, v němž se tři obory Univerzity Karlovy umístily mezi sto nejlepšími vysokými školami (*matematika, fyzika, botanika a zoologie*) a další tři mezi nejlepšími dvěma sty (*vědy o životním prostředí a ekologie, chemie, klinická medicína*). Odlišný přístup volí např. *Šanghajský* či *Tchajwanský žebříček*, které se zaměřují na oblast přírodních věd. *Matematika* a *fyzika* na UK obhájily i v roce 2015 svoji pozici mezi dvěma sty nejlepšími světovými vysokými školami v Šanghajském žebříčku, výsledky Tchajwanského hodnocení potvrzují příslušnost řady pracovišť UK mezi významné hybatele daného oboru (*botanika a zoologie, farmakologie a toxikologie, fyzika, geologické vědy, chemie, matematika a vědy o životním prostředí, ekologie*). Rozvoj jednotlivých oborů je také princip, který bude v nadcházejícím období ještě silněji vtělen do vnitřního systému hodnocení kvality vzdělávací i vědecké a tvůrčí činnosti Univerzity Karlovy.

Přehled umístění Univerzity Karlovy ve vybraných žebříčcích je obsažen v **tab. XI-1**.

## Projekt KREDO na UK

V prvním pololetí roku 2015 pokračovala UK v řešení úkolů v rámci projektu KREDO. Navázala na analytické práce roku 2014 v oblasti vzdělávací činnosti, vědecké činnosti na fakultách a součástech či komercializace výsledků vědecké práce, dále poradenských a informačních služeb včetně služeb pro studenty se specifickými potřebami, celoživotního vzdělávání a internacionalizace, konkrétně hodnocením programu Erasmus na UK a jeho vývoje v letech 2007–2013. Řešení projektu KREDO bylo na Univerzitě Karlově ukončeno k 30. 6. 2015.

## STÍŽNOSTI, ŽÁDOSTI O INFORMACE

Přehled o stížnostech řešených v rámci UK, jakož i o žádostech podaných podle zákona o svobodném přístupu k informacím je uveden v **tab. XI-2, 3**.

## ZPRÁVA O INTERNÍM AUDITU

(povinná část VZČ)

Vytváření podmínek pro příznivé kontrolní prostředí při hospodaření se svěřenými veřejnými prostředky je upraveno zákonem č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, v platném znění, a dále prováděcí vyhláškou MF ČR č. 416/2004 Sb., k uvedenému zákonu. Řádně fungující kontrolní prostředí je jednou z podstatných podmínek úspěšného uskutečňování řídicího procesu na jednotlivých fakultách a dalších součástech univerzity a jako takové je definováno vnitřními předpisy. Hlavními řídicími akty na celouniverzitní úrovni jsou opatření rektora a kvestorky, dále na úrovni fakult jsou jimi opatření děkana a tajemníka a konečně v případě další součásti univerzity jsou jimi též směrnice ředitele. Jejich průběžná aktualizace a novelizace je cíleně zaměřena na vytváření podmínek pro plynulý průběh hospodářských operací, odpovídající dělbu pravomoci a odpovědnosti mezi útvary a v neposlední řadě i na vytváření podmínek pro rozvoj kontrolní činnosti a kontrolního prostředí na fakultě, resp. další součásti univerzity. Tato opatření jsou veřejně přístupná na webových stránkách UK.

Nastavení vnitřního kontrolního systému a jeho řídicích kontrol včetně řízení podle rizik zahrnuje především tyto oblasti:

- Organizační struktura univerzity a jejích součástí
- Systém řízení
- Řízení lidských zdrojů
- Delegování povinností, pravomocí a odpovědností
- Úloha vedoucích pracovníků při řízení rizik
- Odborná kvalifikace, vzdělávání a hodnocení pracovníků
- Řídící dokumentace
- Umístění a vybavení pracovišť
- Compliance Program

Vnitřní kontrolní systém umožňuje identifikovat, definovat a posuzovat ekonomická rizika a v souladu s jejich poznáním řídit hospodářské operace. Proces vedoucí k dosažení stanovených cílů vychází ze stanovených strategických záměrů (Dlouhodobý záměr univerzity), ale současně respektuje míru souvisejícího ekonomického rizika. Hlavním cílem řízení podle rizik je na univerzitě snaha dosáhnout nejhospodárnějšího, maximálně efektivního a účelného užití přidělených finančních prostředků a spravovaného majetku.

Systém určování závažnosti rizik spojených se zajišťováním stanovených úkolů, schválených cílů a rizik vyplývajících z průběhu hospodářských operací vychází z projednávání příslušných materiálů na kolegiu děkana, resp. ředitele další součásti UK a také na kolegiu rektora a též z aktuální mapy rizik UK. Součástí systému určování závažnosti rizik jsou rovněž tematické kontroly stanovené plánem kontrolní činnosti kontrolního útvaru univerzity. Dále jsou to veřejnosprávní kontroly prováděné poskytovatelem veřejných prostředků, Správou sociálního pojištění a Všeobecnou zdravotní pojišťovnou ČR. Výsledky těchto kontrol jsou projednávány na kolegiu děkana, resp. ředitele další součásti univerzity a přijatá opatření jsou ukládána písemně opatřením děkana nebo ředitele další součásti.

Hlavními souhrnnými dokumenty, které odrážejí průběh a úroveň ročního hospodaření s veřejnými prostředky, jsou:

- Zpráva o hospodaření univerzity a dílčí zprávy o hospodaření jednotlivých součástí za běžný finanční rok
- Zprávy o inventarizaci majetku na jednotlivých součástech a souhrnná zpráva za univerzitu k 31. 12. příslušného kalendářního roku.

Uvedené dokumenty obsahují vyhodnocení hospodaření v uplynulém roce a závěry pro směřování hospodářské činnosti v dalším roce. Dokumenty zpracovávané za univerzitu jsou projednávány na kolegiu rektora a schvalovány Akademickým senátem univerzity. Dlouhodobější opatření a záměry se po projednání stávají součástí aktualizace Dlouhodobého záměru univerzity nebo příslušné součásti UK.

Základním dokumentem, který upravuje pravomoci a odpovědnost jednotlivých součástí univerzity a jejich úlohu v rámci univerzity, je Statut Univerzity Karlovy v Praze, čj. 16 753/99–30, ze dne 26. dubna 1999, schválený MŠMT. Organizace odpovědnosti vedoucích zaměstnanců a ostatních zaměstnanců na jednotlivých součástech UK vychází ze statutů fakult, organizačních řádů dalších součástí a jejich vnitřních předpisů. Operativní řízení a dělba pravomocí a odpovědnosti při konkrétních hospodářských operacích a nakládání s majetkem je upravována opatřeními kvestorky, děkana, tajemníka, resp. ředitele další součásti UK.

Konkrétní odpovědnost pracovníků je obsažena v popisech pracovní činnosti jednotlivých zaměstnanců a je součástí jejich pracovní smlouvy. V souladu s těmito dokumenty jsou podpisové vzory pracovníků oprávněných schvalovat hospodářské operace uloženy ve finančních účtárnách a pokladnách jednotlivých součástí.

Finanční řídicí kontroly jsou součástí vnitřního řízení a běžné pracovní činnosti zaměstnanců příslušné součásti univerzity. Systém se opírá zejména o integrovaný specializovaný software umožňující evidenci prvotních hospodářských informací a jejich agregaci pro potřeby účetnictví a porovnání s údaji schváleného rozpočtu pro příslušný rok. Výstupy systému umožňují průběžné zajišťování řídicí kontroly a organizaci dělby práce mezi jednotlivými útvary na součástech univerzity, a to jak po dobu realizace hospodářské operace, tak v rámci finančního období. Vzájemná kontrola příkazců hospodářských operací je zajištěna dvojitým podpisem příslušných dokumentů.

Opatření k této oblasti jsou přijímána a vyhodnocována v rámci ročního rozboru hospodaření na jednotlivých součástech UK především se zaměřením na trvalé zlepšování informační a kontrolní funkce programového vybavení a tím na vytvoření podmínek k dodržování rozpočtových pravidel a finančních limitů a v neposlední míře i k zabránění možného vzniku rizik při užití a čerpání veřejných prostředků.



Souhrnnou následnou kontrolní činností jsou inventarizace majetku, a to jak hmotného, tak finančního. Při nich se ověřuje i účinnost hospodářských operací zejména v oblasti pohledávek a závazků. Případné zjištění inventarizačních rozdílů vede k projednání škody Škodní komisí, určení odpovědného pracovníka a dalšímu postupu v souladu se zákoníkem práce.

Za rok 2015 zpracovaly svoji dílčí zprávu o výsledcích finančních kontrol všechny součásti Univerzity Karlovy v Praze, které mají svěřen výkon správy majetku. Výsledky jsou zpracovány do souhrnných tabulek a textu, které tvoří celkovou roční zprávu univerzity o auditech a finančních kontrolách, a to jak veřejnoprávních, tak vlastních, realizovaných za uplynulý rok. V hodnoceném období nebyly zjištěny závažné nedostatky, které by v rámci řízení hospodářských operací umožnily porušování mezinárodně uznávaného principu finančního řízení a kontroly veřejných financí, neregulovaný přístup k nakládání s veřejnými prostředky a nedbalý přístup k vytváření podmínek pro zamezení neekonomického využívání veřejných prostředků a výkon neefektivních nebo neúčelných činností při zajiš-

ťování realizace předmětu činnosti stanoveného statutem Univerzity Karlovy v Praze.

V roce 2015 bylo na Univerzitě Karlově v Praze provedeno

- 36 veřejnoprávních kontrol prostředků státního rozpočtu (např. NKÚ, PSSZ, GA ČR, VZP, OZP) a
- 37 veřejnoprávních kontrol prostředků poskytnutých v rámci operačních projektů, a to jak Finančním úřadem pro hl. m. Prahu, tak MŠMT.

Kromě externích kontrol bylo v roce 2015 vykonáno 56 plánovaných auditů u orgánů veřejné správy podle § 30 odst. 3 zákona o finanční kontrole, dále bylo vykonáno 12 interních auditů operativně zařazených mimo roční plán podle § 30 odst. 3 zákona o finanční kontrole, celkem bylo vykonáno 66 interních auditů, z toho:

- 31 finančních auditů,
- 16 auditů systémů,
- 4 audity výkonu a
- 15 ostatních auditů a kontrol.

2015

DVANÁCTÁ KAPITOLA SLOVO ZÁVĚREM



S poděkováním všem, kteří se s údaji mapujícími činnost Univerzity Karlovy v roce 2015 na stránkách této výroční zprávy seznámili.

Těšíme se na vaše připomínky, názory, ohlasy a komentáře.

Zasílejte je prosím na adresu:

**Univerzita Karlova v Praze**

**Ovocný trh 3-5**

**116 36 Praha 1**

**e-mail: [uk@cuni.cz](mailto:uk@cuni.cz)**

**Identifikátor datové schránky: [piyj9b4](mailto:piyj9b4)**

QUOD BONUM, FELIX, FAUSTUM,  
FORTUNATUMQUE, EVENIAT.



# KATOLICKÁ TEOLOGICKÁ FAKULTA

Thákurova 3,  
160 00 Praha 6

<http://www.ktf.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	44 546
Vlastní příjmy (tis. Kč)	12 561
Výnosy celkem (tis. Kč)	57 107
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	35,577
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	28,746
Celkem (přepočtený stav)	64,323
Nově jmenovaní profesoři	1
Nově habilitovaní docenti	1
Bakalářské studijní programy	3
Magisterské studijní programy	1
Magisterské navazující studijní programy	4
Doktorské studijní programy	3
Bakalářské studijní obory	3
Magisterské studijní obory	1
Magisterské navazující studijní obory	4
Doktorské studijní obory	3
Studenti bakalářských programů	413
Studenti magisterských programů	77
Studenti magisterských navazujících programů	232
Studenti doktorských programů	84
Studenti cizinci	62
Studenti v cizím jazyce	0
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	127
Nově zapsaní studenti magisterských programů	12
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	94
Nově zapsaní studenti doktorských programů	23
Absolventi bakalářských programů	85
Absolventi magisterských programů	12
Absolventi magisterských navazujících programů	42
Absolventi doktorských programů	6
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2015	1
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2015	0
7. rámcový program	0
Horizont 2020	0
Počet záznamů v RIV	62
Velikost knihovního fondu	233 528
Počet registrovaných čtenářů	1 867
Počet programů PRVOUK	1
Počet projektů UNCE	1
Granty Grantové agentury UK – přijato	4
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	0
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	0
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	2
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	1
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	8
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	14

# EVANGELICKÁ TEOLOGICKÁ FAKULTA

Černá 9,  
115 55 Praha 1

<http://web.etf.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	58 830
Vlastní příjmy (tis. Kč)	8 220
Výnosy celkem (tis. Kč)	67 050
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	26,374
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	27,469
Celkem (přepočtený stav)	53,843
Nově jmenovaní profesoři	0
Nově habilitovaní docenti	1
Bakalářské studijní programy	2
Magisterské studijní programy	1
Magisterské navazující studijní programy	1
Doktorské studijní programy	2
Bakalářské studijní obory	4
Magisterské studijní obory	1
Magisterské navazující studijní obory	4
Doktorské studijní obory	4
Studenti bakalářských programů	491
Studenti magisterských programů	8
Studenti magisterských navazujících programů	69
Studenti doktorských programů	55
Studenti cizinci	45
Studenti v cizím jazyce	6
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	155
Nově zapsaní studenti magisterských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	21
Nově zapsaní studenti doktorských programů	5
Absolventi bakalářských programů	75
Absolventi magisterských programů	4
Absolventi magisterských navazujících programů	19
Absolventi doktorských programů	6
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2015	0
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2015	0
7. rámcový program	0
Horizont 2020	0
Počet záznamů v RIV	91
Velikost knihovního fondu	105 477
Počet registrovaných čtenářů	2 459
Počet programů PRVOUK	1
Počet projektů UNCE	1
Granty Grantové agentury UK – přijato	0
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	1
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	0
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	0
Fond mobility – studium zahraničních studentů	1
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	0
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	41
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	21

# HUSITSKÁ TEOLOGICKÁ FAKULTA

Pacovská 350/4,  
140 21 Praha 4

<http://www.htf.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	41 466
Vlastní příjmy (tis. Kč)	8 475
Výnosy celkem (tis. Kč)	49 941
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	42,000
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	17,600
Celkem (přepočtený stav)	59,600
Nově jmenovaní profesoři	0
Nově habilitovaní docenti	3
Bakalářské studijní programy	4
Magisterské studijní programy	1
Magisterské navazující studijní programy	4
Doktorské studijní programy	1
Bakalářské studijní obory	12
Magisterské studijní obory	1
Magisterské navazující studijní obory	11
Doktorské studijní obory	2
Studenti bakalářských programů	689
Studenti magisterských programů	1
Studenti magisterských navazujících programů	251
Studenti doktorských programů	58
Studenti cizinci	56
Studenti v cizím jazyce	0
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	260
Nově zapsaní studenti magisterských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	80
Nově zapsaní studenti doktorských programů	9
Absolventi bakalářských programů	90
Absolventi magisterských programů	3
Absolventi magisterských navazujících programů	69
Absolventi doktorských programů	4
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2015	0
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2015	0
7. rámcový program	0
Horizont 2020	0
Počet záznamů v RIV	118
Velikost knihovního fondu	47 585
Počet registrovaných čtenářů	1 167
Počet programů PRVOUK	1
Počet projektů UNCE	1
Granty Grantové agentury UK – přijato	3
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	2
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	0
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	0
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	0
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	7
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	19

# PRÁVNICKÁ FAKULTA

nám. Curieových 7,  
116 40 Praha 1

<http://www.prf.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	177 652
Vlastní příjmy (tis. Kč)	53 179
Výnosy celkem (tis. Kč)	230 831
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	151,375
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	106,558
Celkem (přepočtený stav)	257,933
Nově jmenovaní profesori	1
Nově habilitovaní docenti	1
Bakalářské studijní programy	0
Magisterské studijní programy	1
Magisterské navazující studijní programy	0
Doktorské studijní programy	1
Bakalářské studijní obory	0
Magisterské studijní obory	1
Magisterské navazující studijní obory	0
Doktorské studijní obory	13
Studenti bakalářských programů	0
Studenti magisterských programů	3 781
Studenti magisterských navazujících programů	0
Studenti doktorských programů	500
Studenti cizinci	222
Studenti v cizím jazyce	4
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských programů	607
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	0
Nově zapsaní studenti doktorských programů	115
Absolventi bakalářských programů	0
Absolventi magisterských programů	544
Absolventi magisterských navazujících programů	0
Absolventi doktorských programů	31
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2015	1
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2015	1
7. rámcový program	0
Horizont 2020	0
Počet záznamů v RIV	714
Velikost knihovního fondu	173 626
Počet registrovaných čtenářů	6 160
Počet programů PRVOUK	5
Počet projektů UNCE	1
Granty Grantové agentury UK – přijato	6
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	18
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	0
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	0
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	0
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	139
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	144



# 1. LÉKAŘSKÁ FAKULTA

Kateřinská 32,  
121 08 Praha 2

<http://www.lf1.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	742 367
Vlastní příjmy (tis. Kč)	444 728
Výnosy celkem (tis. Kč)	1 187 095
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	637,760
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	565,892
Celkem (přepočtený stav)	1 203,652
Nově jmenovaní profesoři	10
Nově habilitovaní docenti	8
Bakalářské studijní programy	3
Magisterské studijní programy	2
Magisterské navazující studijní programy	1
Doktorské studijní programy	20
Bakalářské studijní obory	6
Magisterské studijní obory	0
Magisterské navazující studijní obory	5
Doktorské studijní obory	2
Studenti bakalářských programů	640
Studenti magisterských programů	3 401
Studenti magisterských navazujících programů	270
Studenti doktorských programů	953
Studenti cizinci	1 564
Studenti v cizím jazyce	679
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	264
Nově zapsaní studenti magisterských programů	679
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	149
Nově zapsaní studenti doktorských programů	141
Absolventi bakalářských programů	123
Absolventi magisterských programů	421
Absolventi magisterských navazujících programů	40
Absolventi doktorských programů	45
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2015	3
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2015	0
7. rámcový program	4
Horizont 2020	3
Počet záznamů v RIV	1 379
Velikost knihovního fondu	182 548
Počet registrovaných čtenářů	7 582
Počet programů PRVOUK	11
Počet projektů UNCE	5
Granty Grantové agentury UK – přijato	29
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	11
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	19
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	11
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	0
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	168
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	169

## 2. LÉKAŘSKÁ FAKULTA

V Úvalu 84,  
150 06 Praha 5

<http://www.lf2.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	299 957
Vlastní příjmy (tis. Kč)	129 364
Výnosy celkem (tis. Kč)	429 321
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	216,190
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	151,723
Celkem (přepočtený stav)	367,913
Nově jmenovaní profesoři	3
Nově habilitovaní docenti	7
Bakalářské studijní programy	2
Magisterské studijní programy	1
Magisterské navazující studijní programy	1
Doktorské studijní programy	14
Bakalářské studijní obory	2
Magisterské studijní obory	0
Magisterské navazující studijní obory	1
Doktorské studijní obory	0
Studenti bakalářských programů	167
Studenti magisterských programů	1 175
Studenti magisterských navazujících programů	61
Studenti doktorských programů	349
Studenti cizinci	501
Studenti v cizím jazyce	226
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	64
Nově zapsaní studenti magisterských programů	259
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	31
Nově zapsaní studenti doktorských programů	51
Absolventi bakalářských programů	44
Absolventi magisterských programů	150
Absolventi magisterských navazujících programů	30
Absolventi doktorských programů	29
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2015	2
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2015	2
7. rámcový program	1
Horizont 2020	0
Počet záznamů v RIV	758
Velikost knihovního fondu	69 347
Počet registrovaných čtenářů	1 529
Počet programů PRVOUK	8
Počet projektů UNCE	1
Granty Grantové agentury UK – přijato	16
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	6
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	10
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	3
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	0
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	66
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	118

# 3. LÉKAŘSKÁ FAKULTA

Ruská 87,  
100 00 Praha 10

<http://www.lf3.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	273 858
Vlastní příjmy (tis. Kč)	122 154
Výnosy celkem (tis. Kč)	396 012
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	231,750
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	150,565
Celkem (přepočtený stav)	382,315
Nově jmenovaní profesoři	3
Nově habilitovaní docenti	4
Bakalářské studijní programy	2
Magisterské studijní programy	1
Magisterské navazující studijní programy	0
Doktorské studijní programy	10
Bakalářské studijní obory	4
Magisterské studijní obory	0
Magisterské navazující studijní obory	0
Doktorské studijní obory	0
Studenti bakalářských programů	462
Studenti magisterských programů	1 335
Studenti magisterských navazujících programů	0
Studenti doktorských programů	290
Studenti cizinci	601
Studenti v cizím jazyce	356
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	205
Nově zapsaní studenti magisterských programů	271
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	0
Nově zapsaní studenti doktorských programů	61
Absolventi bakalářských programů	116
Absolventi magisterských programů	138
Absolventi magisterských navazujících programů	0
Absolventi doktorských programů	17
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2015	2
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2015	1
7. rámcový program	4
Horizont 2020	0
Počet záznamů v RIV	388
Velikost knihovního fondu	27 434
Počet registrovaných čtenářů	2 135
Počet programů PRVOUK	9
Počet projektů UNCE	2
Granty Grantové agentury UK – přijato	7
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	2
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	3
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	0
Fond mobility – studium zahraničních studentů	2
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	0
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	52
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	110

# LÉKAŘSKÁ FAKULTA V PLZNI

Husova 3,  
306 05 Plzeň

<http://www.lfp.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	258 470
Vlastní příjmy (tis. Kč)	172 784
Výnosy celkem (tis. Kč)	431 254
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	212,528
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	207,629
Celkem (přepočtený stav)	420,157
Nově jmenovaní profesoři	0
Nově habilitovaní docenti	4
Bakalářské studijní programy	0
Magisterské studijní programy	2
Magisterské navazující studijní programy	0
Doktorské studijní programy	18
Bakalářské studijní obory	0
Magisterské studijní obory	0
Magisterské navazující studijní obory	0
Doktorské studijní obory	0
Studenti bakalářských programů	0
Studenti magisterských programů	1 918
Studenti magisterských navazujících programů	0
Studenti doktorských programů	199
Studenti cizinci	575
Studenti v cizím jazyce	408
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských programů	424
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	0
Nově zapsaní studenti doktorských programů	41
Absolventi bakalářských programů	0
Absolventi magisterských programů	269
Absolventi magisterských navazujících programů	0
Absolventi doktorských programů	15
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2015	2
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2015	1
7. rámcový program	0
Horizont 2020	0
Počet záznamů v RIV	421
Velikost knihovního fondu	116 147
Počet registrovaných čtenářů	1 568
Počet programů PRVOUK	1
Počet projektů UNCE	0
Granty Grantové agentury UK – přijato	2
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	2
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	6
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	2
Fond mobility – studium zahraničních studentů	1
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	2
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	63
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	109

# LÉKAŘSKÁ FAKULTA V HRADCI KRÁLOVÉ

Šimkova 870,  
500 38 Hradec Králové

<http://www.lfhk.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	218 801
Vlastní příjmy (tis. Kč)	150 312
Výnosy celkem (tis. Kč)	369 113
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	185,843
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	170,217
Celkem (přepočtený stav)	356,060
Nově jmenovaní profesoři	0
Nově habilitovaní docenti	2
Bakalářské studijní programy	2
Magisterské studijní programy	2
Magisterské navazující studijní programy	0
Doktorské studijní programy	21
Bakalářské studijní obory	2
Magisterské studijní obory	0
Magisterské navazující studijní obory	0
Doktorské studijní obory	1
Studenti bakalářských programů	71
Studenti magisterských programů	1 451
Studenti magisterských navazujících programů	0
Studenti doktorských programů	238
Studenti cizinci	503
Studenti v cizím jazyce	368
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	17
Nově zapsaní studenti magisterských programů	324
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	0
Nově zapsaní studenti doktorských programů	41
Absolventi bakalářských programů	51
Absolventi magisterských programů	165
Absolventi magisterských navazujících programů	0
Absolventi doktorských programů	19
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2015	1
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2015	0
7. rámcový program	1
Horizont 2020	0
Počet záznamů v RIV	429
Velikost knihovního fondu	320 378
Počet registrovaných čtenářů	2 275
Počet programů PRVOUK	2
Počet projektů UNCE	1
Granty Grantové agentury UK – přijato	2
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	0
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	16
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	5
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	1
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	40
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	64

# FARMACEUTICKÁ FAKULTA V HRADCI KRÁLOVÉ

Heyrovského 1203,  
500 05 Hradec Králové

<http://www.faf.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	263 373
Vlastní příjmy (tis. Kč)	57 668
Výnosy celkem (tis. Kč)	321 041
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	123,376
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	144,149
Celkem (přepočtený stav)	267,525
Nově jmenovaní profesori	1
Nově habilitovaní docenti	3
Bakalářské studijní programy	1
Magisterské studijní programy	1
Magisterské navazující studijní programy	1
Doktorské studijní programy	4
Bakalářské studijní obory	1
Magisterské studijní obory	1
Magisterské navazující studijní obory	1
Doktorské studijní obory	9
Studenti bakalářských programů	244
Studenti magisterských programů	1 243
Studenti magisterských navazujících programů	69
Studenti doktorských programů	148
Studenti cizinci	393
Studenti v cizím jazyce	59
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	115
Nově zapsaní studenti magisterských programů	409
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	37
Nově zapsaní studenti doktorských programů	30
Absolventi bakalářských programů	34
Absolventi magisterských programů	206
Absolventi magisterských navazujících programů	31
Absolventi doktorských programů	14
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2015	4
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2015	0
7. rámcový program	0
Horizont 2020	0
Počet záznamů v RIV	251
Velikost knihovního fondu	78 901
Počet registrovaných čtenářů	949
Počet programů PRVOUK	1
Počet projektů UNCE	2
Granty Grantové agentury UK – přijato	11
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	4
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	0
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	1
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	1
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	150
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	221

# FILOZOFICKÁ FAKULTA

nám. Jana Palacha 2,  
116 38 Praha 1

<http://www.ff.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	538 455
Vlastní příjmy (tis. Kč)	140 246
Výnosy celkem (tis. Kč)	678 701
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	503,245
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	212,297
Celkem (přepočtený stav)	715,542
Nově jmenovaní profesoři	2
Nově habilitovaní docenti	7
Bakalářské studijní programy	15
Magisterské studijní programy	6
Magisterské navazující studijní programy	16
Doktorské studijní programy	11
Bakalářské studijní obory	78
Magisterské studijní obory	22
Magisterské navazující studijní obory	83
Doktorské studijní obory	52
Studenti bakalářských programů	3 470
Studenti magisterských programů	72
Studenti magisterských navazujících programů	1 962
Studenti doktorských programů	1 321
Studenti cizinci	804
Studenti v cizím jazyce	18
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	1 082
Nově zapsaní studenti magisterských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	634
Nově zapsaní studenti doktorských programů	165
Absolventi bakalářských programů	676
Absolventi magisterských programů	86
Absolventi magisterských navazujících programů	485
Absolventi doktorských programů	145
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2015	9
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2015	5
7. rámcový program	0
Horizont 2020	0
Počet záznamů v RIV	1 684
Velikost knihovního fondu	1 114 629
Počet registrovaných čtenářů	13 083
Počet programů PRVOUK	11
Počet projektů UNCE	2
Granty Grantové agentury UK – přijato	44
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	37
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	0
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	11
Fond mobility – studium zahraničních studentů	9
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	4
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	895
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	103

# PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA

Albertov 6,  
128 43 Praha 2

<http://www.natur.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	991 784
Vlastní příjmy (tis. Kč)	254 905
Výnosy celkem (tis. Kč)	1 246 689
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	348,056
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	533,383
Celkem (přepočtený stav)	881,439
Nově jmenovaní profesoři	7
Nově habilitovaní docenti	18
Bakalářské studijní programy	10
Magisterské studijní programy	0
Magisterské navazující studijní programy	9
Doktorské studijní programy	33
Bakalářské studijní obory	27
Magisterské studijní obory	0
Magisterské navazující studijní obory	47
Doktorské studijní obory	3
Studenti bakalářských programů	2 177
Studenti magisterských programů	0
Studenti magisterských navazujících programů	1 226
Studenti doktorských programů	1 443
Studenti cizinci	641
Studenti v cizím jazyce	7
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	875
Nově zapsaní studenti magisterských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	489
Nově zapsaní studenti doktorských programů	271
Absolventi bakalářských programů	383
Absolventi magisterských programů	0
Absolventi magisterských navazujících programů	461
Absolventi doktorských programů	138
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2015	27
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2015	21
7. rámcový program	9
Horizont 2020	4
Počet záznamů v RIV	1 888
Velikost knihovního fondu	645 033
Počet registrovaných čtenářů	7 330
Počet programů PRVOUK	5
Počet projektů UNCE	7
Granty Grantové agentury UK – přijato	119
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	4
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	1
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	45
Fond mobility – studium zahraničních studentů	2
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	9
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	36
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	338



# MATEMATICKO- -FYZIKÁLNÍ FAKULTA

Ke Karlovu 3,  
121 16 Praha 2

<http://www.mff.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	928 949
Vlastní příjmy (tis. Kč)	248 657
Výnosy celkem (tis. Kč)	1 177 606
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	403,210
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	352,768
Celkem (přepočtený stav)	755,978
Nově jmenovaní profesoři	5
Nově habilitovaní docenti	13
Bakalářské studijní programy	3
Magisterské studijní programy	0
Magisterské navazující studijní programy	3
Doktorské studijní programy	3
Bakalářské studijní obory	21
Magisterské studijní obory	0
Magisterské navazující studijní obory	33
Doktorské studijní obory	27
Studenti bakalářských programů	1 398
Studenti magisterských programů	0
Studenti magisterských navazujících programů	606
Studenti doktorských programů	611
Studenti cizinci	689
Studenti v cizím jazyce	30
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	730
Nově zapsaní studenti magisterských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	198
Nově zapsaní studenti doktorských programů	78
Absolventi bakalářských programů	176
Absolventi magisterských programů	0
Absolventi magisterských navazujících programů	180
Absolventi doktorských programů	87
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2015	32
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2015	60
7. rámcový program	11
Horizont 2020	7
Počet záznamů v RIV	2 116
Velikost knihovního fondu	179 471
Počet registrovaných čtenářů	3 165
Počet programů PRVOUK	5
Počet projektů UNCE	4
Granty Grantové agentury UK – přijato	54
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	7
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	0
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	9
Fond mobility – studium zahraničních studentů	1
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	5
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	37
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	127

# PEDAGOGICKÁ FAKULTA

Magdalény Rettigové 4,  
116 39 Praha 1

<http://www.pedf.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	221 772
Vlastní příjmy (tis. Kč)	88 612
Výnosy celkem (tis. Kč)	310 384
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	220,090
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	136,991
Celkem (přepočtený stav)	357,081
Nově jmenovaní profesoři	0
Nově habilitovaní docenti	4
Bakalářské studijní programy	4
Magisterské studijní programy	2
Magisterské navazující studijní programy	6
Doktorské studijní programy	5
Bakalářské studijní obory	26
Magisterské studijní obory	7
Magisterské navazující studijní obory	27
Doktorské studijní obory	10
Studenti bakalářských programů	3 040
Studenti magisterských programů	686
Studenti magisterských navazujících programů	1 367
Studenti doktorských programů	278
Studenti cizinci	206
Studenti v cizím jazyce	37
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	1 030
Nově zapsaní studenti magisterských programů	136
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	489
Nově zapsaní studenti doktorských programů	48
Absolventi bakalářských programů	493
Absolventi magisterských programů	79
Absolventi magisterských navazujících programů	329
Absolventi doktorských programů	40
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2015	2
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2015	10
7. rámcový program	9
Horizont 2020	2
Počet záznamů v RIV	338
Velikost knihovního fondu	227 247
Počet registrovaných čtenářů	6 433
Počet programů PRVOUK	3
Počet projektů UNCE	1
Granty Grantové agentury UK – přijato	19
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	0
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	0
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	2
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	4
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	40
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	71

# FAKULTA SOCIÁLNÍCH VĚD

Smetanovo nábřeží 6,  
110 01 Praha 1

<http://www.fsv.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	253 816
Vlastní příjmy (tis. Kč)	91 450
Výnosy celkem (tis. Kč)	345 266
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	170,981
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	110,573
Celkem (přepočtený stav)	281,554
Nově jmenovaní profesoři	1
Nově habilitovaní docenti	4
Bakalářské studijní programy	6
Magisterské studijní programy	0
Magisterské navazující studijní programy	6
Doktorské studijní programy	7
Bakalářské studijní obory	13
Magisterské studijní obory	0
Magisterské navazující studijní obory	24
Doktorské studijní obory	9
Studenti bakalářských programů	2 223
Studenti magisterských programů	0
Studenti magisterských navazujících programů	1 847
Studenti doktorských programů	528
Studenti cizinci	777
Studenti v cizím jazyce	274
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	862
Nově zapsaní studenti magisterských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	729
Nově zapsaní studenti doktorských programů	106
Absolventi bakalářských programů	445
Absolventi magisterských programů	0
Absolventi magisterských navazujících programů	476
Absolventi doktorských programů	27
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2015	7
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2015	14
7. rámcový program	4
Horizont 2020	0
Počet záznamů v RIV	462
Velikost knihovního fondu	207 430
Počet registrovaných čtenářů	3 353
Počet programů PRVOUK	4
Počet projektů UNCE	2
Granty Grantové agentury UK – přijato	45
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	40
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	5
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	9
Fond mobility – studium zahraničních studentů	7
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	11
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	105
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	38

# FAKULTA TĚLESNÉ VÝCHOVY A SPORTU

José Martího 31,  
162 52 Praha 6

<http://www.ftvs.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	129 052
Vlastní příjmy (tis. Kč)	80 347
Výnosy celkem (tis. Kč)	209 399
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	125,648
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	110,957
Celkem (přepočtený stav)	236,605
Nově jmenovaní profesoři	0
Nově habilitovaní docenti	1
Bakalářské studijní programy	2
Magisterské studijní programy	0
Magisterské navazující studijní programy	2
Doktorské studijní programy	2
Bakalářské studijní obory	12
Magisterské studijní obory	0
Magisterské navazující studijní obory	10
Doktorské studijní obory	1
Studenti bakalářských programů	1 341
Studenti magisterských programů	0
Studenti magisterských navazujících programů	670
Studenti doktorských programů	185
Studenti cizinci	167
Studenti v cizím jazyce	87
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	505
Nově zapsaní studenti magisterských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	301
Nově zapsaní studenti doktorských programů	48
Absolventi bakalářských programů	222
Absolventi magisterských programů	0
Absolventi magisterských navazujících programů	231
Absolventi doktorských programů	12
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2015	0
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2015	2
7. rámcový program	0
Horizont 2020	0
Počet záznamů v RIV	255
Velikost knihovního fondu	317 218
Počet registrovaných čtenářů	2 102
Počet programů PRVOUK	3
Počet projektů UNCE	0
Granty Grantové agentury UK – přijato	2
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	1
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	0
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	5
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	0
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	14
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	13

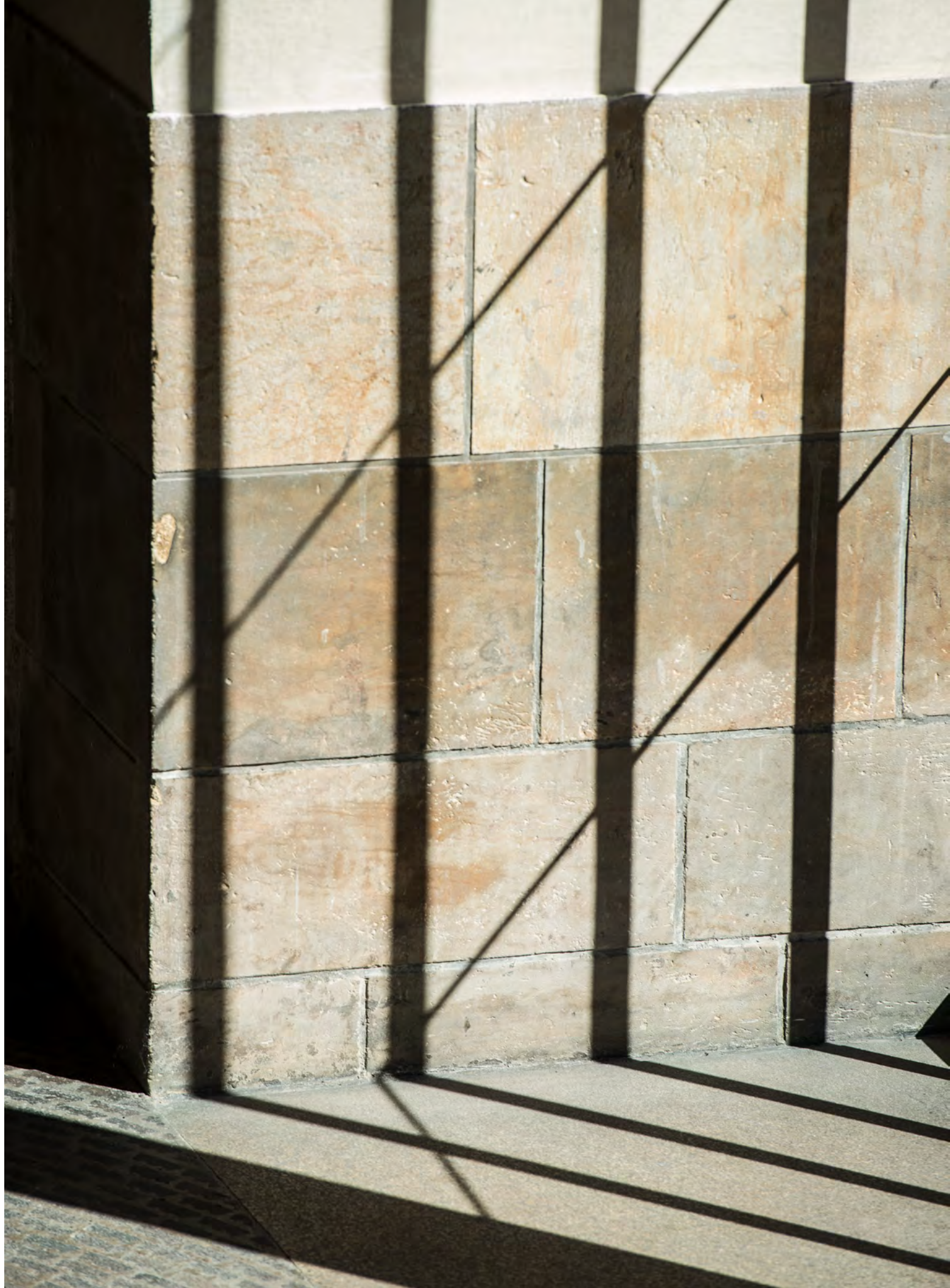
# FAKULTA HUMANITNÍCH STUDIÍ

U Kříže 8,  
150 00 Praha 5

<http://www.fhs.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	127 300
Vlastní příjmy (tis. Kč)	28 053
Výnosy celkem (tis. Kč)	155 353
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	113,096
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	44,975
Celkem (přepočtený stav)	158,071
Nově jmenovaní profesoři	0
Nově habilitovaní docenti	0
Bakalářské studijní programy	1
Magisterské studijní programy	0
Magisterské navazující studijní programy	6
Doktorské studijní programy	5
Bakalářské studijní obory	1
Magisterské studijní obory	0
Magisterské navazující studijní obory	11
Doktorské studijní obory	12
Studenti bakalářských programů	1 499
Studenti magisterských programů	0
Studenti magisterských navazujících programů	851
Studenti doktorských programů	301
Studenti cizinci	306
Studenti v cizím jazyce	98
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	784
Nově zapsaní studenti magisterských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	324
Nově zapsaní studenti doktorských programů	70
Absolventi bakalářských programů	165
Absolventi magisterských programů	0
Absolventi magisterských navazujících programů	237
Absolventi doktorských programů	22
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2015	4
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2015	1
7. rámcový program	1
Horizont 2020	0
Počet záznamů v RIV	84
Velikost knihovního fondu	103 516
Počet registrovaných čtenářů	7 843
Počet programů PRVOUK	4
Počet projektů UNCE	3
Granty Grantové agentury UK – přijato	5
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	7
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	0
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	6
Fond mobility – studium zahraničních studentů	2
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	0
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	316
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	135



Funkce	Jméno
rektor	Prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc., MBA
proreктоři	
pro akademické kvalifikace	Prof. JUDr. Aleš Gerloch, CSc.
pro rozvoj	Prof. RNDr. Jan Hála, DrSc.
pro vědeckou činnost	Doc. RNDr. Jan Konvalinka, CSc.
pro vnější vztahy	Prof. PhDr. Martin Kovář, Ph.D.
pro studijní záležitosti	Doc. MUDr. Milena Králíčková, Ph.D.
pro evropskou problematiku	Prof. PhDr. Lenka Rovná, CSc.
pro tvůrčí a ediční činnost	Prof. PhDr. Ing. Jan Royt, Ph.D.
pro zahraniční styky a mobilitu	Prof. MUDr. Jan Škrha, DrSc., MBA
pro koncepci studia	Prof. PhDr. Stanislav Štech, CSc. – do 15. 7. 2015
kvestor	Ing. Miroslava Oliveriusová
kancléř	RNDr. Tomáš Jelínek – do 1. 11. 2015, MUDr. Milan Prášil, MBA – od 2. 11. 2015
další členové kolegia rektora	MUDr. Josef Fontana
	Prof. ThDr. Jan B. Lášek
	PhDr. Tomáš Nigrin, Ph.D.
	PhDr. Alice Němcová Tejkalová, Ph.D.
	Prof. RNDr. Petr Volf, CSc.
	Prof. PaedDr. Radka Wildová, CSc. – od 15. 7. 2015

## I-2 AKADEMICKÝ SENÁT UNIVERZITY KARLOVY V PRAZE

Funkce	Jméno
předseda	PhDr. Tomáš Nigrin, Ph.D.
místopředseda	Mgr. Martin Holý
další členové předsednictva	Prof. MUDr. Zuzana Červinková, CSc.
	MUDr. Josef Fontana – do 6. 2. 2015
	JUDr. Ing. Josef Staša, CSc.
	Mgr. Roman Šolc – od 6. 2. 2015
	Doc. Ing. František Zahálka, Ph.D.
členové	Mgr. Vilém Anzenbacher
	Bc. Tomáš Bederka – od 6. 2. 2015
	Mgr. Marie Benáková – do 31. 1. 2015
	MUDr. Jiří Beneš, Ph.D.
	Josef Borovka – od 6. 2. 2015
	Mgr. Cyril Brom, Ph.D.
	Ing. Zdeněk Bureš
	MUDr. Miroslava Čedíková

Funkce	Jméno
členové	Prof. MUDr. Zuzana Červinková, CSc.
	Doc. RNDr. Jiří Dolejší, CSc.
	Prof. PharmDr. Martin Doležal, Ph.D.
	Miroslav Důra
	Doc. MUDr. Valér Džupa, CSc. – od 6. 2. 2015
	Mikuláš Ferjenčík – do 10. 4. 2015
	MUDr. Barbora Fišárková, Ph.D.
	PhDr. Libor Flemr, Ph.D.
	MUDr. Josef Fontana
	Doc. MUDr. Robert Grill, Ph.D.
	Mgr. Tomáš Gryc
	Bc. Mikuláš Hank – od 6. 2. 2015
	MUDr. Martin Havrda
	Prof. RNDr. Petr Hodek, CSc.
	Mgr. Jakub Holický
	Doc. MUDr. Luboš Holubec, Ph.D.
	Mgr. Martin Holý
	ThDr. Jaroslav Hrdlička
	Doc. MUDr. Ondřej Hrušák, Ph.D.
	Dana Humlová
	Bc. David Hurný
	Bc. Karel Chlouba
	Mgr. Jan Chromý, Ph.D.
	Věra Ježková
	PhDr. Petr Jüptner, Ph.D.
	Adam Kalina
	Petra Kňážeková – od 6. 2. 2015
	Bc. Peter Korcsok
	Lukáš Kostínek – od 26. 6. 2015
	Mgr. Lukáš Kotek
	Mgr. Jan Kranát, Ph.D.
	Doc. Mgr. Jan Krejčí, Ph.D.
	Prof. RNDr. Jan Krejsek, CSc.
Ing. Vladimír Kubíček, CSc.	
Jiří Kučera	
Mgr. David Kučerka	
Mgr. Martin Kuthan, Ph.D.	
Miroslav Kyselica – od 6. 2. 2015	
Tereza Lipovská – od 23. 10. 2015	
Jan Málek	
PaedDr. Eva Marádová, CSc.	
Mgr. Jakub Marek, Ph.D.	
Mgr. Tomáš Masařík – od 23. 10. 2015	



<b>Funkce</b>	<b>Jméno</b>
členové	MUDr. Jana Mašková
	Bc. Anna Matys
	PaedDr. Nataša Mazáčová, Ph.D.
	Mgr. Martin Michálek
	Helena Michalíková
	MUDr. Michaela Miklíková
	Mgr. Jiří Mikušek
	Doc. MUDr. Zuzana Mořovská, Ph.D. – od 6. 2. 2015
	Dalibor Neckář – od 6. 2. 2015
	Klára Nechvílová – od 6. 2. 2015
	PhDr. Tomáš Nigrin, Ph.D.
	Bc. Ondřej Novotný – od 6. 2. 2015
	Doc. PhLic. Vojtěch Novotný, Th.D.
	Ing. Petr Pavlík, Ph.D. – od 26. 6. 2015
	PhDr. Milan Pech, Ph.D.
	Jakub Polách – od 6. 2. 2015
	Ing. et Ing. Jiří Polívka
	Mgr. Zdeněk Pressl
	Prof. MUDr. Jiří Raboch, DrSc.
	Mgr. Ladislava Říhová
	Veronika Skalická – od 26. 6. 2015
	Doc. Mgr. Petr Sláma, Th.D.
	Jáchym Srb
	JUDr. Ing. Josef Staša, CSc.
	PhDr. Josef Straceny, CSc.
	Doc. PhDr. Vladimír Süß, Ph.D. – od 6. 2. 2015 do 16. 3. 2015
	Mgr. Jiří Šamšula – od 27. 3. 2015
	David Šíla
	Mgr. Roman Šolc
	Prof. MUDr. Stanislav Štípek, DrSc.
	Mgr. Vojtěch Tomášek – od 26. 6. 2015
	Mgr. Daniel Töröpila
Mgr. Jan Tuček	
Mgr. Michal Tuláček	
František Vaňásek – od 6. 2. 2015	
David Vopřada, Dr. – od 6. 2. 2015	
Jakub Vondraš	
Doc. JUDr. PhDr. Jan Wintr, Ph.D.	
Doc. Ing. František Zahálka, Ph.D.	
Mgr. Samuel Zajíček	
Mgr. Tomáš Živný	
tajemnice	Dana Humlová – do 1. 9. 2015
	Eliška Kryčerová – od 1. 9. 2015

Fakulta/pracoviště	Jméno	Vědní obor
RUK	Prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc., MBA	lékařská chemie a biochemie, předseda
PF	Prof. JUDr. Milan Bakeš, DrSc.	finanční právo a finance
2.LF	Prof. MUDr. Jiřina Bartůňková, DrSc.	imunologie
1.LF	Prof. MUDr. Jan Betka, DrSc.	otorinolaryngologie
FTVS	Prof. Ing. Václav Bunc, CSc.	kinantropologie
FF	Prof. PhDr. Ivana Čeňková, CSc.	translatologie
PF	Prof. JUDr. Stanislava Černá, CSc.	obchodní právo
LFHK	Prof. MUDr. RNDr. Miroslav Červinka, CSc.	histologie a embryologie
PřF	Prof. RNDr. Bohuslav Gaš, CSc.	fyzikální chemie
PF	Prof. JUDr. Aleš Gerloch, CSc.	teorie práva
2.LF	Prof. RNDr. Václav Hampl, DrSc.	fyzologie
FaF	Prof. PharmDr. Alexandr Hrabálek, CSc.	farmaceutická chemie
CERGE	Prof. Ing. Štěpán Jurajda, PhD.	ekonomické teorie
PřF	Doc. RNDr. Jan Konvalinka, CSc.	biochemie
KTF	Prof. PhDr. Jiří Kuthan, DrSc., Dr.h.c.	dějiny umění
HTF	Prof. ThDr. Jan B. Lášek	teologie
PedF/LFHK	Prof. PhDr. Jiří Mareš, CSc.	pedagogická psychologie
1.LF	Prof. MUDr. Pavel Martásek, DrSc.	vnitřní nemoci, pediatrie
FSV	Prof. Ing. Lubomír Mlčoch, CSc.	ekonomie
PedF	Prof. PaedDr. Michal Nedělka, Dr.	hudební teorie a pedagogika
MFF	Prof. RNDr. Zdeněk Němeček, DrSc.	fyzika – fyzika plazmatu
MFF	Prof. RNDr. Jaroslav Nešetřil, DrSc.	informatika a diskrétní matematika
MFF	Prof. RNDr. Ivan Netuka, DrSc.	matematická analýza
ETF	Prof. Ivana Noble, Ph.D.	evangelická teologie
HTF	Doc. PhDr. Bedřich Nosek, CSc. – do 26. 11. 2015	teologie
FSV	Prof. PhDr. Jiří Pešek, CSc.	moderní dějiny
FF	Prof. Miroslav Petříček, Dr.	filmové, televizní a fotografické umění a nová média
ETF	Prof. ThDr. Martin Prudký	Starý zákon
FSV	Prof. PhDr. Lenka Rovná, CSc.	mezinárodní teritoriální studia
FF/KTF	Prof. PhDr. Ing. Jan Royt, Ph.D.	dějiny umění
KTF	Doc. PhDr. Mireia Ryšková, Th.D.	teologie
FaF	Prof. RNDr. Petr Solich, CSc.	analytická chemie
MFF	Prof. Ing. Zdeněk Strakoš, DrSc.	technická kybernetika
1.LF	Prof. MUDr. Aleksi Šedo, DrSc.	lékařská chemie a biochemie
RUK	Prof. MUDr. Jan Škrha, DrSc., MBA	vnitřní lékařství
2.LF	Prof. MUDr. Jiří Šnajdauf, DrSc.	dětská chirurgie
PřF	Prof. RNDr. Jan Tachezy, Ph.D.	parazitologie
LFP	Prof. MUDr. Vladislav Třeška, DrSc.	chirurgie
FF	Prof. PhDr. Miroslav Verner, DrSc.	egyptologie
RUK	Prof. RNDr. Petr Volf, CSc.	biologie
3.LF	Prof. MUDr. Petr Widimský, DrSc.	kardiologie

Fakulta/pracoviště	Jméno	Vědní obor
UP Olomouc	Prof. Pavel Ambros, Th.D.	pastorální teologie
MU	Doc. PhDr. Mikuláš Bek, Ph.D. – od 1. 11. 2015	muzikologie
AV ČR	RNDr. Martin Bilej, DrSc.	imunologie
MU	Doc. PhDr. Hana Bočková, Dr.	čeština, dějepis
AV ČR	Prof. Ing. Jiří Drahoš, DrSc.	chemické inženýrství
VŠE	Prof. PhDr. Vladimíra Dvořáková, CSc.	politologie
Národní galerie	Doc. Mgr. et Ing. Jiří Fajt, Ph.D.	dějiny umění
UP Olomouc	Prof. PhDr. Karel Frömel, DrSc.	kinantropologie
VŠE	Prof. Ing. Richard Hindls, CSc.	statistika
AV ČR	Prof. Ing. Pavel Hobza, DrSc.	fyzikální chemie
SU Opava	Prof. PhDr. Zdeněk Jirásek, CSc. – do 3. 8. 2015	české a obecné nejnovější dějiny
VŠCHT	Prof. RNDr. Bohumil Kratochvíl, DSc.	chemie pevných látek
UK Bratislava	Prof. PharmDr. Ján Kyselovič, CSc.	farmakologie
Univerzita Pardubice	Prof. Ing. Jiří Málek, DrSc.	fyzikální chemie
VŠCHT	Prof. Ing. Oto Mestek, CSc.	analytická chemie
Paneurópska vysoká škola	Prof. PhDr. Marína Mikulajová, CSc.	logopedie
UKF Nitra	Prof. PhDr. Gabriela Petrová, CSc.	didaktika, andragogika
AV ČR	Prof. PhDr. Petr Sommer, CSc.	dějiny umění
AV ČR	Prof. MUDr. Josef Syka, DrSc.	neurovědy
Ústavní soud ČR	JUDr. Milada Tomková	právo
ČVUT	Prof. RNDr. Miroslav Vlček, DrSc.	teoretická elektrotechnika
ZČU	Prof. Ing. Zdeněk Vostracký, DrSc., Dr.h.c.	elektroenergetika
Nemocnice Na Homolce	Prof. MUDr. Josef Vymazal, DrSc.	radiodiagnostika
Senát PČR	Prof. MUDr. Jan Žaloudík, CSc.	onkologie
PedF	Prof. PhDr. Marie Dohalská, DrSc.	čestný člen
HTF	Prof. ThDr. Ján Liguš, Ph.D.	čestný člen
PF	Prof. JUDr. Karel Malý, DrSc.	čestný člen
	Prof. PhDr. Radim Palouš, CSc. – do 10. 9. 2015	čestný člen
ETF	Prof. ThDr. Ing. Jakub S. Trojan	čestný člen
MFF	Prof. Ing. Ivan Wilhelm, CSc.	čestný člen

Funkce	Jméno
předseda	JUDr. Petr Hanzlík
členové	Dominik kardinál Duka
	Ing. Jan Fischer, CSc.
	JUDr. Martin Foukal
	Doc. MUDr. Leoš Heger, CSc.
	Prof. Ing. Richard Hindls, CSc.
	Mgr. Ing. Jan Kasal
	Ing. Petr Kříž
	Ing. Jiří Michal
	Ing. Radek Neužil
	RNDr. Hana Ripková, Ph.D.
	MUDr. Přemysl Sobotka
	Prof. Ing. Miroslav Tůma, CSc. – do 30. 6. 2015
	Doc. Ing. Jiří Volf, CSc.
	PhDr. Lubomír Zaorálek
	JUDr. Pavel Zářecký, CSc. – od 1. 11. 2015
tajemník	RNDr. Tomáš Jelínek – do 14. 12. 2015
	JUDr. Jan Wagner – od 15. 12. 2015

## I-5a GRANTOVÁ RADA

Funkce	Jméno
předseda	Prof. RNDr. Petr Volf, CSc.
členové	Prof. PhDr. Lenka Bobková, CSc., předsedkyně sekce A - společenské vědy
	Prof. RNDr. Jan Ámos Víšek, CSc., místopředseda sekce A - společenské vědy
	Doc. RNDr. Pavel Svoboda, CSc., předseda sekce B – přírodní vědy
	Prof. PharmDr. Martin Doležal, Ph.D., místopředseda sekce B – přírodní vědy
	Prof. PharmDr. Emil Rudolf, Ph.D., předseda sekce C – lékařské vědy
	Prof. MUDr. Libor Vítek, Ph.D., místopředseda sekce C – lékařské vědy

<b>Funkce</b>	<b>Jméno</b>
předseda	Prof. PhDr. Ing. Jan Royt, Ph.D.
členové	Prof. MUDr. Jan Bureš, CSc.
	Prof. PhDr. Kateřina Charvátová, CSc.
	Prof. RNDr. Pavel Kovář, CSc.
	Prof. JUDr. Jan Kuklík, DrSc.
	Prof. RNDr. Jaroslav Nešetřil, DrSc.
	Doc. PhDr. et JUDr. Jakub Rákosník, Ph.D.
	Doc. PhDr. Mireia Ryšková, Th.D.
tajemník	Mgr. Petr Valo

## I-5c HISTORICKÁ KOMISE

<b>Funkce</b>	<b>Jméno</b>
předseda	Prof. PhDr. Ing. Jan Royt, Ph.D.
členové	Prof. PhDr. Ivan Jakubec, CSc.
	PhDr. Helena Koenigsmarková
	Prof. PhDr. Josef Petráň
	PhDr. Lubomír Sršeň
	Doc. PhDr. Petr Svobodný
	Doc. ak. mal. Ivan Špirk
	Prof. PhDr. Vít Vlnas, Ph.D.
	Prof. PhDr. Petr Wittlich, CSc.
tajemnice	Bc. Věra Barnová

## I-5d ETICKÁ KOMISE

<b>Funkce</b>	<b>Jméno</b>
předseda	MUDr. Martin Havrda
členové	Prof. RNDr. Jan Černý, Ph.D.
	MUDr. Josef Fontana
	Prof. MUDr. Jiří Mazánek, DrSc.
	Prof. Ing. Lubomír Mlčoch, CSc.
	Jáchym Srb
	Prof. ThDr. Ing. Jakub Trojan
tajemnice	Bc. Věra Barnová

Funkce	Jméno	Instituce
předsedkyně	Prof. Marie-Elizabeth Ducreuxová	Centre de recherches historiques, EHESS, Francie
místopředseda	Prof. Hans-Georg Kräusslich	Universität Heidelberg
členové	Prof. Aaron J. Ciechanover	Ruth and Bruce Rappaport Faculty of Medicine and Research Institute, Technion
	Prof. Maria J. Estebanová	CEREMADE, Université Paris-Dauphine
	Prof. Rolf-Dieter Heuer	Generální ředitel CERN
	Prof. Joseph Jankovic	Baylor College of Medicine v Houstonu, Texas
	Prof. Peter Kuhn	The Scripps Research Institute
	Prof. Brigid Laffanová	European University Institute, Florencie
	Prof. Gary W. Marks	University of North Carolina a Universiteit van Amsterdam
	Prof. David Morley	Goldsmiths College, Londýn
	Prof. Jozef Mathias Ritzen	Maastricht University
	Prof. Karl Schwarz	Universität Wien
	JUDr. Peter Tomka, PhD.	International Court of Justice

## I-6 FAKULTY A DALŠÍ SOUČÁSTI UNIVERZITY KARLOVY V PRAZE

Zkratka (ve VZČ)	Fakulta / Součást (anglicky)	Sídlo
KTF	Katolická teologická fakulta (Catholic Theological Faculty)	Thákurova 3, 160 00 Praha 6
ETF	Evangelická teologická fakulta (Protestant Theological Faculty)	Černá 9, 115 55 Praha 1
HTF	Husitská teologická fakulta (Hussite Theological Faculty)	Pacovská 350/4, 140 21 Praha 4
PF	Právnícká fakulta (Faculty of Law)	nám. Curieových 7, 116 40 Praha 1
1.LF	1. lékařská fakulta (First Faculty of Medicine)	Kateřinská 32, 121 08 Praha 2
2.LF	2. lékařská fakulta (Second Faculty of Medicine)	V Úvalu 84, 150 06 Praha 5
3.LF	3. lékařská fakulta (Third Faculty of Medicine)	Ruská 87, 100 00 Praha 10
LFP	Lékařská fakulta v Plzni (Faculty of Medicine in Plzeň)	Husova 3, 306 05 Plzeň
LFHK	Lékařská fakulta v Hradci Králové (Faculty of Medicine in Hradec Králové)	Šimkova 870, 500 38 Hradec Králové
FaF	Farmaceutická fakulta v Hradci Králové (Faculty of Pharmacy in Hradec Králové)	Heyrovského 1203, 500 05 Hradec Králové
FF	Filozofická fakulta (Faculty of Arts)	nám. Jana Palacha 2, 116 38 Praha 1

Zkratka (ve VZČ)	Fakulta / Součást (anglicky)	Sídlo
PřF	Přírodovědecká fakulta (Faculty of Science)	Albertov 6, 128 43 Praha 2
MFF	Matematicko-fyzikální fakulta (Faculty of Mathematics and Physics)	Ke Karlovu 3, 121 16 Praha 2
PedF	Pedagogická fakulta (Faculty of Education)	Magdalény Rettigové 4, 116 39 Praha 1
FSV	Fakulta sociálních věd (Faculty of Social Sciences)	Smetanovo nábřeží 6, 110 01 Praha 1
FTVS	Fakulta tělesné výchovy a sportu (Faculty of Physical Education and Sport)	José Martího 31, 162 52 Praha 6
FHS	Fakulta humanitních studií (Faculty of Humanities)	U Kříže 8, 156 00 Praha 5
ÚDAUK	Ústav dějin Univerzity Karlovy a Archiv Univerzity Karlovy (Institute of the History of Charles University and Archive of Charles University)	Ovocný trh 5, 116 36 Praha 1
CTS	Centrum pro teoretická studia (Center for Theoretical Study)	Jilská 1, 110 00 Praha 1
CERGE	Centrum pro ekonomický výzkum a doktorské studium (Center for Economic Research and Graduate Education)	Politických vězňů 7, 111 21 Praha 1
COŽP	Centrum pro otázky životního prostředí (Environment Center)	U Kříže 8, 158 00 Praha 5
ÚVT	Ústav výpočetní techniky (Computer Science Centre)	Ovocný trh 5, 116 36 Praha 1
CPPT	Centrum pro přenos poznatků a technologií (Centre for Transfer of Knowledge and Technology)	Ovocný trh 5, 116 36 Praha 1
ÚJOP	Ústav jazykové a odborné přípravy (Institute for Language and Preparatory Studies)	Vratislavova 10/29, 128 00 Praha 2
ÚK	Ústřední knihovna (Central Library of Charles University)	Ovocný trh 5, 116 36 Praha 1
ARVŠ	Agentura Rady vysokých škol (Agency of the Council of Higher Education Institutions)	José Martího 31, 162 52 Praha 6
KaM	Koleje a menzy (Dormitories and Refectories)	Voršilská 144/1, 116 43 Praha 1
ArcS	Arcibiskupský seminář (Archbishop's Seminary)	Thákurova 3, 160 00 Praha 6
Nakl	Nakladatelství Karolinum (Karolinum Press)	Ovocný trh 5, 116 36 Praha 1
SBZ	Správa budov a zařízení (Premises and Facilities Administration)	Ovocný trh 5, 116 36 Praha 1
SC	Sportovní centrum (Sports Centre)	Bruslařská 1132, 102 00 Praha 15

Fakulta /Součást	Jméno
KTF	ThLic. Prokop Brož, Th.D.
ETF	Doc. Jiří Mrázek, Th.D.
HTF	Prof. ThDr. Jan Blahoslav Lášek – do 30. 6. 2015, Doc. ThDr. Kamila Veverková, Th.D. – od 1. 7. 2015
PF	Prof. JUDr. Jan Kuklík, DrSc.
1.LF	Prof. MUDr. Aleksi Šedo, DrSc.
2.LF	Prof. MUDr. Vladimír Komárek, CSc.
3.LF	Prof. MUDr. Michal Anděl, CSc.
LFP	Prof. MUDr. Boris Kreuzberg, CSc.
LFHK	Prof. MUDr. RNDr. Miroslav Červinka, CSc.
FaF	Doc. PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D.
FF	Doc. Mirjam Friedová, Ph.D.
PřF	Prof. RNDr. Bohuslav Gaš, CSc.
MFF	Prof. RNDr. Jan Kratochvíl, CSc.
PedF	Doc. PaedDr. Radka Wildová, CSc.
FSV	PhDr. Jakub Končelík, Ph.D.
FTVS	Doc. MUDr. Eva Kahlíková, CSc.
FHS	Doc. PhDr. Ladislav Benyovszky, CSc. – do 31. 5. 2015, Ing. arch. Mgr. Marie Pětová, Ph.D. – od 1. 6. 2015
ÚDAUK	Doc. PhDr. Petr Svobodný
CTS	Doc. RNDr. David Storch, Ph.D.
CERGE	Doc. Ing. Michal Kejak, M.A., CSc.
ÚVT	Bc. Martin Urx – do 15. 4. 2015, Ing. Jakub Papírník – od 16. 4. 2015
CPPT	MUDr. Milan Prášil, MBA
ÚJOP	Mgr. Jan Podroužek
ÚK	MUDr. Jitka Feberová, Ph.D.
COŽP	Prof. Mgr. Ing. Jan Frouz, CSc.
ARVŠ	Ing. Václav Kuchař
KaM	Ing. Jiří Macoun
ArcS	ThLic. Artur Matuszek
Nakl	Mgr. Petr Valo
SBZ	Ing. Vladislava Klikošová
SC	Karel Kozel



Organizace	Stát	Status	Zástupce	Funkce
EUA – European University Association	Belgie	člen	rektor UK Prof. T. Zima	člen Výboru EUA člen EUA RPWG (Research and policy working Group) člen Council for Doctoral Education (EUA-CDE) předseda nominačního výboru EUA-CDE
EAIE – European Association for International Education	Nizozemsko	člen		
IAU – International Association of Universities	Francie	člen		
UNICA – Universities from the Capitals of Europe	Belgie	člen v pracovních skupinách	rektor UK Prof. T. Zima	člen Steering Committee
EUROPAEUM	Velká Británie	člen	rektor UK Prof. T. Zima prorektorka UK Prof. PhDr. L. Rovná Prof. JUDr. L. Tichý	člen Akademického výboru člen Akademického výboru
Coimbra Group – Sdružení nejstarších Evropských univerzit	Belgie	člen		
DRC – Danube Rectors' Conference	závisí na místě, kde se koná Výroční zasedání	člen		
OECD/IMHE – Institutional Management in Higher Education Programme	Francie	člen	Doc. A. Veselý, FSV	člen Řídícího výboru IMHE reprezentant za UK reprezentant za ČR
IFPU – International Forum of Public Universities	Čína	člen	prorektor UK Prof. J. Škrha	člen Výboru IFPU
CHER – Consortium of Higher Education Researchers	SRN	člen	RNDr. V. Šťastná	
Magna Charta Observatory	Itálie	dobrovolný příspěvek		
EUUF-CE – European University Foundation – Campus Europae	Lucembursko	člen		
ČKR – Česká konference rektorů	ČR	člen	rektor UK Prof. T. Zima	předseda ČKR
RVŠ – Rada vysokých škol	ČR	člen	prorektor UK Prof. J. Hála Doc. F. Zahálka M. Zima J. Polách	delegát ve SK RVŠ náhradník ve SK RVŠ

Název údaje
<b>Prostředky z veřejných zdrojů (dotace a příspěvky) národní i zahraniční (ř. 2 + ř. 27)</b>
<b>v tom: 1. prostředky plynoucí přes (z) veřejné rozpočty ČR (ř. 3 + ř. 13 + ř. 20)</b>
v tom: získané přes kapitolu MŠMT (ř. 4 + ř. 7)
v tom: dotace na programy Strukturálních fondů (3) (ř. 5 + ř. 6)
v tom: dotace spojené se vzdělávací činností
dotace na VaV
dotace ostatní (ř. 8 + ř. 12)
v tom: dotace spojené se vzdělávací činností (ř. 9 + ř. 10 + ř. 11)
příspěvek
dotace spojené s programy reprodukce majetku
ostatní dotace
dotace na VaV
získané přes ostatní kapitoly státního rozpočtu (ř. 14 + ř. 17)
v tom: dotace na operační programy EU (ř. 15 + ř. 16)
v tom: dotace spojené se vzdělávací činností
dotace na VaV
dotace ostatní (ř. 18 + ř. 19)
v tom: dotace spojené se vzdělávací činností
dotace na VaV
získané přes územní rozpočty (ř. 21 + ř. 24)
v tom: dotace na operační programy EU (ř. 22 + ř. 23)
v tom: dotace spojené se vzdělávací činností
dotace na VaV
dotace ostatní (ř. 25 + ř. 26)
v tom: dotace spojené se vzdělávací činností
dotace na VaV
<b>v tom: 2. veřejné prostředky ze zahraničí (získané přímo UK) (ř. 28 + ř. 29)</b>
<b>v tom: získané přes kapitolu MŠMT</b>
dotace spojené se vzdělávací činností
dotace na VaV

č.ř.	I. Běžné prostředky		II. Kapitálové prostředky		III. Celkem	
	poskytnuto (2)	použito (2)	poskytnuto (2)	použito (2)	poskytnuto (2)	použito (2)
1	6 602 884	6 695 594	1 107 175	1 279 659	7 710 059	7 975 253
2	6 508 479	6 605 557	1 106 788	1 279 271	7 615 267	7 884 828
3	5 564 126	5 662 492	1 069 956	1 212 785	6 634 082	6 875 277
4	108 914	208 472	485 353	649 590	594 267	858 063
5	44 544	146 746	0	0	44 544	146 746
6	64 369	61 727	485 353	649 590	549 723	711 317
7	5 455 212	5 454 019	584 603	563 195	6 039 815	6 017 215
8	3 624 091	3 623 776	555 647	534 242	4 179 738	4 158 018
9	3 473 060	3 473 060	72 980	72 980	3 546 041	3 546 041
10	7 493	7 402	476 635	455 230	484 128	462 631
11	143 538	143 314	6 032	6 032	149 570	149 346
12	1 831 121	1 830 243	28 956	28 954	1 860 077	1 859 197
13	936 216	928 136	3 870	3 240	940 086	931 375
14	968	968	38	1 673	1 006	2 641
15	968	968	38	1 673	1 006	2 641
16					0	0
17	935 248	927 167	3 832	1 567	939 080	928 734
18	35 243	33 928	0	0	35 243	33 928
19	900 005	893 239	3 832	1 567	903 837	894 806
20	8 136	14 930	32 962	63 246	41 099	78 176
21	6 042	12 835	32 462	62 746	38 504	75 581
22	6 042	12 835	32 462	62 746	38 504	75 581
23					0	0
24	2 095	2 095	500	500	2 595	2 595
25	2 095	2 095	500	500	2 595	2 595
26	0	0	0	0	0	0
27	94 405	90 037	388	388	94 792	90 425
28	5 884	1 517	0	0	5 884	1 517
29	88 520	88 520	388	388	88 908	88 908

Název údaje	
<b>SOUHRN 1 (4) (ř. 31 + ř. 3)</b>	
v tom:	dotace spojené se vzdělávací činností (ř. 32 + ř. 33 + ř. 34 + ř. 35)
v tom:	získané přes kapitolu MŠMT (ř. 5 + ř. 8)
	získané přes ostatní kapitoly státního rozpočtu (ř. 15 + ř. 18)
	získané přes územní rozpočty (ř. 22 + ř. 25)
	veřejné prostředky ze zahraničí (získané přímo UK) (ř. 28)
	dotace na VaV (ř. 37 + ř. 38 + ř. 39 + ř. 40)
v tom:	získané přes kapitolu MŠMT (ř. 6 + ř. 12)
	získané přes ostatní kapitoly státního rozpočtu (ř. 16 + ř. 19)
	získané přes územní rozpočty (ř. 23 + ř. 26)
	veřejné prostředky ze zahraničí (získané přímo UK) (ř. 29)
<b>SOUHRN 2 (ř. 42 + ř. 46)</b>	
v tom:	dotace spojené se vzdělávací činností (ř. 43 + ř. 44 + ř. 45)
v tom:	dotace na programy Strukturálních fondů (ř. 5 + ř. 15 + ř. 22)
	dotace ostatní (ř. 8 + ř. 18 + ř. 25)
	veřejné prostředky ze zahraničí (získané přímo UK) (ř. 28)
	dotace na VaV (ř. 47 + ř. 48 + ř. 49)
v tom:	dotace na programy Strukturálních fondů (ř. 6 + ř. 16 + ř. 23)
	dotace ostatní (ř. 12 + ř. 19 + ř. 26)
	veřejné prostředky ze zahraničí (získané přímo UK) (ř. 29)

(1) Tato tabulka zahrnuje všechny veřejné zdroje vysoké školy, tedy včetně finančních prostředků souvisejících s hospodařením Kolejí a menz (KaM) a Vysokoškolských zemědělských a lesních statků (VZaLS)

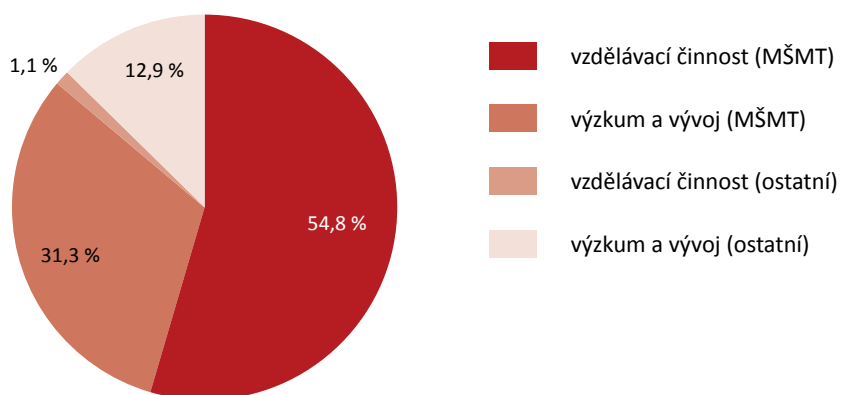
(2) Jedná se o finanční prostředky poskytnuté vysoké škole rozhodnutím (sloupec 1, 3, 5) a použité na určitý účel v souladu s rozhodnutím (sloupec 2, 4, 6). Poskytnuto: jedná se o finanční prostředky, které vysoká škola v daném kalendářním roce získala na základě rozhodnutí. Použito: jedná se o finanční prostředky, které VŠ v daném kalendářním roce použila na účel v souladu s rozhodnutím.

(3) Jedná se o veřejné prostředky na financování projektů strukturálních fondů, zahrnuje všechny veřejné prostředky (jak evropskou, tak českou část spolufinancování).

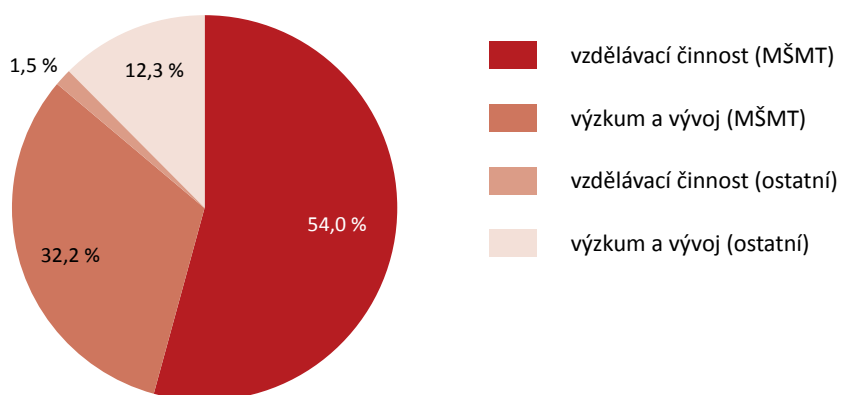
(4) Část tabulky Souhrn 1 a Souhrn 2 slouží k třídění údajů uvedených v předchozích řádcích tabulky.

č.ř.	I. Běžné prostředky		II. Kapitálové prostředky		III. Celkem	
	poskytnuto (2)	použito (2)	poskytnuto (2)	použito (2)	poskytnuto (2)	použito (2)
<b>30</b>	<b>6 602 884</b>	<b>6 695 594</b>	<b>1 107 175</b>	<b>1 279 659</b>	<b>7 710 059</b>	<b>7 975 253</b>
31	3 718 867	3 821 864	588 647	599 161	4 307 514	4 421 025
32	3 668 636	3 770 522	555 647	534 242	4 224 283	4 304 763
33	36 211	34 896	38	1 673	36 249	36 569
34	8 136	14 930	32 962	63 246	41 099	78 176
35	5 884	1 517	0	0	5 884	1 517
36	2 884 016	2 873 730	518 529	680 498	3 402 545	3 554 228
37	1 895 490	1 891 970	514 309	678 544	2 409 799	2 570 514
38	900 005	893 239	3 832	1 567	903 837	894 806
39	0	0	0	0	0	0
40	88 520	88 520	388	388	88 908	88 908
<b>41</b>	<b>6 602 884</b>	<b>6 695 594</b>	<b>1 107 175</b>	<b>1 279 659</b>	<b>7 710 059</b>	<b>7 975 253</b>
42	3 718 867	3 821 864	588 647	599 161	4 307 514	4 421 025
43	51 554	160 549	32 500	64 419	84 054	224 967
44	3 661 429	3 659 799	556 147	534 742	4 217 576	4 194 541
45	5 884	1 517	0	0	5 884	1 517
46	2 884 016	2 873 730	518 529	680 498	3 402 545	3 554 228
47	64 369	61 727	485 353	649 590	549 723	711 317
48	2 731 126	2 723 483	32 788	30 521	2 763 914	2 754 003
49	88 520	88 520	388	388	88 908	88 908

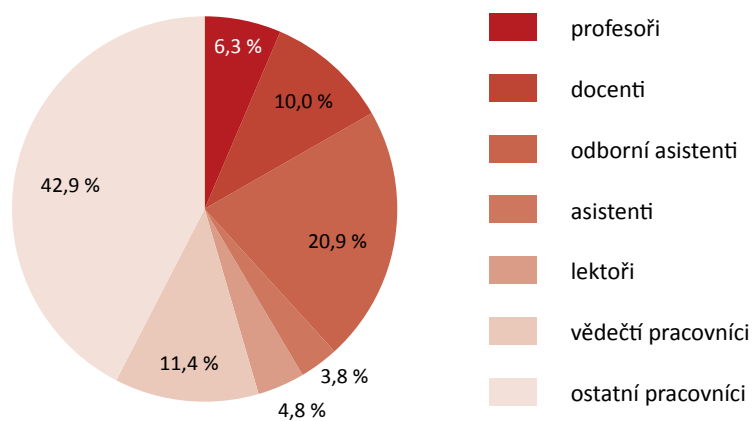
Fakulta / Součást	Profesoři	Docenti	Odborní asistenti	Asistenti	Lektoři	Pedagogičtí pracovníci VaV	Ostatní vědeckí pracovníci	Ostatní pracovníci	Celkem
KTF	4,829	8,629	16,193	2,500	1,926	1,500	6,767	21,979	<b>64,323</b>
ETF	4,496	7,383	10,485	1,130	1,000	1,880	12,626	14,843	<b>53,843</b>
HTF	6,600	9,850	19,650	3,000	2,900	0,000	1,350	16,250	<b>59,600</b>
PF	21,200	34,286	87,692	8,197	0,000	0,000	9,428	97,130	<b>257,933</b>
1.LF	108,212	109,833	340,381	39,312	20,315	19,707	105,943	459,949	<b>1 203,652</b>
2.LF	35,195	37,707	46,877	12,736	83,675	0,000	44,572	107,151	<b>367,913</b>
3.LF	34,859	53,887	119,421	13,442	10,141	0,000	12,983	137,582	<b>382,315</b>
LFP	22,072	45,053	119,097	3,741	18,262	4,303	35,642	171,987	<b>420,157</b>
LFHK	32,808	38,181	82,275	32,137	0,267	0,175	4,440	165,777	<b>356,060</b>
FaF	14,171	27,562	61,368	7,975	12,300	0,000	26,058	118,091	<b>267,525</b>
FF	50,816	91,307	196,474	72,530	61,537	30,581	29,943	182,354	<b>715,542</b>
PřF	46,531	95,905	159,726	21,225	17,757	6,912	235,163	298,220	<b>881,439</b>
MFF	69,000	129,359	101,038	0,000	41,223	62,590	126,120	226,648	<b>755,978</b>
PedF	20,750	44,365	125,260	17,562	5,400	6,753	18,013	118,978	<b>357,081</b>
FSV	16,652	29,010	78,732	6,909	19,971	19,707	22,967	87,606	<b>281,554</b>
FTVS	5,200	18,933	60,442	29,914	0,000	11,159	4,250	106,707	<b>236,605</b>
FHS	11,317	23,483	54,113	14,183	10,000	0,000	12,135	32,840	<b>158,071</b>
CERGE	1,688	2,325	10,452	0,000	0,000	0,000	7,786	21,763	<b>44,014</b>
ÚJOP	0,000	0,000	1,050	18,109	83,461	0,000	0,000	121,506	<b>224,126</b>
RUK	0,000	0,215	0,000	0,000	0,296	0,000	37,183	337,718	<b>375,412</b>
SBZ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	177,687	<b>177,687</b>
KaM	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	438,758	<b>438,758</b>
ArcS	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	7,000	<b>7,000</b>
<b>UK celkem</b>	<b>506,396</b>	<b>807,273</b>	<b>1 690,726</b>	<b>304,602</b>	<b>390,431</b>	<b>165,267</b>	<b>753,369</b>	<b>3 468,524</b>	<b>8 086,588</b>

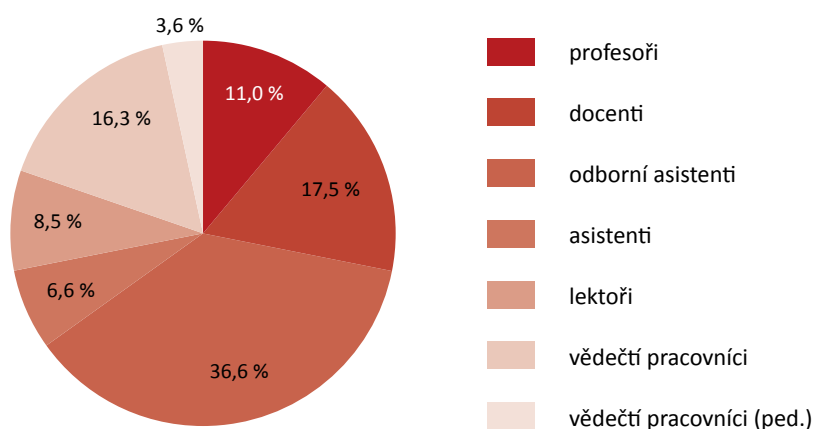


II-b STRUKTURA VEŘEJNÝCH ZDROJŮ FINANCOVÁNÍ – POUŽITO

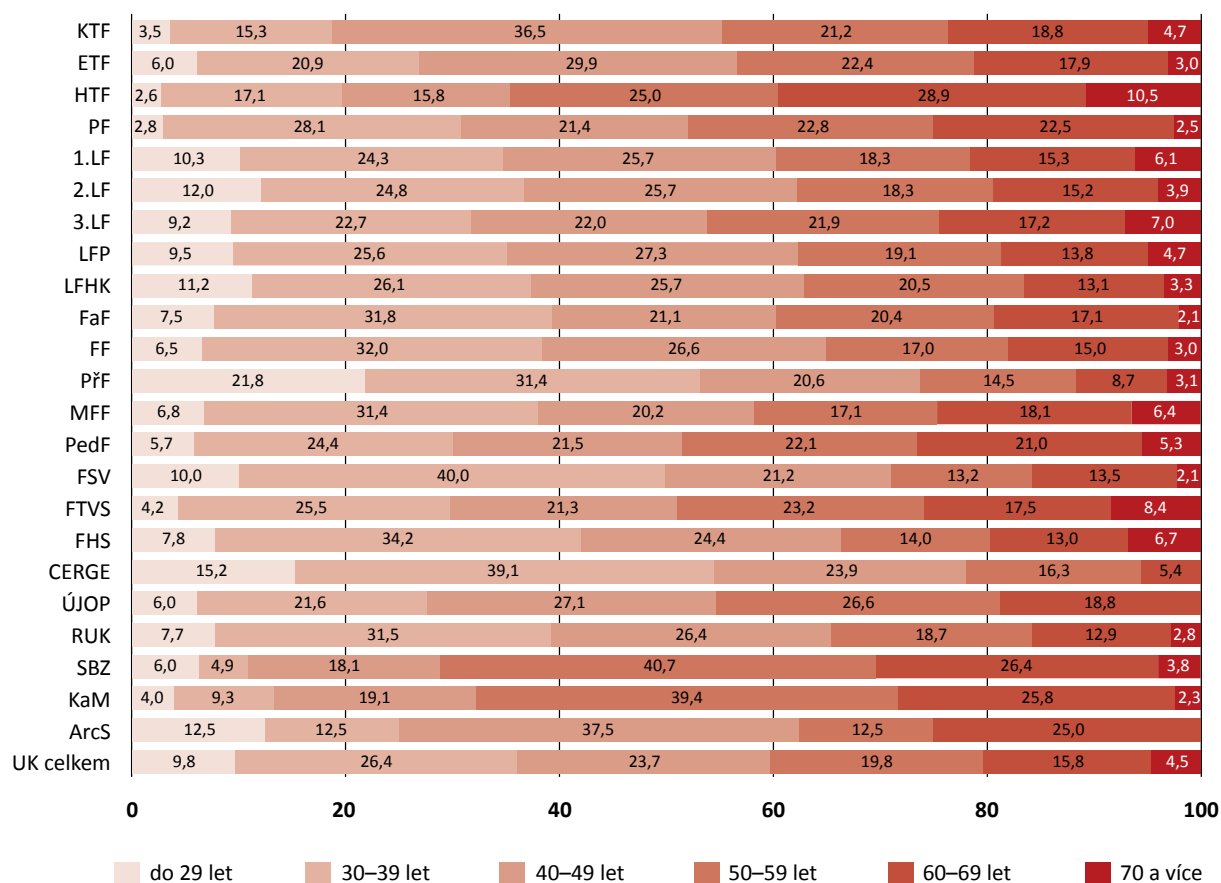


II-c STRUKTURA PRACOVNÍKŮ

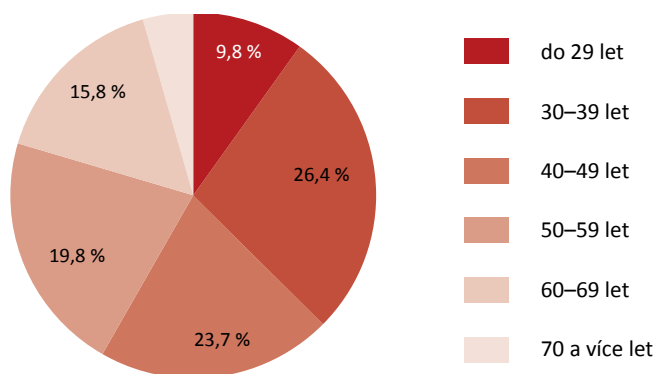




## II-e VĚKOVÁ STRUKTURA PRACOVNÍKŮ PODLE FAKULT







### III-1a POČTY STUDIJNÍCH PROGRAMŮ A OBORŮ PODLE SKUPIN KMENOVÝCH OBORŮ (ÚDAJE PLATNÉ K 31. 10. 2015)

Skupina oborů	Kód skupiny kmenových oborů	Bc.				Mgr.		
		PF	KF	Celkem PF+KF	Celkem *	PF	KF	Celkem PF+KF
		Přírodní vědy a nauky	11 až 18	11	2	13	11	0
Technické vědy a nauky	21 až 39	2	0	2	2	0	0	0
Zemědělské, lesnické a veterinární vědy a nauky	41, 43	0	0	0	0	0	0	0
Zdravotní, lékařské a farmaceutické vědy a nauky	51 až 53	4	3	7	4	3	0	3
Společenské vědy, nauky a služby	61, 67, 71 až 73	16	7	23	16	4	1	5
Ekonomie	62, 65	1	0	1	1	0	0	0
Právo, právní a veřejnosprávní činnost	68	0	0	0	0	1	0	1
Pedagogika, učitelství a sociální péče	74, 75	5	6	11	6	3	1	4
Obory z oblasti psychologie	77	1	0	1	1	1	1	2
Vědy a nauky o kultuře a umění	81, 82	1	0	1	1	1	0	1
<b>Celkem **</b>	<b>11 až 82</b>	<b>41</b>	<b>18</b>	<b>59</b>	<b>42</b>	<b>13</b>	<b>3</b>	<b>16</b>

Celkem \* je celkový počet různých studijních programů nezávisle na formě studia.

Celkem \*\* je celkový počet různých studijních programů nezávisle na kmenovém oboru.

Programy												
Celkem *	Mgr. navazující				Ph.D.				Celkem			
	PF	KF	Celkem PF+KF	Celkem *	PF	KF	Celkem PF+KF	Celkem *	PF	KF	Celkem PF+KF	Celkem *
0	11	3	14	11	35	38	73	38	57	43	100	60
0	0	0	0	0	2	2	4	2	4	2	6	4
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	3	1	4	3	35	38	73	39	45	42	87	49
4	17	7	24	17	13	13	26	13	50	28	78	50
0	1	0	1	1	2	2	4	2	4	2	6	4
1	0	0	0	0	1	1	2	1	2	1	3	2
3	6	5	11	7	3	3	6	3	17	15	32	19
1	1	1	2	1	1	1	2	1	4	3	7	4
1	1	0	1	1	1	1	2	1	4	1	5	4
<b>13</b>	<b>40</b>	<b>17</b>	<b>57</b>	<b>41</b>	<b>93</b>	<b>99</b>	<b>192</b>	<b>100</b>	<b>187</b>	<b>137</b>	<b>324</b>	<b>196</b>

III-1c POČET USKUTEČŇOVANÝCH STUDIJNÍCH PROGRAMŮ A OBORŮ  
DLE TYPU STUDIA (ÚDAJE PLATNÉ K 31. 10. 2015)

Fakulta	Programy					Obory					Programy celkem	Obory celkem
	Bc.	Mgr.	Mgr. nav.	Pregrad. celkem	Ph.D.	Bc.	Mgr.	Mgr. nav.	Pregrad. celkem	Ph.D.		
KTF	3	1	4	8	3	3	1	4	8	3	11	11
ETF	2	1	1	4	2	4	1	4	9	4	6	13
HTF	4	1	4	9	1	12	1	11	24	2	10	26
PF	0	1	0	1	1	0	1	0	1	13	2	14
1.LF	3	2	1	6	20	6	0	5	11	2	26	13
2.LF	2	1	1	4	14	2	0	1	3	0	18	3
3.LF	2	1	0	3	10	4	0	0	4	0	13	4
LFP	0	2	0	2	18	0	0	0	0	0	20	0
LFHK	2	2	0	4	21	2	0	0	2	1	25	3
FaF	1	1	1	3	4	1	1	1	3	9	7	12
FF	15	6	16	37	11	78	22	83	183	52	48	235
PřF	10	0	9	19	33	27	0	47	74	3	52	77
MFF	3	0	3	6	3	21	0	33	54	27	9	81
PedF	4	2	6	12	5	26	7	27	60	10	17	70
FSV	6	0	6	12	7	13	0	24	37	9	19	46
FTVS	2	0	2	4	2	12	0	10	22	1	6	23
FHS	1	0	6	7	5	1	0	11	12	9	12	21
<b>Celkem</b>	<b>60</b>	<b>21</b>	<b>60</b>	<b>141</b>	<b>160</b>	<b>212</b>	<b>34</b>	<b>261</b>	<b>507</b>	<b>145</b>	<b>301</b>	<b>652</b>

Fakulta	Studijní programy							Studijní obory						
	Bc.	Mgr.	Mgr. nav.	Celkem	Ph.D.			Bc.	Mgr.	Mgr. nav.	Celkem	Ph.D.		
					3leté	4leté	Celkem					3leté	4leté	Celkem
KTF	3	1	4	8	3	0	3	0	3	1	4	8	3	0
ETF	2	1	1	4	2	2	4	0	4	1	5	10	4	4
HTF	5	2	5	12	1	0	1	0	14	8	10	32	2	0
PF	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	13	0
1.LF	3	2	1	6	2	19	21	0	6	0	5	11	0	2
2.LF	2	1	1	4	1	15	16	0	4	0	1	5	0	0
3.LF	2	1	0	3	7	14	21	0	4	0	0	4	0	0
LFP	0	2	0	2	2	16	18	0	0	0	0	0	0	0
LFHK	2	2	0	4	0	21	21	0	2	0	0	2	0	0
FaF	1	1	1	3	0	4	4	0	1	1	1	3	0	12
FF	15	14	16	45	10	1	11	0	81	56	89	226	51	1
PřF	10	1	9	20	24	30	54	108	25	1	41	67	4	0
MFF	4	0	4	8	0	3	3	6	17	0	38	55	0	25
PedF	4	5	7	16	5	5	10	0	28	25	27	80	8	10
FSV	6	0	6	12	6	7	13	0	13	0	26	39	7	9
FTVS	2	0	2	4	2	2	4	0	9	0	9	18	1	0
FHS	1	0	6	7	5	1	6	0	1	0	10	11	8	0
<b>Celkem</b>	<b>62</b>	<b>34</b>	<b>63</b>	<b>159</b>	<b>71</b>	<b>140</b>	<b>211</b>	<b>0</b>	<b>212</b>	<b>94</b>	<b>266</b>	<b>572</b>	<b>101</b>	<b>63</b>

Stejnomený studijní obor s jednooborovou a dvouoborovou formou je počítán pouze jednou.

Stejnomený studijní obor s prezenční a kombinovanou formou je počítán pouze jednou.

Stejný studijní program/obor akreditovaný v českém a cizím jazyce je počítán pouze jednou.

	Studijní programy																				
	Bc.			Mgr.			Mgr. nav.			Celkem			Ph.D.						Celkem		
	AJ	NJ	FJ	AJ	NJ	FJ	AJ	NJ	FJ	AJ	NJ	FJ	3leté			4leté			AJ	NJ	FJ
													AJ	NJ	FJ	AJ	NJ	FJ			
KTF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ETF	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0
HTF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
PF	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
1.LF	0	0	0	2	0	0	1	0	0	3	0	0	2	0	0	19	0	0	21	0	0
2.LF	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	15	0	0	16	0	0
3.LF	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	14	0	0	14	0	0
LFP	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	16	0	0	18	0	0
LFHK	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	21	0	0	21	0	0
FaF	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	4	0	0
FF	0	0	0	0	0	0	2	0	1	3	0	1	5	2	1	1	0	0	6	2	1
PřF	8	0	0	0	0	0	6	0	0	14	0	0	4	0	0	30	0	0	34	0	0
MFF	4	0	0	0	0	0	3	0	0	7	0	0	0	0	0	3	0	0	3	0	0
PedF	1	0	0	1	0	0	4	0	0	6	0	0	2	1	0	5	1	0	7	2	0
FSV	1	1	0	0	0	0	5	1	0	6	2	0	1	0	0	4	0	0	5	0	0
FTVS	2	0	0	0	0	0	2	0	0	4	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0
FHS	1	0	0	0	0	0	3	1	1	4	1	1	5	2	1	1	0	0	6	2	1
<b>Celkem</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>27</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>57</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>23</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>137</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>160</b>	<b>7</b>	<b>2</b>

	Studijní obory																				
	Bc.			Mgr.			Mgr. nav.			Celkem			Ph.D.								
													3leté			4leté			Celkem		
	AJ	NJ	FJ	AJ	NJ	FJ	AJ	NJ	FJ	AJ	NJ	FJ	AJ	NJ	FJ	AJ	NJ	FJ	AJ	NJ	FJ
KTF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ETF	1	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	0	0	0	4	0	0	4	0	0
HTF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
PF	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	13		0	0	0	0	13	0	0
1.LF	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	0	3	0	0
2.LF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.LF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LFP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LFHK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FaF	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	12	0	0	12	0	0
FF	0	0	0	0	0	0	5	0	2	5	0	2	9	1	2	1	0	0	10	1	2
PřF	16	0	0	0	0	0	29	0	0	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MFF	12	0	0	0	0	0	29	0	0	41	0	0	0	0	0	25	0	0	25	0	0
PedF	6	0	0	4	0	0	6	0	0	16	0	0	2	2	0	8	1	0	10	3	0
FSV	1	1	0	0	0	0	14	1	0	15	2	0	1	0	0	6	0	0	7	0	0
FTVS	2	0	0	0	0	0	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FHS	1	0	0	0	0	0	6	2	1	7	1	1	6	2	2	0	0	0	6	2	2
<b>Celkem</b>	<b>39</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>95</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>140</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>32</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>58</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>90</b>	<b>7</b>	<b>4</b>

AJ – anglický jazyk

FJ – francouzský jazyk

NJ – německý jazyk

Stejnomený studijní obor s jednooborovou a dvouoborovou formou je počítán pouze jednou.

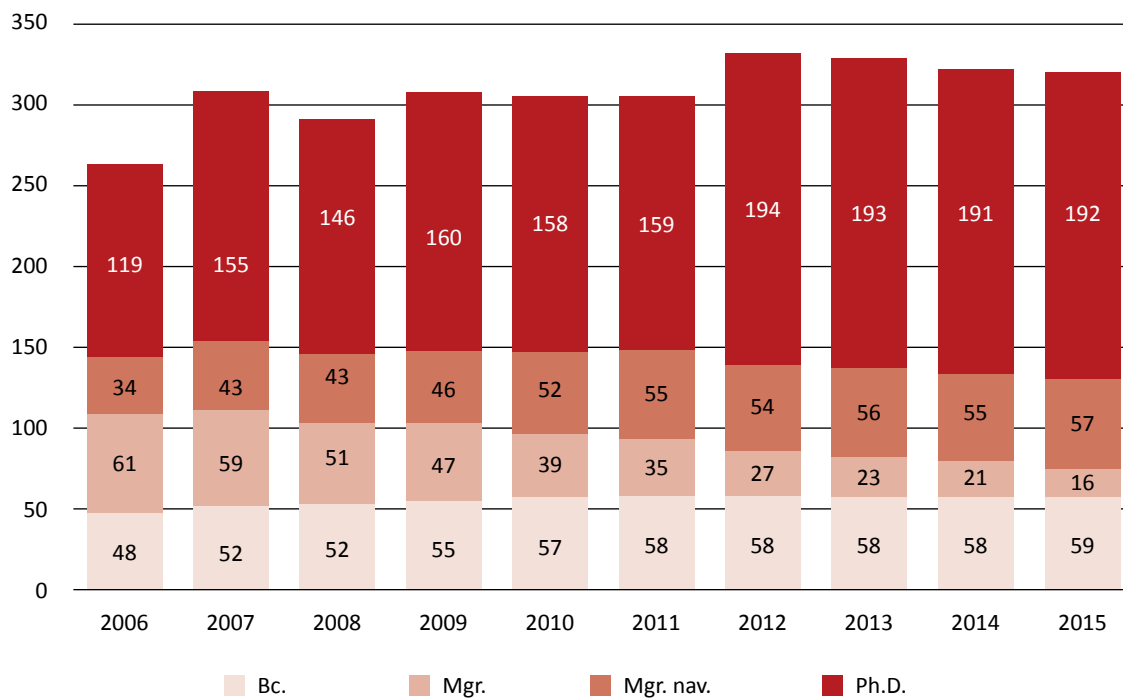
Stejnomený studijní obor s prezenční a kombinovanou formou je počítán pouze jednou.

Stejnomený studijní obor akreditovaný ve více jazycích je počítán pro každý jazyk.

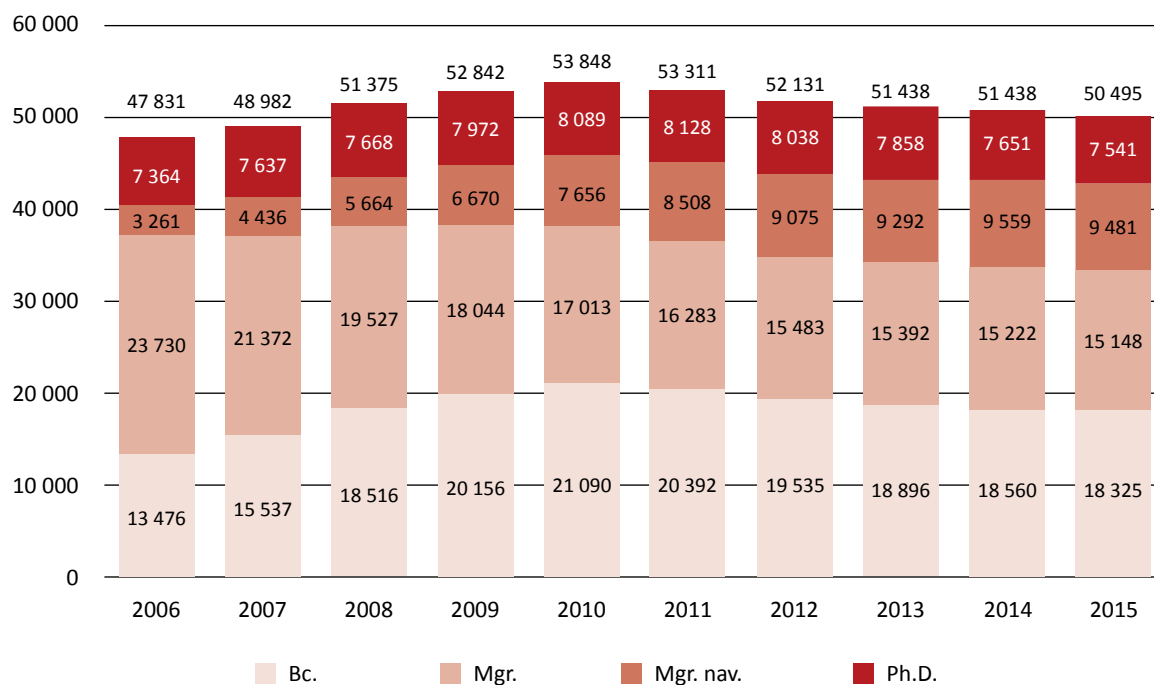
Fakulta	Název projektu	Studijní program	Studijní obor
ETF	Social Services Focused on Diaconia and Christian Social Practice	Social Work	Social Services Focused on Diaconia and Christian Social Practice
FF	TEEME: Text and Event in Early Modern Europe	Text and Event in Early Modern Europe (ERASMUS MUNDUS Joint Doctorate)	
FF	TEMA: Territoires européens (civilisation, nation, région, ville): identité et développement	Les sciences historiques	TEMA – European Societies: Identity and Development / Sociétés européennes: identité et développement
MFF	LCT: European Masters Program in Language and Communication Technologies	Informatics	Mathematical Linguistics
PedF	EM SIE: Erasmus Mundus Masters in Special and Inclusive Education	Special and Inclusive Education (Erasmus Mundus)	bez studijních oborů
FSV	IMESS – International Masters in Economy, State and Society	International Area Studies	International Masters in Economy, State and Society
FSV	Corporate Finance & Strategy (CFS)	Economics	Corporate Strategy and Finance in Europe
FSV	German and Central European Studies / Deutsche und mitteleuropäische Studien	Internationale territoriale Studien	Deutsche und mitteleuropäische Studien
FSV	Deutsch-Tschechische Studien / Česko-německá studia	Internationale territoriale Studien	Česko-německá studia / Deutsch-Tschechische Studien
FHS	EuroPhilosophie: Philosophies allemande et française dans l'espace européen	Philosophie	Philosophies allemande et française dans l'espace européen (EuroPhilosophie)



Typ studia	Doba studia	Partnerské VŠ	Grant
Bc.	3,5	Diaconia University of Applied Sciences (Diak), Finsko	není
Ph.D.	3	University of Kent, Velká Británie; Free University Berlin, Německo; University of Porto, Portugalsko	Erasmus Mundus
Mgr. nav.	2	Eötvös Loránd Tudományegyetem, Budapešť, Maďarsko; École des hautes études en sciences sociales, Paříž, Francie; Università degli studi di Catania, Itálie	Erasmus Mundus
Mgr. nav.	2	Saarland University in Saarbrücken, Německo; Università degli studi di Trento, Itálie; Università ta' Malta, Malta; Université de Lorraine (včetně U. Nancy 2), Francie; Rijksuniversiteit Groningen, Nizozemsko; Euskal Herriko Unibertsitatea, Španělsko; Shanghai Jiaotong University, Čína; University of Melbourne, Austrálie	Erasmus Mundus
Mgr. nav.	1,5	Roehampton University, Londýn, Velká Británie; University of Oslo, Norsko; Universiti Sains Malaysia, Penang, Malajsie; University of Kwazulu-Natal, Durban, JAR	Erasmus Mundus
Mgr. nav.	2	University College London, Velká Británie; Corvinus University of Budapest, Maďarsko; University of Helsinki, Finsko; Jagiellonian University, Krakov, Polsko; University of Belgrade, Beograd, Srbsko; University of Tartu, Estonsko; University – Higher School of Economics, Moskva, Rusko	není
Mgr. nav.	2	Université de Strasbourg, Francie	RP MŠMT
Mgr. nav.	2	Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie	není
Bc.	3	Universität Regensburg, Regensburg, Německo	DAAD, RP MŠMT
Mgr. nav.	2	Université de Toulouse le Mirail, Francie; Université Catholique de Louvain-la-Neuve, Belgie; Rheinische Wilhelm-Fridrichs-Universität Bonn, Německo; Bergische Universität Wuppertal, Německo; Universidade de Coimbra, Portugalsko; Hosei University, Tokio, Japonsko; University of Memphis, USA; University of Sao Carlos, Brazílie	Erasmus Mundus



## III-b STUDENTI VE STUDIJNÍCH PROGRAMECH

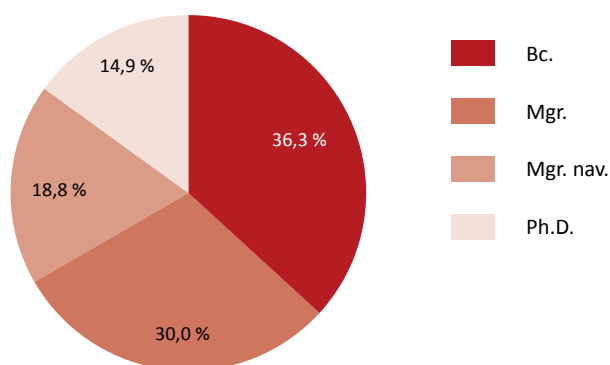


Skupina oborů	Kód skupiny kmenových oborů	Bc.		Mgr.		Mgr. nav.		Ph.D.		Celkem
		PF	KF	PF	KF	PF	KF	PF	KF	
Přírodní vědy a nauky	11 až 18	3 143	52	0	0	1 850	31	1 396	1 030	<b>7 502</b>
Technické vědy a nauky	21 až 39	380	0	0	0	0	0	39	46	<b>465</b>
Zemědělské, lesnické a veterinární vědy a nauky	41, 43	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
Zdravotní, lékařské a farmaceutické vědy a nauky	51 až 53	1 055	812	10 523	0	389	159	537	1 148	<b>14 623</b>
Společenské vědy, nauky a služby	61, 67, 71 až 73	5 614	1 168	110	1	3 292	811	778	1 051	<b>12 825</b>
Ekonomie	62, 65	371	0	0	0	298	0	134	78	<b>881</b>
Právo, právní a veřejnosprávní činnost	68	0	0	3 781	0	0	0	44	456	<b>4 281</b>
Pedagogika, učitelství a sociální péče	74, 75	3 419	1 542	442	246	1 427	807	165	200	<b>8 248</b>
Obory z oblasti psychologie	77	320	0	33	8	208	16	83	127	<b>795</b>
Vědy a nauky o kultuře a umění	81, 82	449	0	4	0	193	0	71	158	<b>875</b>
<b>Celkem</b>	<b>11 až 82</b>	<b>14 751</b>	<b>3 574</b>	<b>14 893</b>	<b>255</b>	<b>7 657</b>	<b>1 824</b>	<b>3 247</b>	<b>4 294</b>	<b>50 495</b>

PF – prezenční forma studia

KF – kombinovaná forma studia

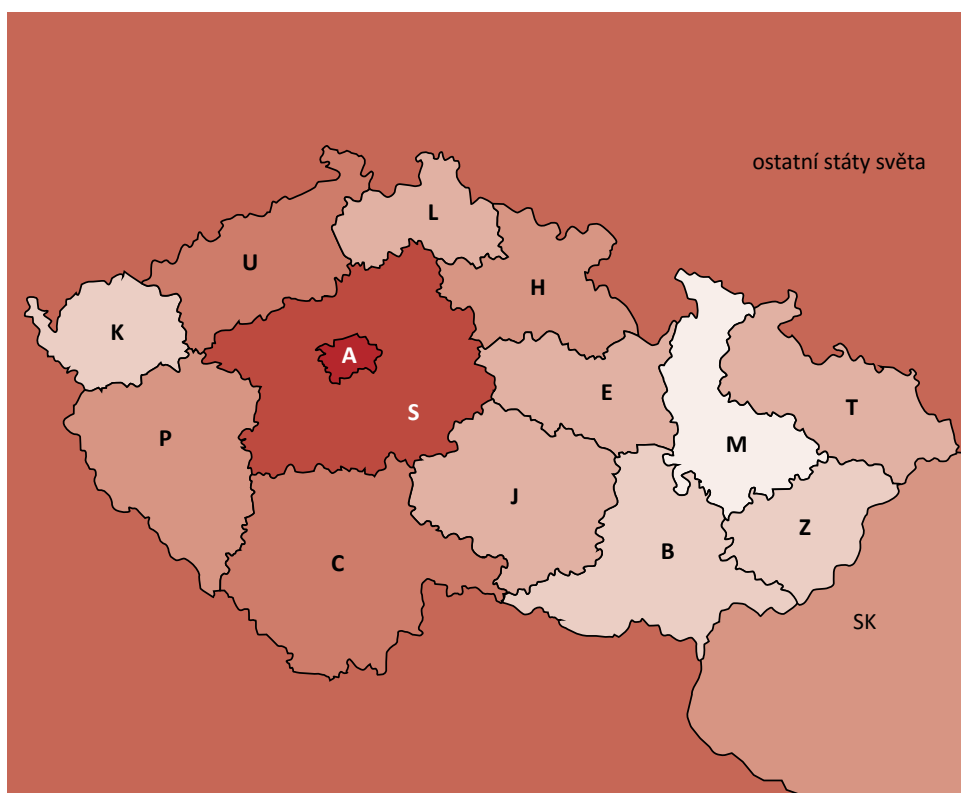
### III-c STRUKTURA STUDENTŮ



Fakulta	Bc.		Mgr.		Mgr. nav.		Ph.D.		Celkem		Celkem
	PF	KF	PF	KF	PF	KF	PF	KF	PF	KF	
<b>KTF</b>	221	192	77	0	136	96	37	47	471	335	<b>806</b>
<b>ETF</b>	257	234	7	1	37	32	26	29	327	296	<b>623</b>
<b>HTF</b>	621	68	1	0	231	20	26	32	879	120	<b>999</b>
<b>PF</b>	0	0	3 781	0	0	0	44	456	3 825	456	<b>4 281</b>
<b>1.LF</b>	352	288	3 401	0	111	159	325	628	4 189	1 075	<b>5 264</b>
<b>2.LF</b>	82	85	1 175	0	61	0	136	213	1 454	298	<b>1 752</b>
<b>3.LF</b>	251	211	1 335	0	0	0	105	185	1 691	396	<b>2 087</b>
<b>LFP</b>	0	0	1 918	0	0	0	68	131	1 986	131	<b>2 117</b>
<b>LFHK</b>	16	55	1 451	0	0	0	40	198	1 507	253	<b>1 760</b>
<b>FaF</b>	150	94	1 243	0	69	0	77	71	1 539	165	<b>1 704</b>
<b>FF</b>	3 245	225	64	8	1 848	114	415	906	5 572	1 253	<b>6 825</b>
<b>PřF</b>	2 177	0	0	0	1 226	0	890	553	4 293	553	<b>4 846</b>
<b>MFF</b>	1 346	52	0	0	575	31	364	247	2 285	330	<b>2 615</b>
<b>PedF</b>	1 974	1 066	440	246	833	534	128	150	3 375	1 996	<b>5 371</b>
<b>FSV</b>	1 813	410	0	0	1 528	319	319	209	3 660	938	<b>4 598</b>
<b>FTVS</b>	1 062	279	0	0	432	238	88	97	1 582	614	<b>2 196</b>
<b>FHS</b>	1 184	315	0	0	570	281	159	142	1 913	738	<b>2 651</b>
<b>Celkem</b>	<b>14 751</b>	<b>3 574</b>	<b>14 893</b>	<b>255</b>	<b>7 657</b>	<b>1 824</b>	<b>3 247</b>	<b>4 294</b>	<b>40 548</b>	<b>9 947</b>	<b>50 495</b>

PF – prezenční forma studia

KF – kombinovaná forma studia



Kraj	Počet
A	14 477
S	8 043
svět	3 994
SK	3 403
C	2 742
P	2 047
U	2 664
H	2 369
T	1 772
E	1 697
L	1 684
J	1 568
K	1 119
Z	1 015
B	1 003
M	898

Bydliště	Počet
SK	3 403
RU	589
GB	339
D	311
P	261
UA	253
N	210
GR	168
S	122

Občanství	Počet
SK	3 525
RU	740
UA	372
D	313
GB	312
P	264
N	207
GR	169
S	123

Fakulta	Kód	Název	Muži	Ženy	Cizinci	Cizí jazyk	PF	KF	Celkem
KTF	B7105	Historické vědy	29	70	15	0	99	0	99
KTF	N7105	Historické vědy	14	51	3	0	65	0	65
KTF	P7105	Historické vědy	11	7	0	0	11	7	18
KTF	N6107	Humanitní studia	22	29	3	0	8	43	51
KTF	B8109	Obecná teorie a dějiny umění a kultury	19	103	16	0	122	0	122
KTF	N8109	Obecná teorie a dějiny umění a kultury	11	52	2	0	63	0	63
KTF	P8109	Obecná teorie a dějiny umění a kultury	11	34	4	0	15	30	45
KTF	B6141	Teologie	125	67	7	0	0	192	192
KTF	M6141	Teologie	65	12	9	0	77	0	77
KTF	N6141	Teologie	28	25	1	0	0	53	53
KTF	P6141	Teologie	12	9	2	0	11	10	21
<b>KTF Celkem</b>			<b>347</b>	<b>459</b>	<b>62</b>	<b>0</b>	<b>471</b>	<b>335</b>	<b>806</b>

ETF	P6101	Filozofie	1	1	0	0	0	2	2
ETF	B7508	Sociální práce	53	330	7	0	190	193	383
ETF	B6141	Teologie	56	52	20	5	67	41	108
ETF	M6141	Teologie	3	5	1	0	7	1	8
ETF	N6141	Teologie	22	47	4	0	37	32	69
ETF	P6141	Teologie	38	15	13	1	26	27	53
<b>ETF Celkem</b>			<b>173</b>	<b>450</b>	<b>45</b>	<b>6</b>	<b>327</b>	<b>296</b>	<b>623</b>

HTF	B6107	Humanitní studia	10	30	0	0	40	0	40
HTF	N6107	Humanitní studia	6	12	1	0	18	0	18
HTF	B7508	Sociální práce	19	153	6	0	172	0	172
HTF	N7508	Sociální práce	13	93	3	0	106	0	106
HTF	B7507	Specializace v pedagogice	39	196	4	0	235	0	235
HTF	B6141	Teologie	112	130	23	0	174	68	242
HTF	N6141	Teologie	33	46	11	0	59	20	79
HTF	P6141	Teologie	30	28	8	0	26	32	58
HTF	M7504	Učitelství pro střední školy	0	1	0	0	1	0	1
HTF	N7504	Učitelství pro střední školy	17	31	0	0	48	0	48
<b>HTF Celkem</b>			<b>279</b>	<b>720</b>	<b>56</b>	<b>0</b>	<b>879</b>	<b>120</b>	<b>999</b>

PF	M6805	Právo a právní věda	1 902	1 879	168	0	3 781	0	3 781
PF	P6801	Teoretické právní vědy	284	216	54	4	44	456	500
<b>PF Celkem</b>			<b>2 186</b>	<b>2 095</b>	<b>222</b>	<b>4</b>	<b>3 825</b>	<b>456</b>	<b>4 281</b>

1.LF	P5183	Bioetika	9	6	0	0	9	6	15
1.LF	P1412	Biochemie a patobiochemie	26	60	7	0	33	53	86
1.LF	P1516	Biologie a patologie buňky	16	18	11	0	17	17	34
1.LF	P1804	Biomedicínská informatika	19	11	4	0	5	25	30
1.LF	P5132	Dějiny lékařství	6	5	1	0	1	10	11

Fakulta	Kód	Název	Muži	Ženy	Cizinci	Cizí jazyk	PF	KF	Celkem
1.LF	P5105	Experimentální chirurgie	113	39	38	2	38	114	152
1.LF	P5208	Farmakologie a toxikologie	8	9	4	0	6	11	17
1.LF	P5106	Fyziologie a patofyziologie člověka	104	116	34	1	68	152	220
1.LF	P5107	Gerontologie	4	4	2	0	1	7	8
1.LF	P1517	Imunologie	3	7	2	0	1	9	10
1.LF	P5110	Lékařská biofyzika	14	17	6	0	8	23	31
1.LF	P1510	Mikrobiologie	0	2	0	0	2	0	2
1.LF	P1519	Molekulární a buněčná biologie, genetik a virologie	10	43	8	0	30	23	53
1.LF	P5108	Neurovědy	19	47	11	0	19	47	66
1.LF	B5341	Ošetrovatelství	6	127	13	0	29	104	133
1.LF	P1522	Parazitologie	0	1	0	0	0	1	1
1.LF	B5349	Porodní asistence	0	28	0	0	28	0	28
1.LF	P5109	Preventivní medicína	20	46	7	0	22	44	66
1.LF	P7701	Psychologie	35	63	19	4	42	56	98
1.LF	B5345	Specializace ve zdravotnictví	54	425	35	0	295	184	479
1.LF	N5345	Specializace ve zdravotnictví	27	243	11	0	111	159	270
1.LF	P5345	Specializace ve zdravotnictví	10	9	5	1	9	10	19
1.LF	M5103	Všeobecné lékařství	1 025	1 957	1 203	589	2 982	0	2 982
1.LF	P1529	Vývojová a buněčná biologie	4	3	2	0	4	3	7
1.LF	P5150	Zobrazovací metody v lékařství	19	8	5	0	10	17	27
1.LF	M5111	Zubní lékařství	121	298	136	82	419	0	419
<b>1.LF Celkem</b>			<b>1 672</b>	<b>3 592</b>	<b>1 564</b>	<b>679</b>	<b>4 189</b>	<b>1 075</b>	<b>5 264</b>

2.LF	P1512	Antropologie	2	2	1	0	0	4	4
2.LF	P1412	Biochemie a patobiochemie	7	8	1	0	7	8	15
2.LF	P1516	Biologie a patologie buňky	4	1	2	0	1	4	5
2.LF	P1804	Biomedicínská informatika	7	10	1	0	8	9	17
2.LF	P3919	Biomechanika	1	0	1	0	0	1	1
2.LF	P5105	Experimentální chirurgie	50	17	9	0	24	43	67
2.LF	P5106	Fyziologie a patofyziologie člověka	38	34	4	0	23	49	72
2.LF	P1517	Imunologie	6	19	2	0	17	8	25
2.LF	P5110	Lékařská biofyzika	4	5	1	0	3	6	9
2.LF	P1510	Mikrobiologie	1	2	0	0	1	2	3
2.LF	P1519	Molekulární a buněčná biologie, genetik a virologie	4	27	6	0	13	18	31
2.LF	P5108	Neurovědy	33	41	16	0	34	40	74
2.LF	B5341	Ošetrovatelství	13	72	6	0	0	85	85
2.LF	P5109	Preventivní medicína	6	13	1	0	4	15	19
2.LF	B5345	Specializace ve zdravotnictví	15	67	2	0	82	0	82
2.LF	N5345	Specializace ve zdravotnictví	11	50	0	0	61	0	61

Fakulta	Kód	Název	Muži	Ženy	Cizinci	Cizí jazyk	PF	KF	Celkem
2.LF	M5103	Všeobecné lékařství	500	675	448	226	1 175	0	1 175
2.LF	P5150	Zobrazovací metody v lékařství	4	3	0	0	1	6	7
<b>2.LF Celkem</b>			<b>706</b>	<b>1 046</b>	<b>501</b>	<b>226</b>	<b>1 454</b>	<b>298</b>	<b>1 752</b>

3.LF	P1412	Biochemie a patobiochemie	2	2	0	0	0	4	4
3.LF	P1516	Biologie a patologie buňky	2	5	0	0	4	3	7
3.LF	P5105	Experimentální chirurgie	40	16	7	0	4	52	56
3.LF	P5208	Farmakologie a toxikologie	2	2	0	0	2	2	4
3.LF	P5106	Fyziologie a patofyziologie člověka	24	34	12	0	22	36	58
3.LF	P1517	Imunologie	0	5	2	0	2	3	5
3.LF	P5110	Lékařská biofyzika	5	3	2	0	3	5	8
3.LF	P1519	Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie	5	15	3	0	10	10	20
3.LF	P5108	Neurovědy	22	27	11	0	31	18	49
3.LF	B5341	Ošetřovatelství	24	210	11	0	95	139	234
3.LF	P5109	Preventivní medicína	27	52	15	0	27	52	79
3.LF	B5345	Specializace ve zdravotnictví	34	194	25	0	156	72	228
3.LF	M5103	Všeobecné lékařství	566	769	513	356	1 335	0	1 335
<b>3.LF Celkem</b>			<b>753</b>	<b>1 334</b>	<b>601</b>	<b>356</b>	<b>1 691</b>	<b>396</b>	<b>2 087</b>

LFP	P5112	Anatomie, histologie a embryologie	11	11	4	0	15	7	22
LFP	P1412	Biochemie a patobiochemie	3	1	0	0	1	3	4
LFP	P5144	Dermatovenerologie	1	1	0	0	0	2	2
LFP	P5113	Fyziologie a patologická fyziologie	3	8	2	0	8	3	11
LFP	P5114	Gynekologie a porodnictví	15	4	3	0	1	18	19
LFP	P5115	Hygiena, preventivní lékařství a epidemiologie	1	11	0	0	6	6	12
LFP	P5116	Chirurgie	20	6	2	0	9	17	26
LFP	P5118	Lékařská farmakologie	1	4	0	0	3	2	5
LFP	P5143	Neurologie a psychiatrie	4	6	0	0	3	7	10
LFP	P5185	Ortopedie	12	1	0	0	0	13	13
LFP	P5137	Otorhinolaryngologie	2	0	0	0	0	2	2
LFP	P5145	Patologie	8	9	4	0	11	6	17
LFP	P5124	Pediatric	3	3	0	0	1	5	6
LFP	P5146	Radiologie	2	0	0	0	0	2	2
LFP	P5128	Sociální lékařství	0	1	0	0	1	0	1
LFP	P5104	Stomatologie	2	2	1	0	2	2	4
LFP	P5129	Vnitřní nemoci	22	17	0	0	5	34	39
LFP	M5103	Všeobecné lékařství	601	1 009	478	344	1 610	0	1 610
LFP	P5150	Zobrazovací metody v lékařství	1	3	0	0	2	2	4
LFP	M5111	Zubní lékařství	116	192	81	64	308	0	308
<b>LFP Celkem</b>			<b>828</b>	<b>1 289</b>	<b>575</b>	<b>408</b>	<b>1 986</b>	<b>131</b>	<b>2 117</b>



Fakulta	Kód	Název	Muži	Ženy	Cizinci	Cizí jazyk	PF	KF	Celkem
LFHK	P5112	Anatomie, histologie a embryologie	3	2	2	1	2	3	5
LFHK	P5113	Fyziologie a patologická fyziologie	2	2	0	0	1	3	4
LFHK	P5114	Gynekologie a porodnictví	8	0	0	0	0	8	8
LFHK	P5163	Hygiena, preventivní lékařství (čtyřleté)	0	6	1	0	1	5	6
LFHK	P5116	Chirurgie	25	4	9	1	1	28	29
LFHK	P5151	Klinická biochemie	4	8	1	0	2	10	12
LFHK	P5142	Klinická onkologie a radioterapie	10	7	4	0	3	14	17
LFHK	P5110	Lékařská biofyzika	7	0	0	0	3	4	7
LFHK	P5117	Lékařská biologie	2	3	0	0	2	3	5
LFHK	P5118	Lékařská farmakologie	0	5	1	0	3	2	5
LFHK	P5120	Lékařská chemie a biochemie	0	7	0	0	3	4	7
LFHK	P5121	Lékařská imunologie	1	4	1	0	1	4	5
LFHK	P5122	Lékařská mikrobiologie	1	5	1	0	2	4	6
LFHK	P5123	Neurologie	4	2	0	0	0	6	6
LFHK	P5147	Oční lékařství	11	13	6	0	3	21	24
LFHK	B5341	Ošetrovatelství	1	68	2	0	16	53	69
LFHK	P5145	Patologie	3	5	1	0	1	7	8
LFHK	P5124	Pediatric	3	4	1	0	1	6	7
LFHK	P5127	Psychiatrie	2	1	1	0	1	2	3
LFHK	P5146	Radiologie	6	2	0	0	2	6	8
LFHK	B5345	Specializace ve zdravotnictví	0	2	0	0	0	2	2
LFHK	P5104	Stomatologie	4	5	0	0	1	8	9
LFHK	P5129	Vnitřní nemoci	36	21	16	2	7	50	57
LFHK	M5103	Všeobecné lékařství	535	688	385	304	1 223	0	1 223
LFHK	M5111	Zubní lékařství	95	133	71	60	228	0	228
<b>LFHK Celkem</b>			<b>763</b>	<b>997</b>	<b>503</b>	<b>368</b>	<b>1 507</b>	<b>253</b>	<b>1 760</b>

FaF	P1406	Biochemie	5	6	1	0	5	6	11
FaF	M5206	Farmacie	227	1 016	349	57	1 243	0	1 243
FaF	P5206	Farmacie	42	59	16	1	52	49	101
FaF	P1402	Organická chemie	12	7	3	0	11	8	19
FaF	B5207	Zdravotnická bioanalytika	30	214	13	0	150	94	244
FaF	N5207	Zdravotnická bioanalytika	1	68	9	0	69	0	69
FaF	P5207	Zdravotnická bioanalytika	4	13	2	1	9	8	17
<b>FaF Celkem</b>			<b>321</b>	<b>1 383</b>	<b>393</b>	<b>59</b>	<b>1 539</b>	<b>165</b>	<b>1 704</b>

FF	B7311	Anglistika – amerikanistika	38	136	31	0	174	0	174
FF	N7311	Anglistika – amerikanistika	4	5	1	0	9	0	9
FF	B7312	Čeština v komunikaci neslyšících	7	47	0	0	54	0	54
FF	N7312	Čeština v komunikaci neslyšících	0	9	0	0	9	0	9
FF	B7310	Filologie	240	772	185	0	1 012	0	1 012
FF	M7310	Filologie	4	16	0	0	20	0	20

Fakulta	Kód	Název	Muži	Ženy	Cizinci	Cizí jazyk	PF	KF	Celkem
FF	N7310	Filologie	108	420	121	1	528	0	528
FF	P7310	Filologie	149	274	99	0	144	279	423
FF	B6101	Filozofie	92	50	12	0	142	0	142
FF	N6101	Filozofie	34	26	8	0	60	0	60
FF	P6101	Filozofie	32	11	5	0	15	28	43
FF	B7105	Historické vědy	276	261	32	0	508	29	537
FF	M7105	Historické vědy	2	2	1	0	4	0	4
FF	N7105	Historické vědy	159	193	48	12	339	13	352
FF	P7105	Historické vědy	217	204	54	0	127	294	421
FF	M6107	Humanitní studia	2	0	0	0	2	0	2
FF	B6145	Humanitní vědy	84	192	11	0	276	0	276
FF	N6145	Humanitní vědy	15	38	6	0	53	0	53
FF	B7201	Informační studia a knihovnictví	54	135	6	0	106	83	189
FF	N7201	Informační studia a knihovnictví	55	118	11	0	123	50	173
FF	P7201	Informační studia a knihovnictví	17	25	1	0	6	36	42
FF	B6142	Logika	19	6	2	0	25	0	25
FF	N6142	Logika	3	2	1	0	5	0	5
FF	P6142	Logika	6	3	2	0	4	5	9
FF	B8109	Obecná teorie a dějiny umění a kultury	104	223	30	0	327	0	327
FF	M8109	Obecná teorie a dějiny umění a kultury	0	4	0	0	4	0	4
FF	N8109	Obecná teorie a dějiny umění a kultury	26	104	19	0	130	0	130
FF	P8109	Obecná teorie a dějiny umění a kultury	72	112	15	0	56	128	184
FF	B7501	Pedagogika	37	164	5	0	118	83	201
FF	M7501	Pedagogika	0	1	0	0	1	0	1
FF	N7501	Pedagogika	21	144	4	0	114	51	165
FF	P7501	Pedagogika	7	24	0	0	5	26	31
FF	B6701	Politologie	55	30	10	0	85	0	85
FF	N6701	Politologie	25	13	7	0	38	0	38
FF	P6701	Politologie	27	10	5	0	14	23	37
FF	B7313	Překladařství a tlumočnictví	9	64	19	0	73	0	73
FF	N7313	Překladařství a tlumočnictví	13	68	5	0	81	0	81
FF	B7701	Psychologie	47	145	13	0	192	0	192
FF	M7701	Psychologie	15	26	3	0	33	8	41
FF	N7701	Psychologie	20	120	9	0	140	0	140
FF	P7701	Psychologie	22	56	9	0	23	55	78
FF	B6731	Sociální politika a sociální práce	16	88	3	0	74	30	104
FF	N6731	Sociální politika a sociální práce	3	77	1	0	80	0	80
FF	B6703	Sociologie	37	42	2	0	79	0	79
FF	N6703	Sociologie	13	35	2	0	48	0	48
FF	P6703	Sociologie	17	31	1	0	18	30	48
FF	P7316	Text and Event in Early Modern Europe	1	4	5	5	3	2	5
FF	N7504	Učitelství pro střední školy	7	84	0	0	91	0	91
<b>FF Celkem</b>			<b>2 211</b>	<b>4 614</b>	<b>804</b>	<b>18</b>	<b>5 572</b>	<b>1 253</b>	<b>6 825</b>

Fakulta	Kód	Název	Muži	Ženy	Cizinci	Cizí jazyk	PF	KF	Celkem
PřF	P1403	Analytická chemie	27	36	3	0	43	20	<b>63</b>
PřF	P1524	Anatomie a fyziologie rostlin	23	28	12	1	37	14	<b>51</b>
PřF	P1401	Anorganická chemie	19	8	2	0	16	11	<b>27</b>
PřF	P1512	Antropologie	1	3	0	0	0	4	<b>4</b>
PřF	P1525	Antropologie a genetika člověka	3	27	4	0	17	13	<b>30</b>
PřF	P1202	Aplikovaná geologie	33	14	7	0	26	21	<b>47</b>
PřF	P1103	Aplikovaná matematika	1	0	0	0	0	1	<b>1</b>
PřF	B1406	Biochemie	75	98	31	0	173	0	<b>173</b>
PřF	N1406	Biochemie	7	20	5	0	27	0	<b>27</b>
PřF	P1406	Biochemie	26	31	7	0	31	26	<b>57</b>
PřF	B3967	Bioinformatika	3	8	2	0	11	0	<b>11</b>
PřF	B1501	Biologie	173	484	55	0	657	0	<b>657</b>
PřF	N1501	Biologie	129	423	43	0	552	0	<b>552</b>
PřF	P1507	Botanika	22	54	8	0	44	32	<b>76</b>
PřF	B1303	Demografie	61	89	12	0	150	0	<b>150</b>
PřF	N1303	Demografie	16	52	6	0	68	0	<b>68</b>
PřF	P1303	Demografie	11	29	10	4	26	14	<b>40</b>
PřF	P1423	Didaktika chemie	8	15	2	0	15	8	<b>23</b>
PřF	P1514	Ekologie	17	22	8	0	27	12	<b>39</b>
PřF	B1601	Ekologie a ochrana prostředí	22	61	11	0	83	0	<b>83</b>
PřF	N1601	Ekologie a ochrana prostředí	12	29	5	0	41	0	<b>41</b>
PřF	P3931	Environmentální vědy	26	20	8	0	25	21	<b>46</b>
PřF	N5135	Epidemiologie	2	17	1	0	19	0	<b>19</b>
PřF	P6144	Filozofie a dějiny přírodních věd	17	10	3	0	20	7	<b>27</b>
PřF	P1306	Fyzická geografie a geoekologie	30	25	9	0	35	20	<b>55</b>
PřF	P1404	Fyzikální chemie	15	22	14	0	30	7	<b>37</b>
PřF	P1521	Fyziologie živočichů	16	42	12	0	38	20	<b>58</b>
PřF	B1301	Geografie	165	86	9	0	251	0	<b>251</b>
PřF	N1301	Geografie	166	125	22	0	291	0	<b>291</b>
PřF	B1201	Geologie	75	62	18	0	137	0	<b>137</b>
PřF	N1201	Geologie	54	47	11	0	101	0	<b>101</b>
PřF	P1201	Geologie	28	25	6	0	29	24	<b>53</b>
PřF	B1407	Chemie	77	127	43	0	204	0	<b>204</b>
PřF	N1407	Chemie	43	50	12	0	93	0	<b>93</b>
PřF	P1517	Imunologie	11	35	8	0	33	13	<b>46</b>
PřF	P1310	Kartografie, geoinformatika a dálkový průzkum Země	9	6	2	0	6	9	<b>15</b>
PřF	B1413	Klinická a toxikologická analýza	40	102	21	0	142	0	<b>142</b>
PřF	N1413	Klinická a toxikologická analýza	5	29	4	0	34	0	<b>34</b>
PřF	P1405	Makromolekulární chemie	17	16	18	0	17	16	<b>33</b>
PřF	P1510	Mikrobiologie	13	26	9	1	23	16	<b>39</b>
PřF	P1415	Modelování chemických vlastností nano- a biostruktur	14	1	8	0	12	3	<b>15</b>

Fakulta	Kód	Název	Muži	Ženy	Cizinci	Cizí jazyk	PF	KF	Celkem
PřF	P1519	Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie	47	73	34	1	62	58	120
PřF	P1315	Obecné otázky geografie	16	8	1	0	14	10	24
PřF	P1402	Organická chemie	42	18	27	0	43	17	60
PřF	P1522	Parazitologie	16	24	8	0	24	16	40
PřF	P1308	Regionální a politická geografie	16	11	2	0	19	8	27
PřF	P1309	Sociální geografie a regionální rozvoj	23	20	5	0	23	20	43
PřF	B3912	Speciální chemicko-biologické obory	107	262	45	0	369	0	369
PřF	P1526	Teoretická a evoluční biologie	21	9	2	0	18	12	30
PřF	P1529	Vývojová a buněčná biologie	20	67	31	0	72	15	87
PřF	P1414	Vzdělávání v chemii	5	8	0	0	0	13	13
PřF	P1502	Zoologie	43	74	15	0	65	52	117
<b>PřF Celkem</b>			<b>1 868</b>	<b>2 978</b>	<b>641</b>	<b>7</b>	<b>4 293</b>	<b>553</b>	<b>4 846</b>

MFF	B1701	Fyzika	322	142	114	0	425	39	464
MFF	N1701	Fyzika	98	38	29	0	129	7	136
MFF	P1701	Fyzika	287	79	94	0	220	146	366
MFF	B1801	Informatika	370	56	134	13	426	0	426
MFF	N1801	Informatika	225	25	76	14	232	18	250
MFF	P1801	Informatika	124	15	30	0	87	52	139
MFF	B1101	Matematika	319	189	134	0	495	13	508
MFF	N1101	Matematika	147	73	60	3	214	6	220
MFF	P1101	Matematika	83	23	18	0	57	49	106
<b>MFF Celkem</b>			<b>1 975</b>	<b>640</b>	<b>689</b>	<b>30</b>	<b>2 285</b>	<b>330</b>	<b>2 615</b>

PedF	N7535	Erasmus Mundus – Special Education Needs	9	19	28	28	28	0	28
PedF	P6101	Filozofie	14	12	3	1	11	15	26
PedF	P7105	Historické vědy	17	14	1	0	13	18	31
PedF	N7501	Pedagogika	1	73	1	0	0	74	74
PedF	P7501	Pedagogika	46	113	5	1	69	90	159
PedF	B7701	Psychologie	17	111	14	0	128	0	128
PedF	N7701	Psychologie	9	75	3	0	68	16	84
PedF	P7701	Psychologie	3	31	2	0	18	16	34
PedF	B7507	Specializace v pedagogice	732	1 807	109	4	1 753	786	2 539
PedF	N7507	Specializace v pedagogice	16	88	0	0	0	104	104
PedF	P7507	Specializace v pedagogice	3	25	0	0	17	11	28
PedF	B7506	Speciální pedagogika	11	230	4	0	93	148	241
PedF	N7506	Speciální pedagogika	3	155	4	0	75	83	158
PedF	M7504	Učitelství pro střední školy	1	5	0	0	6	0	6
PedF	N7504	Učitelství pro střední školy	237	682	30	3	662	257	919

Fakulta	Kód	Název	Muži	Ženy	Cizinci	Cizí jazyk	PF	KF	Celkem
PedF	M7503	Učitelství pro základní školy	46	634	2	0	434	246	<b>680</b>
PedF	B7505	Vychovatelství	26	106	0	0	0	132	<b>132</b>
<b>PedF Celkem</b>			<b>1 191</b>	<b>4 180</b>	<b>206</b>	<b>37</b>	<b>3 375</b>	<b>1 996</b>	<b>5 371</b>

FSV	B6201	Ekonomické teorie	248	123	84	27	371	0	<b>371</b>
FSV	N6201	Ekonomické teorie	187	111	97	33	298	0	<b>298</b>
FSV	P6201	Ekonomické teorie	54	38	28	9	55	37	<b>92</b>
FSV	P6228	Ekonomie a ekonometrie	72	48	99	0	79	41	<b>120</b>
FSV	B7105	Historické vědy	34	24	1	0	0	58	<b>58</b>
FSV	P7105	Historické vědy	19	13	1	0	17	15	<b>32</b>
FSV	N6736	International Economic and Political Studies (Mezinárodní ekonomická a politická studia)	27	24	50	50	51	0	<b>51</b>
FSV	B7202	Mediální a komunikační studia	265	385	22	0	426	224	<b>650</b>
FSV	N7202	Mediální a komunikační studia	188	385	18	0	340	233	<b>573</b>
FSV	P7202	Mediální a komunikační studia	21	30	4	0	35	16	<b>51</b>
FSV	B6702	Mezinárodní teritoriální studia	204	259	47	0	335	128	<b>463</b>
FSV	N6702	Mezinárodní teritoriální studia	92	125	72	52	217	0	<b>217</b>
FSV	P6702	Mezinárodní teritoriální studia	28	25	10	0	24	29	<b>53</b>
FSV	B6701	Politologie	201	184	42	0	385	0	<b>385</b>
FSV	N6701	Politologie	220	208	130	82	428	0	<b>428</b>
FSV	P6701	Politologie	57	24	19	5	56	25	<b>81</b>
FSV	B6703	Sociologie	107	189	14	0	296	0	<b>296</b>
FSV	N6703	Sociologie	90	190	26	12	194	86	<b>280</b>
FSV	P6703	Sociologie	41	58	13	4	53	46	<b>99</b>
<b>FSV Celkem</b>			<b>2 155</b>	<b>2 443</b>	<b>777</b>	<b>274</b>	<b>3 660</b>	<b>938</b>	<b>4 598</b>

FTVS	P3919	Biomechanika	25	13	5	0	14	24	<b>38</b>
FTVS	P7403	Kinantropologie	86	61	15	3	74	73	<b>147</b>
FTVS	B5345	Specializace ve zdravotnictví	114	169	73	65	204	79	<b>283</b>
FTVS	N5345	Specializace ve zdravotnictví	34	95	14	10	129	0	<b>129</b>
FTVS	B7401	Tělesná výchova a sport	740	318	41	9	858	200	<b>1 058</b>
FTVS	N7401	Tělesná výchova a sport	347	194	19	0	303	238	<b>541</b>
<b>FTVS Celkem</b>			<b>1 346</b>	<b>850</b>	<b>167</b>	<b>87</b>	<b>1 582</b>	<b>614</b>	<b>2 196</b>

FHS	P1512	Antropologie	8	8	3	0	0	16	<b>16</b>
FHS	N1601	Ekologie a ochrana prostředí	18	50	9	0	68	0	<b>68</b>
FHS	P1602	Environmentální studia	20	16	4	4	15	21	<b>36</b>
FHS	N6101	Filozofie	22	11	22	22	33	0	<b>33</b>
FHS	P6101	Filozofie	43	47	23	17	55	35	<b>90</b>

Fakulta	Kód	Název	Muži	Ženy	Cizinci	Cizí jazyk	PF	KF	Celkem
FHS	N7105	Historické vědy	49	79	7	0	64	64	128
FHS	P7105	Historické vědy	3	3	0	0	4	2	6
FHS	B6107	Humanitní studia	448	1 051	152	44	1 184	315	1 499
FHS	N6107	Humanitní studia	81	341	40	7	273	149	422
FHS	P6107	Humanitní studia	59	94	24	4	85	68	153
FHS	N7202	Mediální a komunikační studia	18	90	20	0	108	0	108
FHS	N6731	Sociální politika a sociální práce	15	77	2	0	24	68	92
<b>FHS Celkem</b>			<b>784</b>	<b>1 867</b>	<b>306</b>	<b>98</b>	<b>1 913</b>	<b>738</b>	<b>2 651</b>

<b>UK celkem</b>	<b>19 558</b>	<b>30 937</b>	<b>8 112</b>	<b>2 657</b>	<b>40 548</b>	<b>9 947</b>	<b>50 495</b>
------------------	---------------	---------------	--------------	--------------	---------------	--------------	---------------

Cizí jazyk – studia s jiným než českým jazykem výuky

PF – prezenční forma studia

KF – kombinovaná forma studia

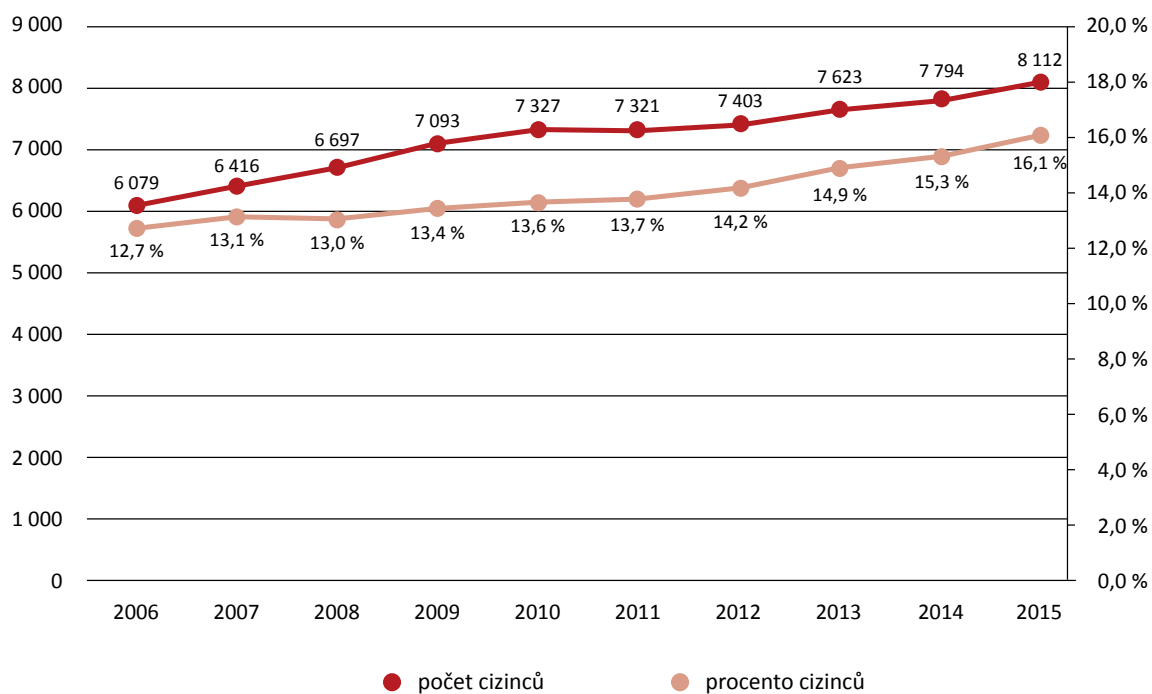
### III-2e POČET CIZINCŮ STUDUJÍCÍCH NA UK

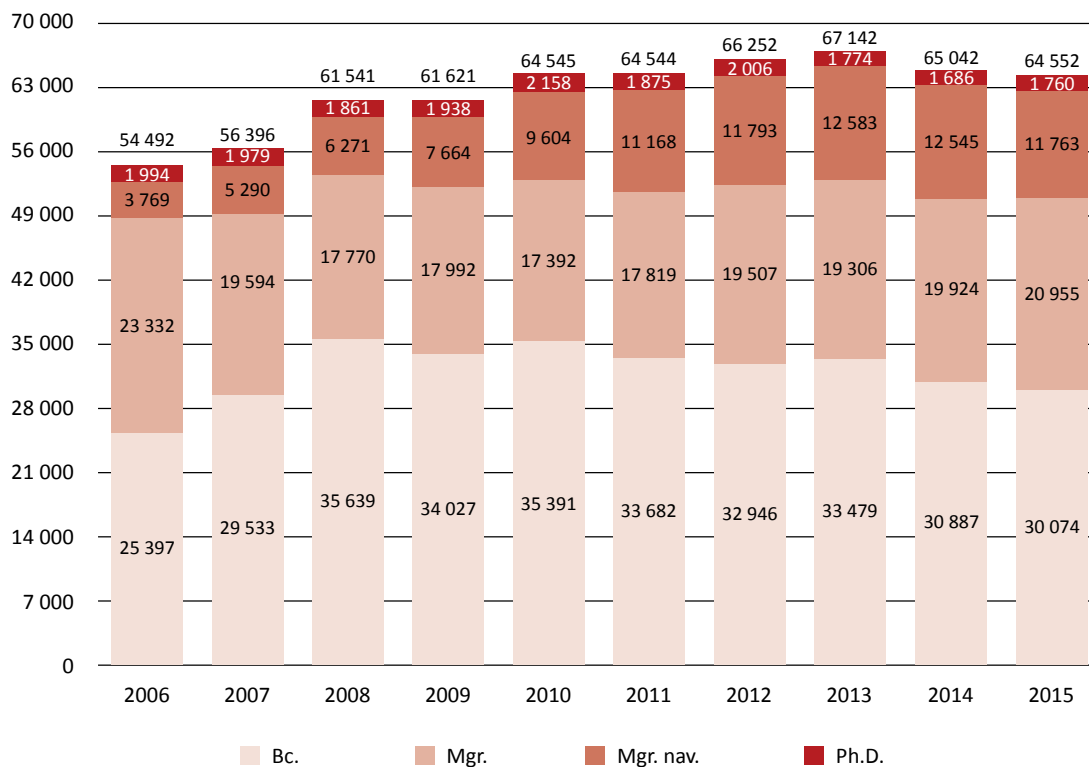
Fakulta	Bc.	Bc. v ciz. jaz.	Mgr.	Mgr. v ciz. jaz.	Mgr. nav.	Mgr. nav. v ciz. jaz.	Ph.D.	Ph.D. v ciz. jaz.	Celkem	Z toho v ciz. jaz.
KTF	38	0	9	0	9	0	6	0	62	0
ETF	27	5	1	0	4	0	13	1	45	6
HTF	33	0	0	0	15	0	8	0	56	0
PF	0	0	168	0	0	0	54	4	222	4
1.LF	48	0	1 339	671	11	0	166	8	1 564	679
2.LF	8	0	448	226	0	0	45	0	501	226
3.LF	36	0	513	356	0	0	52	0	601	356
LFP	0	0	559	408	0	0	16	0	575	408
LFHK	2	0	456	364	0	0	45	4	503	368
FaF	13	0	349	57	9	0	22	2	393	59
FF	361	0	4	0	243	13	196	5	804	18
PřF	247	0	0	0	109	0	285	7	641	7
MFF	382	13	0	0	165	17	142	0	689	30
PedF	127	4	2	0	66	31	11	2	206	37
FSV	210	27	0	0	393	229	174	18	777	274
FTVS	114	74	0	0	33	10	20	3	167	87
FHS	152	44	0	0	100	29	54	25	306	98
<b>Celkem</b>	<b>1 798</b>	<b>167</b>	<b>3 848</b>	<b>2 082</b>	<b>1 157</b>	<b>329</b>	<b>1 309</b>	<b>79</b>	<b>8 112</b>	<b>2 657</b>

v ciz. jaz. – z toho v cizím jazyce

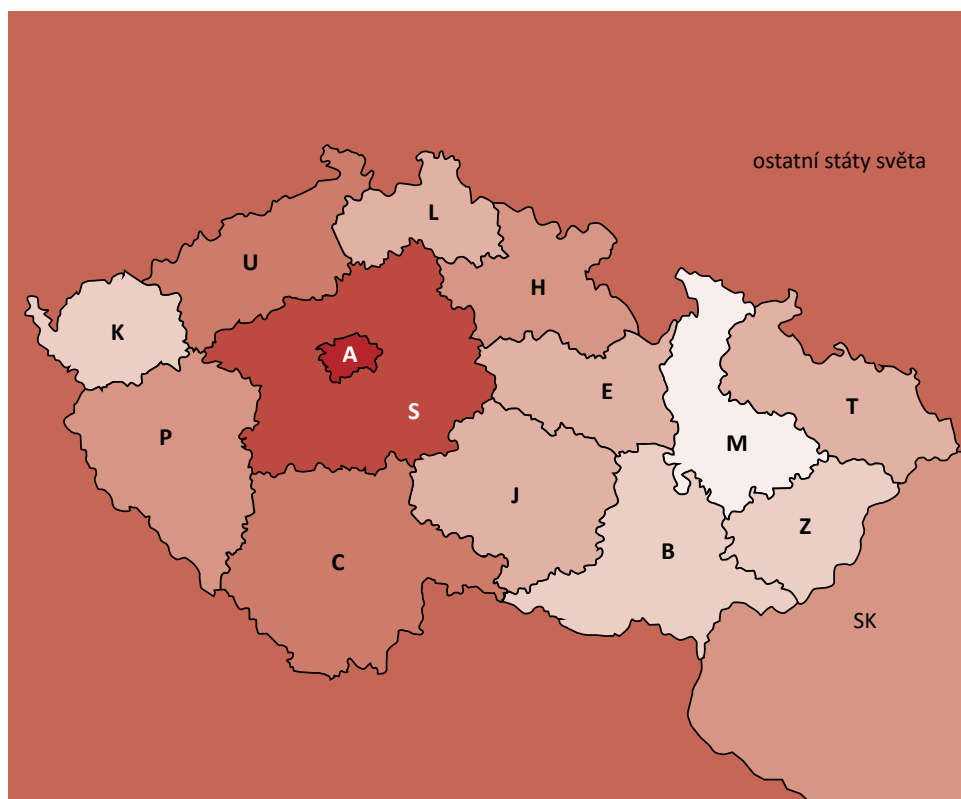
Skupina oborů	Kód skupiny kmenových oborů	Příhlášek	Přihlášených	Přijetí	Přijatých	Zapsaných
Přírodní vědy a nauky	11 až 18	6 440	5 371	3 864	3 301	2 527
Technické vědy a nauky	21 až 39	507	502	269	267	166
Zemědělské, lesnické a veterinární vědy a nauky	41, 43	0	0	0	0	0
Zdravotní, lékařské a farmaceutické vědy a nauky	51 až 53	23 243	12 218	5 047	4 110	3 643
Společenské vědy, nauky a služby	61, 67, 71 až 73	17 474	11 777	6 225	5 182	4 264
Ekonomie	62, 65	804	782	378	370	293
Právo, právní a veřejnosprávní činnost	68	3 370	3 369	776	776	722
Pedagogika, učitelství a sociální péče	74, 75	9 657	7 787	3 353	3 019	2 700
Obory z oblasti psychologie	77	2 124	1 760	263	244	231
Vědy a nauky o kultuře a umění	81, 82	933	835	263	252	220
<b>Celkem</b>	<b>11 až 82</b>	<b>64 552</b>	<b>38 578</b>	<b>20 438</b>	<b>16 711</b>	<b>14 590</b>

## III-e PROCENTO A POČET STUDUJÍCÍCH CIZINCŮ





## III-j POČET UCHAZEČŮ PODLE KRAJŮ ČR A STÁTŮ

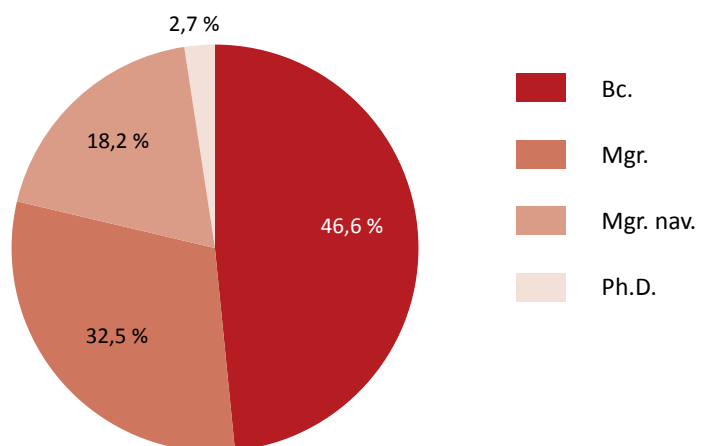


Kraj	Počet
A	15 491
S	10 480
svět	6 926
SK	4 417
U	3 773
C	3 406
H	2 876
T	2 442
P	2 368
E	2 132
L	2 109
J	1 983
B	1 704
Z	1 596
K	1 565
M	1 274

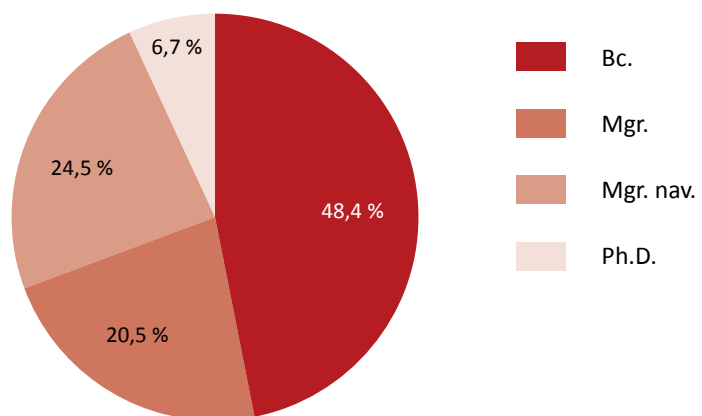
Stát	Počet
RU	1 729
UA	781
D	506
N	257
KAZ	242



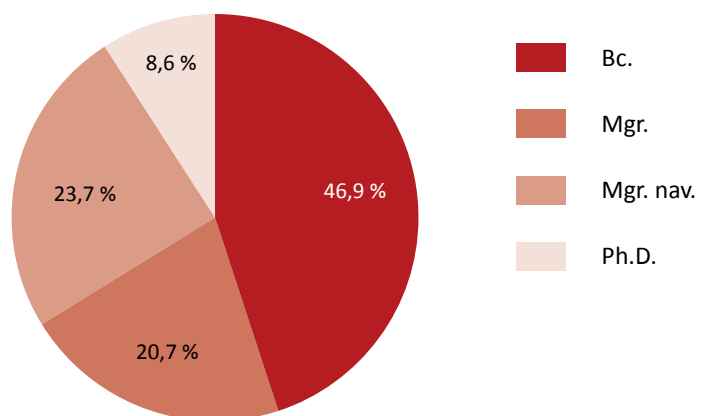
### III-g STRUKTURA PŘIHLÁŠEK



### III-h STRUKTURA PŘIJETÍ



### III-i STRUKTURA ZAPSANÝCH



Skupina oborů	Kód skupiny kmenových oborů	Bc.		Mgr.		Mgr. nav.		Ph.D.		Celkem
		PF	KF	PF	KF	PF	KF	PF	KF	
Přírodní vědy a nauky	11 až 18	485	4	0	0	657	5	46	217	<b>1 414</b>
Technické vědy a nauky	21 až 39	70	0	0	0	0	0	1	4	<b>75</b>
Zemědělské, lesnické a veterinární vědy a nauky	41, 43	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
Zdravotní, lékařské a farmaceutické vědy a nauky	51 až 53	223	203	1 349	0	147	6	6	98	<b>2 032</b>
Společenské vědy, nauky a služby	61, 67, 71 až 73	962	170	48	1	850	186	10	150	<b>2 377</b>
Ekonomie	62, 65	77	0	0	0	98	0	0	10	<b>185</b>
Právo, právní a veřejnosprávní činnost	68	0	0	544	0	0	0	4	27	<b>575</b>
Pedagogika, učitelství a sociální péče	74, 75	534	271	57	24	416	179	6	41	<b>1 528</b>
Obory z oblasti psychologie	77	89	0	40	8	36	0	1	6	<b>180</b>
Vědy a nauky o kultuře a umění	81, 82	90	0	5	1	50	0	0	30	<b>176</b>
<b>Celkem</b>	<b>11 až 82</b>	<b>2 530</b>	<b>648</b>	<b>2 043</b>	<b>34</b>	<b>2 254</b>	<b>376</b>	<b>74</b>	<b>583</b>	<b>8 542</b>

Počet různých navazujících magisterských studií s datem zápisu mezi 1. 6. 2015 a 31. 10. 2015	<b>3 580</b>
Z toho počet studií, ke kterým existuje absolvované bakalářské studium na UK	<b>2 337 (65,28 %)</b>

Počty odpovídají počtu studií ukončených mezi 1. 1. 2015 a 31. 12. 2015 absolvováním.

PF – prezenční forma studia

KF – kombinovaná forma studia

### III-4b CELKOVÝ POČET ABSOLVENTŮ PODLE FAKULT

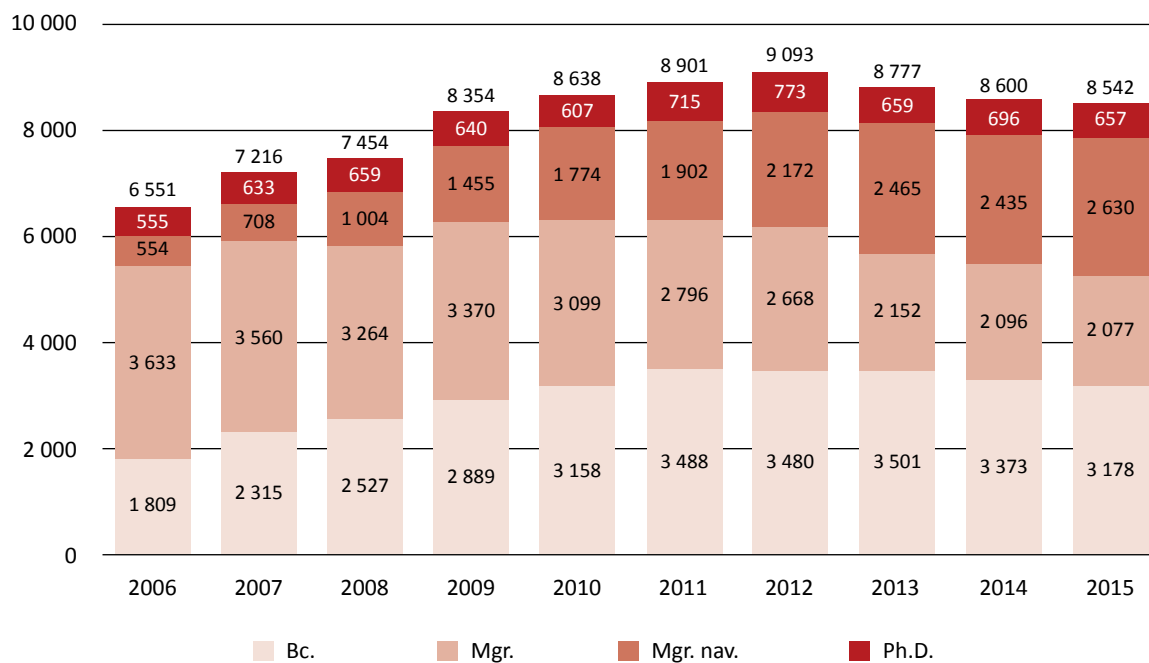
Fakulta	PF	KF	Celkem
KTF	90	55	<b>145</b>
ETF	75	29	<b>104</b>
HTF	150	16	<b>166</b>
PF	548	27	<b>575</b>
1.LF	531	98	<b>629</b>
2.LF	207	46	<b>253</b>
3.LF	199	72	<b>271</b>
LFP	270	14	<b>284</b>
LFHK	165	70	<b>235</b>

Fakulta	PF	KF	Celkem
FaF	260	25	285
FF	1 164	228	1 392
PřF	873	109	982
MFF	363	80	443
PedF	546	395	941
FSV	768	180	948
FTVS	377	88	465
FHS	315	109	424
<b>Celkem</b>	<b>6 901</b>	<b>1 641</b>	<b>8 542</b>

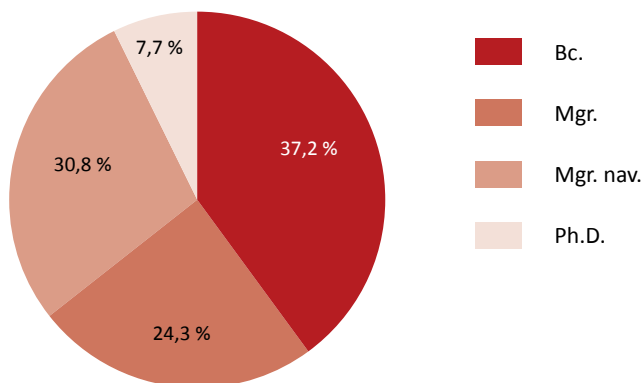
PF – prezenční forma studia

KF – kombinovaná forma studia

### III-k VÝVOJ POČTU ABSOLVENTŮ (2006–2015)



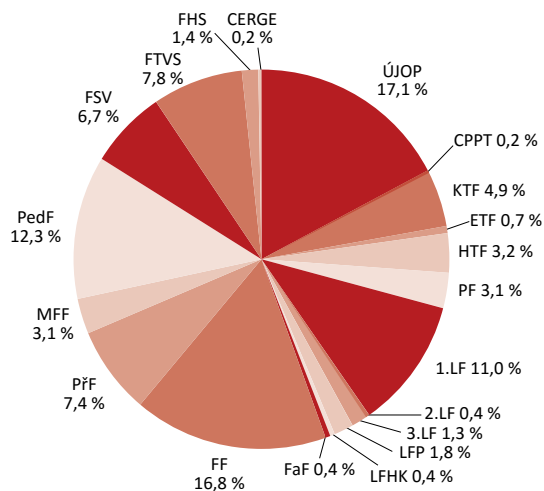
## III-I STRUKTURA ABSOLVENTŮ



## III-m STRUKTURA DŮVODŮ ÚLEV NA POPLATCÍCH SPOJENÝCH SE STUDIEM



## III-n POČET KURZŮ CŽV (CELKEM 554)



Fakulta	Obor	Zahraníční univerzita	Pozn.
3.LF	Experimentální chirurgie	Katholieke Universiteit Leuven, Belgie	vyslání
FF	Bohemistika	Universität Tübingen, Německo	vyslání
FF	České dějiny	Université Charles-de-Gaulle Lille 3, Francie	dodatek – přijetí
FF	České dějiny	Université Paris-Sorbonne, Francie	vyslání
FF	Dějiny a kultury států Asie a Afriky	Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociales, Francie	vyslání
FF	Dějiny umění	Universität Luzern, Švýcarsko	přijetí
FF	Dějiny výtvarného umění	Ecole Pratique des Hautes Etudes, Francie	vyslání
FF	Filozofie	Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne, Francie	vyslání
FF	Komparatistika	Universität Regensburg, Německo	vyslání
FF	Románské jazyky	Université Paris-Diderot Paris 7, Francie	dodatek – vyslání
FF	Románské jazyky	University for Foreigners in Perugia, Itálie	dodatek – vyslání
PřF	Organická chemie	Universität Potsdam, Německo	přijetí
PřF	Vývojová a buněčná biologie	Université de Strasbourg, Francie	vyslání
MFF	Fyzika	Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre, Slovensko	vyslání
MFF	Fyzika	University of Turin, Itálie	vyslání
MFF	Fyzika povrchů a rozhraní	Université de Bourgogne, Francie	dodatek – vyslání
MFF	Matematika	Ruprecht-Karls Universität Heidelberg, Německo	vyslání
FSV	Sociologie	Université de Strasbourg, Francie	dodatek – vyslání
FHS	Filozofie	Carl von Ossietzky Universität Oldenburg, Německo	přijetí
FHS	Filozofie	Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne, Francie	přijetí
FHS	Filozofie	Université Toulouse – Jean Jaures, Francie	přijetí

Fakulta	KTF	ETF	HTF	PF	1.LF	2.LF	3.LF	LFP	LFHK	FaF	FF	PřF	MFF	PedF	FSV	FTVS	FHS
KTF	5	1	5	4	2	0	1	0	0	0	24	3	0	4	2	0	0
ETF	1	0	5	0	1	0	0	0	0	0	11	1	0	7	1	1	2
HTF	5	5	24	4	0	2	0	0	0	0	8	1	2	3	5	2	3
PF	4	0	4	1	3	2	0	0	1	0	58	5	3	3	127	2	5
1.LF	2	1	0	3	16	5	11	9	2	2	4	22	3	8	1	5	3
2.LF	0	0	2	2	5	1	2	3	2	0	1	10	2	2	0	1	0
3.LF	1	0	0	0	11	2	2	4	1	0	1	6	1	5	0	2	2
LFP	0	0	0	0	9	3	4	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0
LFHK	0	0	0	1	2	2	1	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0
FaF	0	0	0	0	2	0	0	1	2	1	0	3	0	0	0	0	0
FF	24	11	8	58	4	1	1	0	0	0	161	14	10	61	94	3	35
PřF	3	1	1	5	22	10	6	0	1	3	14	24	6	14	5	6	7
MFF	0	0	2	3	3	2	1	0	0	0	10	6	12	3	21	0	0
PedF	4	7	3	3	8	2	5	0	0	0	61	14	3	66	15	14	22
FSV	2	1	5	127	1	0	0	0	0	0	94	5	21	15	82	6	22
FTVS	0	1	2	2	5	1	2	0	0	0	3	6	0	14	6	11	3
FHS	0	2	3	5	3	0	2	0	0	0	35	7	0	22	22	3	12

Mimo diagonálu je uveden počet studentů, kteří studují alespoň jeden studijní program na každé z fakult, na diagonále je uveden počet studentů, kteří studují dva nebo více studijních programů na téže fakultě.

### III-6b POČET SOUČASNĚ STUDOVANÝCH STUDIÍ

Počet současně studovaných studií	Počet osob
1	47 779
2	1 313
3	30

Fakulta	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	jiná stipendia	Celkem
KTF	34	55	0	0	0	0	30	13	10	257	58	190
ETF	32	23	11	0	2	5	37	5	7	226	0	115
HTF	28	58	4	2	0	34	25	17	12	411	3	171
PF	273	265	0	35	0	269	56	22	20	3 089	40	960
1.LF	441	363	0	0	26	554	316	10	37	3 325	0	1 710
2.LF	190	298	13	82	0	0	175	2	5	1 217	2	762
3.LF	0	168	10	2	0	0	107	0	11	1 217	5	292
LFP	72	157	27	65	0	10	68	91	17	1 473	14	504
LFHK	158	118	19	14	3	92	52	56	14	1 092	59	571
FaF	74	124	118	0	0	113	94	72	15	1 576	2	597
FF	366	303	221	564	126	2 549	422	422	38	3 934	383	5 356
PřF	1 025	252	9	0	0	238	1 131	388	34	3 798	626	3 669
MFF	398	118	841	16	0	342	371	175	17	1 970	388	2 649
PedF	228	0	0	0	0	0	159	96	22	2 473	0	483
FSV	158	271	0	102	0	114	283	202	15	2 988	105	1 235
FTVS	132	198	0	0	0	1	119	8	7	1 392	0	458
FHS	191	98	42	18	8	190	190	71	9	1 136	2	810
RUK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	17
<b>Celkem</b>	<b>3 800</b>	<b>2 869</b>	<b>1 315</b>	<b>900</b>	<b>165</b>	<b>4 511</b>	<b>3 635</b>	<b>1 650</b>	<b>290</b>	<b>31 574</b>	<b>1 704</b>	<b>20 549</b>

A – stipendium z podpory výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků (zákon č. 130/2002 Sb.)

B – stipendium za vynikající studijní výsledky (čl. 4 Stipendijního řádu UK)

C – mimořádné stipendium bakalářským a magisterským studentům za vynikající vědecké, výzkumné, vývojové, sportovní, umělecké nebo další tvůrčí výsledky přispívající k prohloubení znalostí (čl. 5 odst. 1 písm. a) Stipendijního řádu UK)

D – stipendium bakalářským a magisterským studentům na podporu studia nebo praxe v zahraničí (čl. 5 odst. 1 písm. c) Stipendijního řádu UK)

E – stipendium bakalářským a magisterským studentům z důvodů konání praxe na území České republiky (čl. 5 odst. 1 písm. c) Stipendijního řádu UK)

F – stipendium bakalářským a magisterským studentům v případech zvláštního zřetele hodných, jako je účast na pedagogické a vědecko-výzkumné činnosti, působení v laboratořích, podíl při rozvoji informačních technologií nebo na mezinárodní spolupráci a dalších (čl. 5 odst. 1 písm. d) Stipendijního řádu UK)

G – doktorandské stipendium (čl. 6 Stipendijního řádu UK)

H – účelová stipendia doktorským studentům (čl. 5 Stipendijního řádu UK, bez bližšího rozlišení)

I – sociální stipendium

J – ubytovací stipendium

	Počet vyměřených poplatků*	Suma vyměřených poplatků v tis. Kč*	Počet podaných žádostí	Počet plně prominutých poplatků**	Počet částečně prominutých poplatků	Suma úlev v tis. Kč
Poplatky za delší studium	8 123	119 990	3 149	1 170	613	22 467

\* bez zrušených poplatků

\*\* zahrnuje i počet podmíněně prominutých poplatků, u kterých byla podmínka daná OR 16/2006 (platné do 1. 3. 2015) splněna

### III-8 CENY UDĚLENÉ STUDENTŮM A ABSOLVENTŮM

#### Cena MŠMT za rok 2015

PřF	Bc. Eva Martínková
3.LF	Bc. Jana Smažiková
3.LF	Julius Lukeš
MFF	Ing. Lucie Augustovičová, Ph.D.

#### Cena Josefa Hlávky za rok 2015 (ceny předány 16. 11. 2015 na zámku Josefa Hlávky v Lužanech u Přeštic)

HTF	Mgr. Kristýna Mlýnková
PF	Mgr. Daniela Němečková
2.LF	Mgr. Marta Mikulášková, Ph.D.
3.LF	Matěj Patzelt
LFHK	František Saňák
FaF	Mgr. Barbora Školová
FF	Mgr. Marián Lóži
PřF	Mgr. Pavla Eliášová, roz. Chlubná, Ph.D.
MFF	Bc. Vojtěch Vorel
PedF	Mgr. Klára Kochová
FSV	Mgr. Tomáš Samec
FTVS	Mgr. Jakub Holický
FHS	Mgr. Kateřina Singerová

#### CENA REKTORA za rok 2014/2015 (ceny předány 24. 2. 2016)

##### Cena prof. MUDr. Karla Weignera pro nejlepší absolventy lékařských oborů

2.LF	Bc. Klára Kučerová
3.LF	MUDr. Matěj Patzelt

##### Cena prof. JUDr. Karla Engliše pro nejlepší absolventy společenskovedních oborů

PF	Mgr. Jakub Drápal
FSV	Bc. Tereza Auzká



**Cena prof. RNDr. Jaroslava Heyrovského** pro nejlepší absolventy přírodovědných oborů

PřF	Mgr. Julie Nekola Nováková
MFF	Bc. Lukáš Folwarczný

**Cena Josefa Dobrovského** pro nejlepší absolventy teologických oborů

na cenu nebyl navržen žádný kandidát

**Cena prof. PhDr. Václava Příhody** pro nejlepší absolventy učitelského studia

PřF	Mgr. Karolína Sezemská
-----	------------------------

**MIMOŘÁDNÁ CENA REKTORA** za rok 2015 (cena předána 24. 2. 2016)

FSV	divadelní spolek „Teritoriální tyjatr“
3.LF	Denisa Dybowiczová
3.LF	Julius Lukeš
FHS	Mgr. Monika Horáková, DiS.

## III-10 POČET ABSOLVENTŮ RIGORÓZNÍHO ŘÍZENÍ

Fakulta	Počet absolventů
KTF	7
ETF	0
HTF	1
PF	123
1.LF	0
2.LF	0
3.LF	0
LFP	0
LFHK	0
FaF	75
FF	37
PřF	68
MFF	39
PedF	32
FSV	21
FTVS	13
FHS	0
<b>Celkem</b>	<b>416</b>

Fakulta	Hodnoceno doktorandů			Vedení			Individuální studijní plán			
	Celkem	PF	KF	UK	AV ČR	ostatní	PF			A
							A	B	C	
KTF	64	29	35	63	0	1	29	0	0	32
ETF	59	32	27	58	0	1	20	12	0	20
HTF**	50	23	27	49	0	1	19	4	0	7
PF	398	38	360	398	0	0	35	2	1	205
1.LF	670	249	421	554	34	82	234	14	1	345
2.LF	292	119	173	245	24	23	117	2	0	154
3.LF	212	71	141	201	6	5	66	5	0	123
LFP**	157	48	109	157	0	0	45	3	0	91
LFHK**	206	29	177	204	0	2	26	2	1	113
FaF	134	56	78	133	0	1	53	3	0	57
FF**	1 126	408	718	1 056	36	34	310	91	7	519
PřF**	1 195	805	390	754	370	71	718	76	11	261
MFF	537	354	183	415	112	10	346	5	3	174
PedF**	225	117	108	217	2	6	98	18	1	80
FSV	308	189	119	275	12	21	153	28	8	73
FTVS	146	80	66	129	4	13	62	13	5	50
FHS	226	132	94	213	0	13	100	28	4	70
CERGE	83	55	28	75	7	1	37	18	0	20
<b>Celkem</b>	<b>6 088</b>	<b>2 834</b>	<b>3 254</b>	<b>5 196</b>	<b>607</b>	<b>285</b>	<b>2 468</b>	<b>324</b>	<b>42</b>	<b>2 394</b>

ISP – individuální studijní plán

PF – prezenční forma studia

KF – kombinovaná forma studia

A – splnil ISP

B – částečně splnil ISP

C – nesplnil ISP

Vedení – pracoviště, kde je doktorand veden

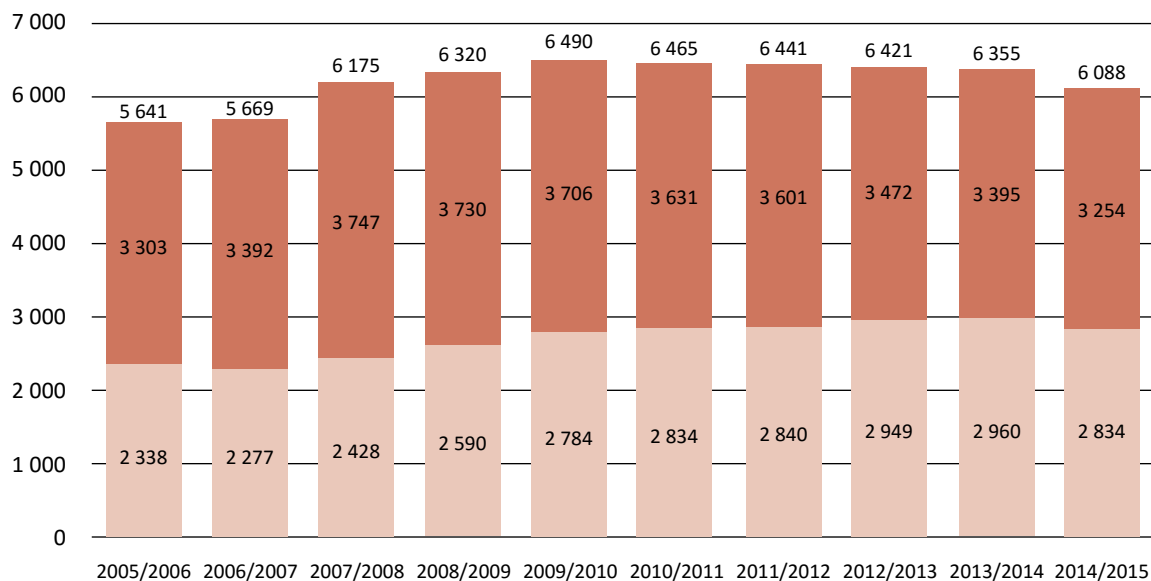
Počet školitelů – počet fyzických osob

\* – uvádějí se počty doktorandů vedených školiteli, jejichž základní pracoviště je na UK, AV ČR, resp. jinde (ostatní)

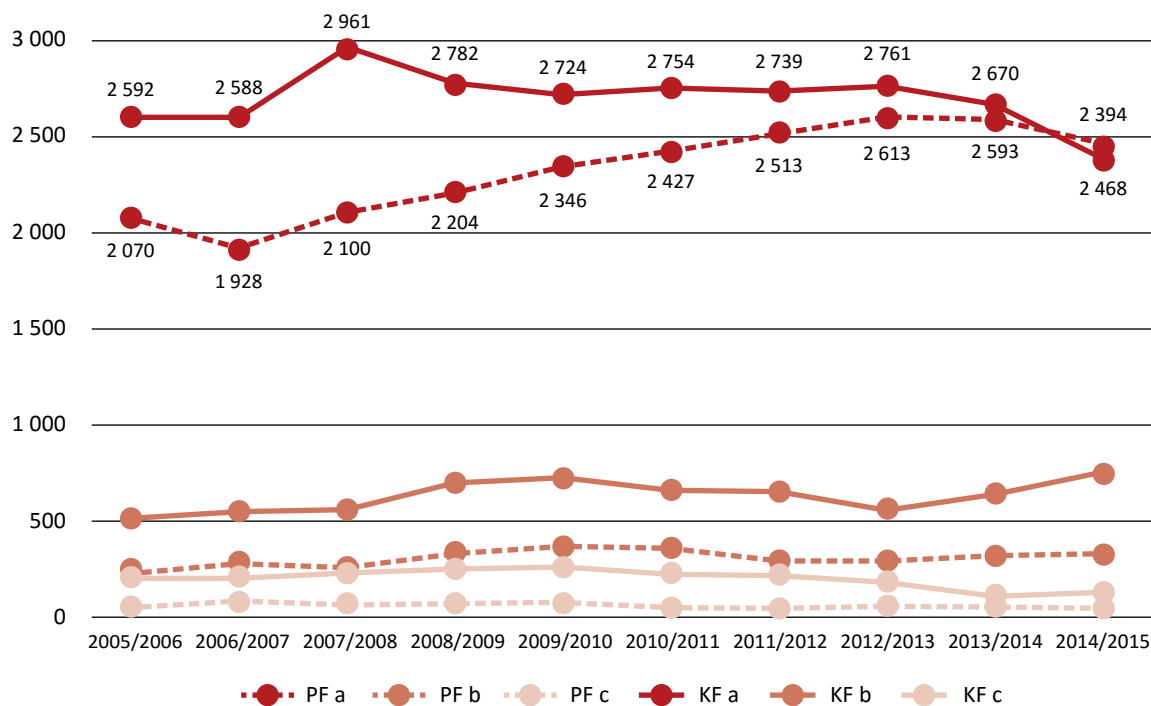
\*\* – hodnocení doktorského studia bylo provedeno elektronicky v aplikaci Individuální studijní plán Ph.D., tj. byla plně využita elektronická evidence doktorského studia.

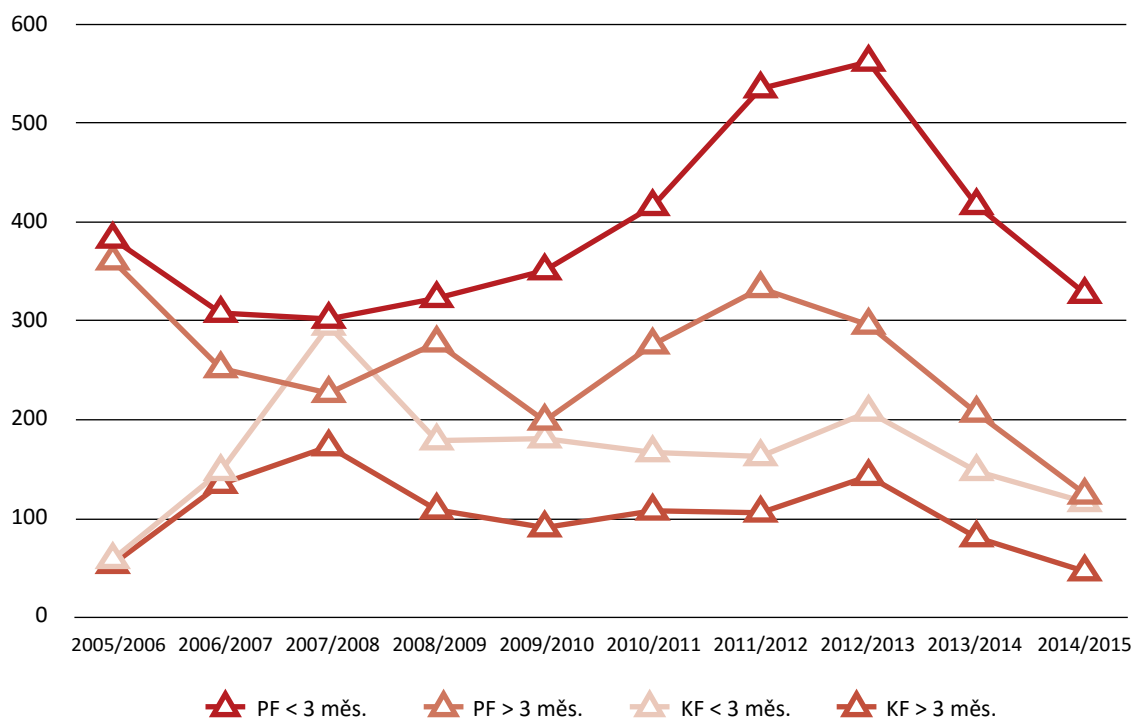
		Nesplnil ISP hodnocen C		Zahraníční stáže				Počet školitelů			
KF		Stud. ukonč.		do 3 měs.		nad 3 měs.			Působíště školitele*		
B	C	PF	KF	PF	KF	PF	KF	Celkem	UK	AVČR	ostatní
2	1	0	1	12	9	4	0	42	41	0	1
6	1	0	1	7	3	4	3	48	47	0	1
18	2	0	2	2	0	2	0	11	10	0	1
133	22	1	22	0	0	2	3	63	56	0	7
76	0	1	0	20	44	5	15	491	393	31	67
19	0	0	0	1	2	6	3	139	114	13	12
17	1	0	1	13	9	3	0	102	93	5	4
14	4	0	4	2	1	0	0	92	92	0	0
60	4	1	4	1	4	3	2	94	93	0	1
19	2	0	2	7	4	7	1	39	38	0	1
165	34	7	34	3	1	5	2	429	387	18	24
106	23	11	23	36	2	24	2	540	277	212	51
5	4	3	4	157	9	29	4	331	233	89	9
28	0	1	0	12	5	5	1	96	88	2	6
40	6	8	6	25	9	10	2	169	143	10	16
11	5	5	5	8	2	7	2	39	31	1	7
17	7	4	7	24	12	15	6	171	159	0	12
8	0	0	0	5	6	0	0	20	16	3	1
<b>744</b>	<b>116</b>	<b>42</b>	<b>116</b>	<b>335</b>	<b>122</b>	<b>131</b>	<b>46</b>	<b>2 916</b>	<b>2 311</b>	<b>384</b>	<b>221</b>

## III-p POČET HODNOCENÝCH DOKTORANDŮ 2005–2015

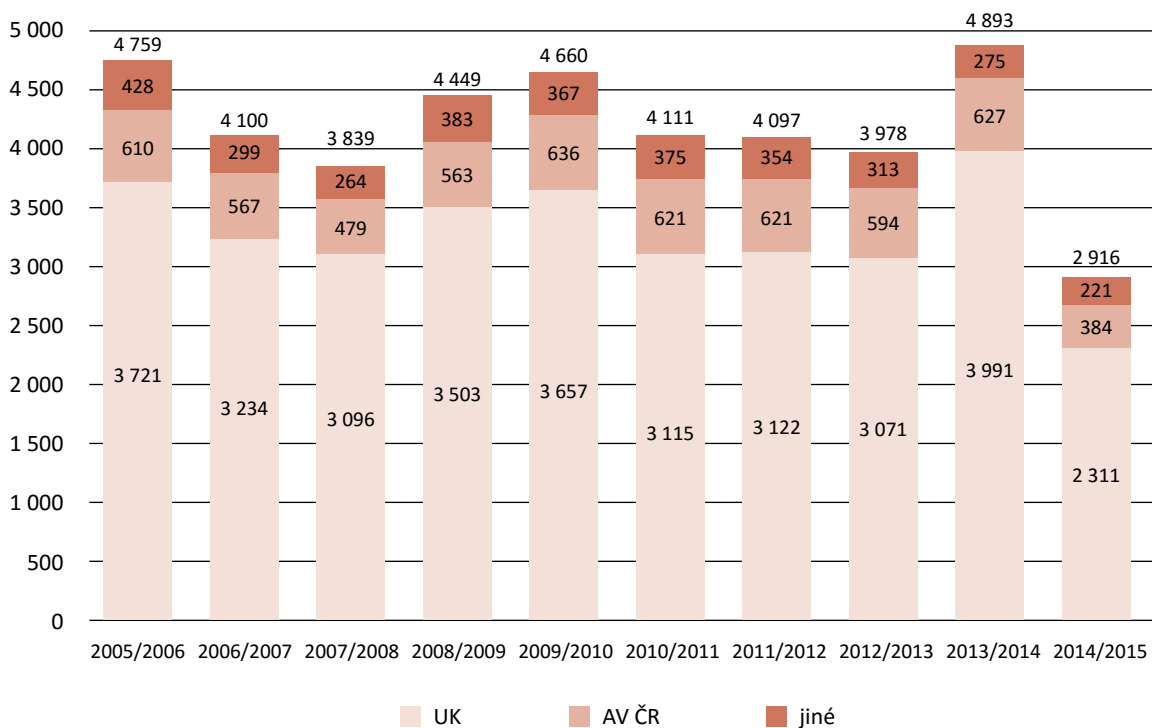


## III-q HODNOCENÍ DOKTORANDŮ 2005–2015





III-s ŠKOLITELÉ DOKTORANDŮ



Skupiny oborů	Kód skupiny oborů	Počet kurzů CŽV							Celkem	Z toho § 60*
		kurzy orientované na výkon povolání			kurzy zájmové			U3V		
		do 15 hod.	16–100 hod.	101 hod. a více	do 15 hod.	16–100 hod.	101 hod. a více			
Přírodní vědy a nauky	11 až 18	6	7	6	0	12	2	21	54	12
Technické vědy a nauky	21 až 39	0	0	0	0	0	4	0	4	0
Zemědělské, lesnické a veterinární vědy a nauky	41, 43	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zdravotní, lékařské a farmaceutické vědy a nauky	51 až 53	0	0	4	53	13	12	7	89	6
Společenské vědy, nauky a služby	61, 67, 71 až 73	0	7	2	7	95	35	61	207	0
Ekonomie	62, 65	0	0	0	0	1	3	0	4	0
Právo, právní a veřejnosprávní činnost	68	0	0	0	6	8	2	1	17	1
Pedagogika, učitelství a sociální péče	74, 75	25	44	40	11	3	1	14	138	4
Obory z oblasti psychologie	77	0	0	0	0	3	1	8	12	0
Vědy a nauky o kultuře a umění	81, 82	0	0	0	1	8	0	20	29	0
<b>Celkem</b>	<b>11 až 82</b>	<b>31</b>	<b>58</b>	<b>52</b>	<b>78</b>	<b>143</b>	<b>60</b>	<b>132</b>	<b>554</b>	<b>23</b>

\* – z toho počet kurzů, jejichž účastníci byli přijímáni do akreditovaných studijních programů podle § 60 zákona o vysokých školách.

Do rámce celoživotního vzdělávání se nezahrnuje uskutečňování akreditovaných studijních programů ani vzdělávání v lékařských nebo nelékařských zdravotnických povoláních.

#### IV-1a POČET GRANTŮ NOVĚ ZÍSKANÝCH Z GA ČR

Fakulta / Součást	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Celkem
KTF	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	5
ETF	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	6
HTF	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	4
PF	1	0	2	3	3	2	3	1	0	1	16
1.LF	4	7	7	9	3	2	16	7	4	3	62
2.LF	2	2	4	2	6	2	1	3	1	2	25
3.LF	2	3	0	1	3	1	2	1	2	2	17
LFP	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3
LFHK	2	1	2	5	0	0	1	0	0	1	12
FaF	2	8	1	1	4	6	3	4	2	4	35
FF	17	10	20	22	12	12	22	15	18	9	157
PřF	37	32	19	35	38	28	36	32	29	27	313
MFF	35	31	22	37	42	25	32	36	28	32	320

Fakulta / Součást	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Celkem
PedF	5	0	1	2	2	5	3	2	2	2	24
FSV	3	3	3	7	9	4	8	6	7	7	57
FTVS	0	4	2	2	1	1	1	1	1	0	13
FHS	2	3	3	6	6	0	4	9	0	4	37
CERGE	1	0	1	3	2	3	7	2	4	2	25
RUK	3	2	5	3	0	2	1	4	3	1	24
<b>Celkem</b>	<b>117</b>	<b>107</b>	<b>95</b>	<b>139</b>	<b>132</b>	<b>94</b>	<b>142</b>	<b>126</b>	<b>103</b>	<b>100</b>	<b>1 155</b>

## IV-1b POČET GRANTŮ NOVĚ ZÍSKANÝCH Z TA ČR 2011–2015

Fakulta / Součást	2011	2012	2013	2014	2015	Celkem
KTF	0	0	0	0	0	0
ETF	0	0	0	0	0	0
HTF	0	0	0	0	0	0
PF	0	0	0	1	0	1
1.LF	0	0	0	0	0	0
2.LF	0	0	0	0	0	0
3.LF	0	0	0	1	0	1
LFP	0	0	0	0	0	0
LFHK	0	0	0	0	0	0
FaF	0	0	0	0	0	0
FF	0	0	0	0	0	0
PřF	0	1	1	2	0	4
MFF	1	0	1	0	0	2
PedF	0	0	0	2	0	2
FSV	1	1	0	1	0	3
FTVS	0	0	0	0	0	0
FHS	0	0	0	0	0	0
CERGE	0	0	0	0	0	0
RUK	0	3	0	7	1	11
<b>Celkem</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>24</b>

## IV-2a ZAPOJENÍ DO ZAHRANIČNÍCH PROGRAMŮ A PROJEKTŮ – VŠECHNY PROJEKTY BĚŽÍCÍ K 31. 12. 2015

	MOBILITY	INGO II	COST CZ	EUPRO II	KONTAKT II	Další	Celkem
UK celkem	33	14	18	1	23	34	123

Fakulta / Součást	Jméno	Program	Projekt	Období
1.LF	Prof. MUDr. David Cibula, CSc.	Horizon 2020/ Societal Challenges	<b>FORECEE</b> – Female cancer prediction using cervical omics to individualise screening and prevention, H2020-PHC-2014-two-stage, 634570	1. 9. 2015 – 30. 8. 2017
1.LF	Prof. MUDr. Evžen Růžička, DrSc.	Horizon 2020/ Societal Challenges	<b>FAIR-PARK-II</b> – Conservative iron chelation as a disease-modifying strategy in Parkinson's disease: a multicentric, parallel-group, placebo-controlled, randomized clinical trial of deferiprone, H2020-PHC-2014-two-stage, 633190	1. 5. 2015 – 30. 4. 2020
1.LF	Doc. MUDr. Bohumil Seifert, PhD.	3rd Health Programme	<b>SPIM EU</b> – Determinants Of Successful Implementation Of Selective Prevention Of Cardio-Metabolic Diseases Across Europe, HP-PJ-2014, 663309	1. 5. 2015 – 30. 4. 2018
PřF	Doc. RNDr. Dagmar Džurová, CSc.	Horizon 2020/ Societal Challenges	<b>EURO-HEALTHY</b> – Shaping EUROpean policies to promote HEALTH equity, H2020-PHC-2014-single-stage, 643398	1. 1. 2015 – 31. 12. 2017
PřF	Mgr. Martin Fikáček, PhD.	Horizon 2020/ Excellence Science	<b>BIG4</b> – Biosystematics, Informatics and Genetics of the big 4 insect groups: training tomorrow's researchers and entrepreneurs, H2020-MSCA-ITN-2014, 642241	1. 1. 2015 – 31. 12. 2018
PřF	Mgr. Marek Stibal, PhD.	Horizon 2020/ Excellence Science	<b>EMoGrIS</b> – Ecological Modelling of the Greenland Ice Sheet Surface Ecosystem, H2020-MSCA-IF-2014, 657533	1. 1. 2016 – 31. 12. 2017
PřF	Prof. RNDr. Petr Volf, CSc.	Horizon 2020/ Excellence Science	<b>EUROLEISH-NET</b> – Control of Leishmaniasis, from bench to bedside and community, H2020-MSCA-ITN-2014, 642209	1. 1. 2015 – 31. 12. 2016
MFF	Doc. RNDr. Zdeněk Doležal, Dr.	Horizon 2020/ Excellence Science	<b>JENNIFER</b> – Japan and Europe Network for Neutrino and Intensity Frontier Experimental Research, H2020-MSCA-RISE-2014, 644294	1. 4. 2015 – 31. 3. 2019
MFF	Prof. RNDr. Jan Hajič, Dr.	Horizon 2020/ Excellence Science	<b>CLARIN-PLUS</b> – Strengthening the CLARIN Infrastructure, H2020-INFRADEV-1-2015-1, 676529	1. 9. 2015 – 30. 8. 2017
MFF	Prof. RNDr. Jan Hajič, Dr.	Horizon 2020/ Industrial Leadership	<b>CRACKER</b> – Cracking the Language Barrier: Coordination, Evaluation and Resources for European MT Research, H2020-ICT-2014-1, 645357	1. 2. 2015 – 31. 1. 2018
MFF	Prof. RNDr. Jan Hajič, Dr.	Horizon 2020/ Industrial Leadership	<b>HimL</b> – Health in my Language, H2020-ICT-2014-1, 644402	1. 2. 2015 – 31. 1. 2018
MFF	Prof. RNDr. Jan Hajič, Dr.	Horizon 2020/ Industrial Leadership	<b>QT21</b> – QT21: Quality Translation 21, H2020-ICT-2014-1, 645452	1. 2. 2015 – 31. 7. 2017
MFF	Doc. Ing. Jaroslav Křivánek, PhD.	Horizon 2020/ Excellence Science	<b>DISTRO</b> – Distributed 3D Object Design, H2020-MSCA-ITN-2014, 642841	1. 1. 2015 – 31. 12. 2018



Fakulta / Součást	Jméno	Program	Projekt	Období
MFF	RNDr. Pavel Pecina, Ph.D.	Horizon 2020/ Industrial Leadership	<b>Connect</b> – Khresmoi Multilingual Medical Text Analysis, Search and Machine Translation Connected in a Thriving Data-Value Chain, H2020-ICT-2014-1, 644753	1. 2. 2015 – 31. 7. 2017
CERGE	Radim Boháček, Ph.D.	Horizon 2020/ Societal Challenges	<b>ADEMU</b> – A Dynamic Economic and Monetary Union, H2020-EURO-SOCIETY-2014, 649396	01. 06. 2015 – 31. 5. 2018

## IV-2d POKRAČUJÍCÍ PROJEKTY 7. RP

Fakulta / Součást	Řešitel	Název projektu (Zkratka)	Specifický program
1.LF	Prof. MUDr. David Cibula, CSc.	Epigenetics for female personalized cancer care ( <b>EPI-FEM-CARE</b> )	Cooperation
1.LF	MUDr. Pavla Pokorná	Clonidine for Sedation of Paediatric Patients in the Paediatric Intensive Care Unit ( <b>CloSed</b> )	Cooperation
1.LF	Prof. MUDr. Karel Smetana, DrSc.	The Sugar Code: from (bio)chemical concept to clinics ( <b>GLYCOPHARM</b> )	People
1.LF	Prof. MUDr. Eva Topinková	A Randomized Clinical Trial to Evaluate the Effectiveness of a Multi-Modal Intervention in Older People ( <b>MID-FRAIL-STUDY</b> )	Cooperation
2.LF	MUDr. Milan Macek jr., DrSc.	RD-Connect: An integrated platform connecting registries, biobanks and clinical bioinformatics for rare disease research ( <b>RD-Connect</b> )	Cooperation
3.LF	Prof. RNDr. Ilona Hromadníková, Ph.D.	Improving HSCT By Validation Of Biomarkers & Development Of Novel Cellular Therapies ( <b>CELLEUROPE</b> )	People
3.LF	Prof. Ivan Rychlík	Proteomic prediction and Renin angiotensin aldosterone system Inhibition prevention Of early diabetic nephropathy ( <b>PRIORITY</b> )	Cooperation
3.LF	Doc. MUDr. Zbyněk Straňák, CSc.	Management of Hypotension In the Preterm Extremely Low Gestational Age Newborn ( <b>The HIP Trial</b> )	Cooperation
3.LF	Mgr. Hana Svobodová	Health Care Reform: the iMPact on practice, oUtcomes and costs of New roles for health Professional; ( <b>MUNROS</b> )	Cooperation
LFHK	Prof. MUDr. Jan Libiger, CSc.	OPTimization of Treatment and Management of Schizophrenia in Europe ( <b>OpTiMiSE</b> )	Cooperation
PřF	Prof. RNDr. Hana Čtrnáctová, CSc.	Teaching Enquiry with Mysteries Incorporated ( <b>TEMI</b> )	Cooperation
PřF	Doc. RNDr. Jiří Blažek, Ph.D.	Smart Specialisation For Regional Innovation ( <b>SmartSpec</b> )	Cooperation

Fakulta / Součást	Řešitel	Název projektu (Zkratka)	Specifický program
PřF	Doc. Dagmar Džúrová	Evaluating the impact of structural policies on health inequalities and their social determinants and fostering change ( <b>SOPHIE</b> )	Cooperation
PřF	Doc. RNDr. Vojtěch Ettler, Ph.D.	Nickel Dynamics in impacted ultramaFIC Soils ( <b>NIDYFICS</b> )	People
PřF	Prof. Petr Nachtigall	CAScade deoxygenation process using tailored nanoCATalysts for the production of BiofuELs from lignocellulosic biomass ( <b>CASCATBEL</b> )	Cooperation
PřF	Prof. RNDr. Karel Procházka, DrSc.	Mesoscopic modelling of synthetic and biological ionic macromolecular systems ( <b>POLION</b> )	People
PřF	Doc. Jana Roithová, Ph.D.	Ion Spectroscopy of Reaction Intermediates ( <b>ISORI</b> )	Ideas
PřF	RNDr. Přemysl Štych, Ph.D.	Earth Observation for Economic Empowerment ( <b>EOPOWER</b> )	Cooperation
PřF	RNDr. Zdeněk Tošner, Ph.D.	Optimal Control Technologies in Quantum Information Processing ( <b>QUAINT</b> )	Cooperation
MFF	RNDr. Ondřej Bojar, Ph.D.	Moses Open Source Evaluation and Support Co-ordination for OutReach and Exploitation ( <b>MosesCore</b> )	Cooperation
MFF	Mgr. Tomáš Bureš	Trans-European Research Laboratory Network for Web Service Integration Training ( <b>RELATE</b> )	People
MFF	Prof. Jan Hajič	Quality Translation by Deep Language Engineering Approaches ( <b>QTLep</b> )	Cooperation
MFF	Doc. RNDr. Ladislav Havela, CSc.	Transnational Access to Large Infrastructure for a Safe Management of ActiNide ( <b>TALISMAN</b> )	Euratom
MFF	Doc. Mgr. Michal Koucký, Ph.D.	Lower bounds for combinatorial algorithms and dynamic problems ( <b>LBCAD</b> )	Ideas
MFF	Dr. Michal Malinsky	Low-Energy Aspects of Gauge Unifications and their Experimental Implications ( <b>LEAGUE</b> )	People
MFF (koordinátor)	Prof. RNDr. Vladimír Matolín, DrSc.	Design of Thin-Film Nanocatalysts for On-Chip Fuel Cell Technology ( <b>chipCAT</b> )	Cooperation
MFF	Prof. RNDr. Vladimír Matolín, DrSc.	Functional semiconductor nanowire probes ( <b>FUNPROB</b> )	People
MFF	Mgr. Martin Nečaský	Components Supporting the Open Data Exploitation ( <b>COMSODE</b> )	Cooperation
MFF	Prof. RNDr. Ladislav Skrbek, DrSc.	European High-performance Infrastructures in Turbulence ( <b>EuHIT</b> )	Capacities
MFF	Doc. RNDr. Ivana Stulíková	Tailored biodegradable magnesium implant materials ( <b>MagnIM</b> )	People
PedF	Doc. Jan Šiška	Making Persons with Disabilities Full Citizen ( <b>DISCIT</b> )	Cooperation
FSV	Prof. Ing. Karel Janda, M.A.	Economic Modeling for Climate-Energy Policy ( <b>ECOCEP</b> )	People
FSV	JUDr. PhDr. Tomáš Karásek, Ph.D.	Liberalism in Between Europe and China ( <b>LIBEAC</b> )	People
FSV	Prof. Lenka Rovná, CSc.	Redefining the transatlantic relationship and its role in shaping global governance ( <b>TRANSWORLD</b> )	Cooperation

Fakulta / Součást	Řešitel	Název projektu (Zkratka)	Specifický program
FSV	PhDr. Libor Stejskal	Advanced pProtection of critical buildinGs by Overall anticipating System ( <b>ARGOS</b> )	Cooperation
FHS	Doc. Ing. Marie Dohnalová, CSc. Mgr. Selma Muhič Dizdarevic	Societal Engagement in Science, Mutual learning in Cities ( <b>SEISMIC</b> )	Capacities
CTS	Petr Keil	Linking global species richness and beta diversity to individual species distributions at multiple phylogenetic and spatial scales ( <b>WorldDiversity</b> )	People
CERGE	Sergey Slobodyan, Ph.D.	Integrated Macro-Financial Modelling for Robust Policy Design ( <b>MACFINROBODS</b> )	Cooperation
COŽP	Mgr. Milan Ščasný, Ph.D.	Choosing Efficient Combinations of Policy Instruments for Low-carbon development and Innovation to Achieve Europe's 2050 climate targets ( <b>CECILIA2050</b> )	Cooperation
COŽP	Mgr. Milan Ščasný, Ph.D.	Economics of climate change adaptation in Europe ( <b>ECONADAPT</b> )	Cooperation
COŽP	Mgr. Milan Ščasný, Ph.D.	POst-CARbon Clities of TOMorrow – foresight for sustainable pathways towards liveable, affordable and prospering cities in a world context ( <b>POCACITO</b> )	Cooperation
COŽP	Ing. Jan Weinzettel, Ph.D.	Through Understanding of Socioeconomic Metabolism towards Sustainability ( <b>THUNDER</b> )	People

## IV-2e (12.2) ZAPOJENÍ DO ZAHRANIČNÍCH PROGRAMŮ VÝZKUMU A VÝVOJE

	7. rámcový program EK		Ostatní	Celkem
	Celkem	Z toho Marie-Curie Actions		
Počet projektů	42	8	26	68
Počet vyslaných studentů <sup>1</sup>	6	3	0	6
Počet přijatých studentů <sup>2</sup>	20	17	0	20
Počet vyslaných akademických a vědeckých pracovníků <sup>3</sup>	56	11	5	61
Počet přijatých akademických a vědeckých pracovníků <sup>4</sup>	61	23	0	61
Dotace v tisících Kč	263 381	77 104	8 550	271 931

<sup>1</sup> – Vyslaní studenti – studenti, kteří v roce 2015 absolvovali zahraniční pobyt, započítávají se i ti studenti, jejichž pobyt začal v roce 2014. Započítávají se pouze studenti, jejichž pobyt trval více než 4 týdny (28 dní).

<sup>2</sup> – Přijetí studenti – studenti, kteří přijeli v roce 2015, započítávají se i ti studenti, jejichž pobyt začal v roce 2014. Započítávají se pouze studenti, jejichž pobyt trval více než 4 týdny (28 dní).

<sup>3</sup> – Vyslaní akademičtí pracovníci – pracovníci, kteří v roce 2015 absolvovali zahraniční pobyt, započítávají se i ti pracovníci, jejichž pobyt začal v roce 2014. Započítávají se pouze pracovníci, jejichž pobyt trval více než 5 pracovních dní.

<sup>4</sup> – Přijetí akademičtí pracovníci – pracovníci, kteří přijeli v roce 2015, započítávají se i ti pracovníci, jejichž pobyt začal v roce 2014. Započítávají se pouze pracovníci, jejichž pobyt trval více než 5 pracovních dní.

Druh podpory/název programu	Prostředky z veřejných zdrojů běžné (tis. Kč)		Prostředky z veřejných zdrojů kapitálové (tis. Kč)	
	poskytnuté	použité	poskytnuté	použité
<b>MŠMT</b>	<b>1 831 121</b>	<b>1 830 243</b>	<b>28 956</b>	<b>28 954</b>
<b>Institucionální podpora (IP)</b>	<b>1 349 233</b>	<b>1 348 794</b>	<b>25 156</b>	<b>25 154</b>
IP na dlouhodobý koncepční rozvoj výzkumných organizací	1 314 867	1 314 867	24 702	24 700
IP na mezinárodní spolupráci ČR ve VaV	34 365	33 927	453	453
v tom: Rámcové programy	3 719	3 685	0	0
Mobilita výzkumných pracovníků	2 030	1 626	0	0
Norské fondy (Česko-norský výzkumný program CZ09)*	28 122	28 122	453	453
Visegradská skupina + Japonsko – rozvoj spolupráce	494	494	0	0
<b>Účelová podpora</b>	<b>481 888</b>	<b>481 449</b>	<b>3 800</b>	<b>3 800</b>
<b>Aplikovaný výzkum</b>	<b>129 900</b>	<b>129 482</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
v tom: COST(LD)	5 690	5 359	0	0
EUPRO II (LE)	1 919	1 919	0	0
INGO II (LG)	30 365	30 318	0	0
KONTAKT II (LH)	13 514	13 482	0	0
NÁVRAT (LK)	15 109	15 100	0	0
ERC (LL)	19 891	19 891	0	0
Národní program udržitelnosti (LO)	20 766	20 766	0	0
Informace – základ výzkumu (LR)	22 646	22 646	0	0
<b>Specifický vysokoškolský výzkum</b>	<b>298 900</b>	<b>298 900</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Velké infrastruktury</b>	<b>53 088</b>	<b>53 068</b>	<b>3 800</b>	<b>3 800</b>

\* vykázány hodnoty průběžného čerpání v roce 2015

FÚUP – Fond účelově určených prostředků

#### IV-3b PŘEHLED VÝZKUMNÝCH INFRASTRUKTUR

Fakulta	Infrastruktura	Garant	Doba řešení
<b>MFF</b>	<b>LINDAT/CLARIN</b> Jazyková výzkumná infrastruktura v ČR	Prof. RNDr. Jan Hajič, Dr.	2010–2022
<b>FF</b>	<b>CNC</b> Český národní korpus	Doc. Mgr. Václav Cvrček, Ph.D.	2012–2022
<b>MFF</b>	<b>ILL-CZ</b> Institut Laue-Langevin – účast ČR	Doc. Mgr. Pavel Javorský, Dr.	2010–2022
<b>MFF</b>	<b>SPL-MSB</b> Laboratoř fyziky povrchů – Optická dráha pro výzkum materiálů	Prof. RNDr. Vladimír Matolín, DrSc.	2015–2022
<b>PřF</b>	<b>RINGEN</b> Výzkumná infrastruktura pro geotermální energii	Doc. RNDr. Tomáš Fischer, Ph.D.	2016–2022
<b>1.LF</b>	<b>NCMG</b> Národní centrum lékařské genomiky	Doc. Ing. Stanislav Kmoch, CSc.	2012–2022

Prostředky z veřejných zdrojů celkem (tis. Kč)		z toho zajištěno spolupřesíteli (tis. Kč)	z toho převody do FÚUP (tis. Kč)	Vratka nevyčerpaných prostředků (tis. Kč)
poskytnuté	použité			
<b>1 860 077</b>	<b>1 859 197</b>	<b>10 620</b>	<b>26 276</b>	<b>880</b>
<b>1 374 388</b>	<b>1 373 948</b>	<b>535</b>	<b>20 696</b>	<b>441</b>
1 339 570	1 339 568	0	20 687	2
34 819	34 380	535	9	439
3 719	3 685	535	0	34
2 030	1 626	0	9	405
28 576	28 576	0	0	0
494	494	0	0	0
<b>485 688</b>	<b>485 249</b>	<b>10 085</b>	<b>5 580</b>	<b>439</b>
<b>129 900</b>	<b>129 482</b>	<b>2 647</b>	<b>1 081</b>	<b>418</b>
5 690	5 359	0	73	331
1 919	1 919	0	67	0
30 365	30 318	2 647	142	47
13 514	13 482	0	147	32
15 109	15 100	0	114	9
19 891	19 891	0	270	0
20 766	20 766	0	226	0
22 646	22 646	0	43	0
<b>298 900</b>	<b>298 900</b>	<b>0</b>	<b>4 430</b>	<b>0</b>
<b>56 888</b>	<b>56 868</b>	<b>7 438</b>	<b>70</b>	<b>20</b>

Druh podpory/název programu	Prostředky z veřejných zdrojů běžné (tis. Kč)		Prostředky z veřejných zdrojů kapitálové (tis. Kč)	
	poskytnuté	použité	poskytnuté	použité
<b>Ostatní kapitoly státního rozpočtu</b>	<b>900 005</b>	<b>893 239</b>	<b>3 832</b>	<b>1 567</b>
<b>Ministerstva</b>	<b>30 735</b>	<b>30 287</b>	<b>2 265</b>	<b>0</b>
Ministerstvo zdravotnictví	0	0	0	0
Ministerstvo kultury	21 873	21 504	0	0
Ministerstvo zemědělství	1 809	1 809	0	0
Ministerstvo práce a sociálních věcí	0	0	0	0
Ministerstvo zahraničních věcí	0	0	0	0
Ministerstvo pro místní rozvoj	0	0	0	0
Ministerstvo vnitra	7 000	6 920	2 265	0
Ministerstvo financí	53,29 823	53	0	0
<b>Grantové agentury</b>	<b>869 270</b>	<b>862 953</b>	<b>1 567</b>	<b>1 567</b>
GA ČR	615 741	614 082	1 066	1 066
TA ČR	29 422	29 376	0	0
IGA – MZ	148 137	145 125	0	0
AZV – MZ	75 970	74 370	501	501
<b>Územní rozpočty</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
obce a městské části	0	0	0	0
Kraje a MHMP	0	0	0	0
<b>Prostředky ze zahraničí (získané přímo VVŠ)</b>	<b>88 520</b>	<b>88 520</b>	<b>388</b>	<b>388</b>
<b>Evropská unie mimo evropské fondy</b>	<b>86 274</b>	<b>86 274</b>	<b>388</b>	<b>388</b>
Rámcové programy	68 617	68 617	303	303
Horizont 2020	7 503	7 503	85	85
ESA Nordwijk	900	900	0	0
EU ostatní projekty – Evropská komise	9 255	9 255	0	0
<b>Zahraníčí ostatní mimo EU</b>	<b>2 247</b>	<b>2 247</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Fred Hutchinson USA	2 247	2 247	0	0

FÚUP – Fond účelově určených prostředků

Prostředky z veřejných zdrojů celkem (tis. Kč)		z toho zajištěno spolupřesíteli (tis. Kč)	z toho převody do FÚUP (tis. Kč)	Vratka nevyčerpaných prostředků (tis. Kč)
poskytnuté	použité			
<b>903 837</b>	<b>894 806</b>	<b>149 273</b>	<b>11 532</b>	<b>9 031</b>
<b>33 000</b>	<b>30 287</b>	<b>0</b>	<b>149</b>	<b>2 714</b>
0	0	0	0	0
21 873	21 504	0	116	369
1 809	1 809	0	12	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
9 265	6 920	0	20	2 345
53	53	0	0	0
<b>870 837</b>	<b>864 520</b>	<b>149 273</b>	<b>11 383</b>	<b>6 317</b>
616 807	615 148	98 771	6 936	1 659
29 422	29 376	747	3 561	46
148 137	145 125	36 516	0	3 012
76 471	74 871	13 239	887	1 600
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
<b>88 908</b>	<b>88 908</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>86 661</b>	<b>86 661</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
68 919	68 919	0	0	0
7 587	7 587	0	0	0
900	900	0	0	0
9 255	9 255	0	0	0
<b>2 247</b>	<b>2 247</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
2 247	2 247	0	0	0

Kód programu	Fakulty a další součásti UK, na nichž je program uskutečňován*	Název programu	Koordinátor	Výše finančních prostředků v r. 2015 (v tis. Kč)**
P01	ETF, KTF, HTF	Teologie jako způsob interpretace dějin a kultury	Prof. ThDr. Martin Prudký, Dr.	15 669
P02	PřF, PF, 3.LF, MFF, PedF, FHS, COŽP	Environmentální výzkum	Prof. Mgr. Ing. Jan Frouz, CSc.	14 578
P03	1.LF, FF, PedF	Rozvoj psychologických věd	Prof. PhDr. Michal Miovský, Ph.D.	4 418
P04	PF	Institucionální a normativní proměny práva v evropském a globálním kontextu	Prof. JUDr. Aleš Gerloch, CSc.	6 223
P05	PF	Soukromé právo XXI. století	Prof. JUDr. Jan Dvořák, CSc.	6 129
P06	PF	Veřejné právo v kontextu europeizace a globalizace	Prof. JUDr. PhDr. Michal Tomášek, DrSc.	6 506
P07	FF, 2.LF, FSV	Psychosociální aspekty kvality lidského života	Prof. PhDr. Lenka Šulová, CSc.	6 671
P08	FF	Orientalistika	Prof. PhDr. Jaroslav Vacek, CSc.	5 553
P09	FF	Literatura a umění v mezikulturních souvislostech	Doc. PhDr. Jan Wiendl, Ph.D.	14 549
P10	FF	Lingvistika	Prof. PhDr. Karel Šebesta, CSc.	12 755
P11	FF	Český národní korpus	Doc. Mgr. Václav Cvrček, Ph.D.	1 543
P12	FF	Historie v interdisciplinární perspektivě	Prof. PhDr. Ivan Šedivý, CSc.	16 708
P13	FF	Racionalita ve vědách o člověku	Prof. PhDr. Miroslav Petříček, Dr., CSc.	14 243
P14	FF	Archeologie mimoevropských oblastí	Prof. Mgr. Miroslav Bárta, Dr.	18 693
P15	PedF, FF, MFF, FTVS	Škola a učitelská profese v kontextu rostoucích nároků na vzdělávání	Prof. PaedDr. Radka Wildová, CSc.	21 527
P17	FSV, PF, FF	Vědy o společnosti, politice a médiích ve výzvách doby	Doc. PhDr. Michal Kubát, Ph.D.	23 855
P18	FHS	Fenomenologie a sémiotika	Doc. Karel Novotný, M.A., Ph.D.	5 628
P19	FHS	Interdisciplinární sociální vědy	Doc. Ing. Karel Müller, CSc.	2 846
P20	FHS, FSV	Kulturní, sociální a historická antropologie	Doc. PhDr. Jan Horský, Ph.D.	8 347
P21	ÚDAUK, 1.LF	Dějiny univerzitní vědy a vzdělanosti	Doc. PhDr. Ivana Čornejová, CSc.	3 589
P22	CTS	Teoretický výzkum komplexních jevů	Prof. RNDr. David Storch, Ph.D.	6 514
P23	CERGE, FSV	Ekonomie a finance	Doc. Ing. Michal Kejak, M.A., CSc.	13 964
P24	1.LF	Molekulová, buněčná a patofyziologická podstata nemocí	Doc. MUDr. Martin Vokurka, CSc.	37 326



Kód programu	Fakulty a další součásti UK, na nichž je program uskutečňován*	Název programu	Koordinátor	Výše finančních prostředků v r. 2015 (v tis. Kč)**
P25	1.LF	Komplikace metabolických chorob	Prof. MUDr. Jan Škrha, DrSc., MBA	27 287
P26	1.LF	Neuropsychiatrické aspekty neurodegenerativních onemocnění	Prof. MUDr. Evžen Růžička, DrSc., FCMA	14 311
P27	1.LF, 3.LF	Komplexní onkologický program	Prof. MUDr. Aleksi Šedo, DrSc.	36 566
P28	1.LF, 2.LF, 3.LF, LFHK	Stomatologická onemocnění, výskyt, mechanismy, prevence, léčba, interakce	Prof. MUDr. Jana Dušková, DrSc., MBA	3 250
P29	2.LF	Dětská a vývojová neurologie	Prof. MUDr. Vladimír Komárek, CSc.	6 418
P30	2.LF	Dětská hematooonkologie: molekulární základy a nové terapeutické postupy	Prof. MUDr. Jan Trka, Ph.D.	10 215
P31	3.LF	Iniciální stadia diabetes mellitus, metabolických a nutričních poruch	Prof. MUDr. Michal Anděl, CSc.	12 773
P32	3.LF	Poruchy reprodukčního zdraví a zdravého startu do života	Doc. MUDr. Jaroslav Feyereisl, CSc.	2 452
P33	3.LF	Komplexní poranění a funkční poruchy páteře, pánve, končetin a syntopicky blízkých orgánů a struktur (morfologie, biomechanika, diagnostika a léčba)	Prof. MUDr. Martin Krbec, CSc.	6 738
P34	3.LF, 1.LF	Psychoneurofarmakologický výzkum	Prof. MUDr. Richard Rokyta, DrSc., FCMA	14 314
P35	3.LF, 1.LF, 2.LF	Kardiovaskulární výzkumný program	Prof. MUDr. Petr Widimský, DrSc., FESC, FACC	28 768
P36	LFP	Náhrada, podpora a regenerace funkce některých životně důležitých tkání a orgánů	Prof. MUDr. Martin Matějovič, Ph.D.	24 702
P37	LFHK	Nové postupy v diagnostice a terapii civilizačních chorob a onemocnění spojených se stárnutím populace	Prof. MUDr. RNDr. Miroslav Červinka, CSc.	37 876
P38	FTVS, 1.LF, 2.LF, 3.LF	Biologické aspekty zkoumání lidského pohybu	Doc. MUDr. Jan Heller, CSc.	6 306
P39	FTVS	Společenskovědní aspekty zkoumání lidského pohybu	Prof. PhDr. Marek Waic, CSc.	3 627
P40	FaF	Vývoj a studium léčiv	Doc. PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D.	41 968
P41	PřF	Biologie	Doc. RNDr. Petr Folk, CSc.	92 804
P42	PřF	Chemie	Prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.	86 224
P43	PřF	Geografie	Doc. RNDr. Jakub Langhammer, Ph.D.	25 014

Kód programu	Fakulty a další součásti UK, na nichž je program uskutečňován*	Název programu	Koordinátor	Výše finančních prostředků v r. 2015 (v tis. Kč)**
P44	PřF	Geologie	Prof. RNDr. Martin Mihaljevič, CSc.	34 130
P45	MFF	Fyzika	Prof. RNDr. Vladimír Baumruk, DrSc.	205 052
P46	MFF	Informatika	Doc. RNDr. Ondřej Čepek, Ph.D.	45 429
P47	MFF	Matematika	Doc. RNDr. Mirko Rokyta, CSc.	47 079
P48	2.LF	Rozvoj moderní operační léčby a imunoterapie solidních nádorů	Prof. MUDr. Marek Babjuk, CSc.	7 958
P49	2.LF, 1.LF	Genetická podstata závažných chorob dětského věku	Prof. MUDr. Jan Lebl, CSc.	13 994
<b>Celkem</b>				<b>1 103 089</b>

\* na prvním místě je vždy uvedena fakulta koordinátora

\*\* bez bonifikace společných programů

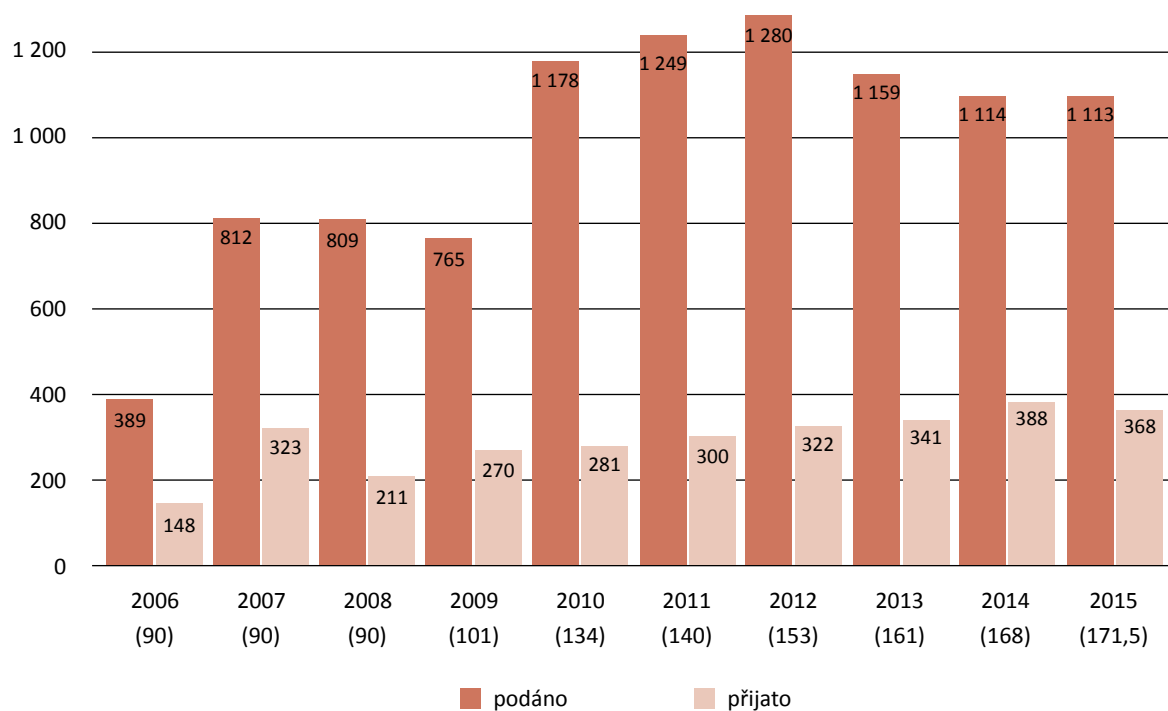
#### IV-6 PROGRAMY UNIVERZITNÍCH VÝZKUMNÝCH CENTER – UNCE

Projekty v kategorii „Humanitní a společenské vědy“					
Fakulta / Součást	Hlavní řešitel	ID projektu	Název projektu	Spolu-pracující fakulta	Přiděleno pro r. 2015 (v tis. Kč)
KTF	Doc. PhDr. Mireia Ryšková, Th.D.	204008	Transcendence a její interpretace v teologii a umění		2 256,75
PF	Prof. JUDr. Pavel Šturma, DrSc.	204006	Výzkumné centrum pro lidská práva		2 904
FF	Doc. MUDr. Štěpán Špínka, Ph.D.	204002	Univerzitní centrum pro studium antické a středověké myšlenkové tradice	ETF, FHS, HTF	4 009
PřF	Doc. RNDr. Dagmar Džúrová, CSc.	204003	Výzkum sociálně prostorových nerovností a rizik na počátku 21. století		5 043
PřF	Doc. Mgr. Jan Havlíček, Ph.D.	204004	Příroda a kultura – interakce kulturní a biologické evoluce v mezioborové perspektivě	PřF, CTS	3 150
PedF	Prof. PhDr. Eliška Walterová, CSc.	204001	Centrum výzkumu základního vzdělávání		4 285
FSV	Doc. PhDr. Jiří Vykoukal, CSc.	204007	Centrum pro výzkum kolektivní paměti	FF, FHS	5 468,25
FHS	Doc. Mgr. Aleš Novák Ph.D.	204009	Centrum fenomenologického výzkumu		2 012,45
CERGE	Doc. Ing. Michal Kejak, M.A., CSc.	204005	Center for Advanced Economic Studies	FSV	3 842,25
<b>Celkem</b>					<b>32 970,70</b>

Projekty v kategorii „Přírodní a lékařské vědy“					
Fakulta / Součást	Hlavní řešitel	ID projektu	Název projektu	Spolu-pracující fakulta	Přiděleno pro r. 2015 (v tis. Kč)
1.LF	Prof. MUDr. David Cibula, CSc.	204024	Výzkum možností individualizace léčby a snižování jejich morbidity s využitím moderních diagnostických metod v gynekologii		2 544
1.LF	Prof. RNDr. Ivan Raška, DrSc.	204022	Struktura, organizace a dynamika chromatinu		4 396,50
1.LF	Prof. MUDr. Tomáš Stopka, Ph.D.	204021	Experimentální patologie založená na genové manipulaci kmenových buněk		3 900
1.LF	Prof. MUDr. Jiří Zeman, DrSc.	204011	Centrum pro studium vzácných geneticky podmíněných onemocnění		7 476
2.LF	Doc. MUDr. Ondřej Hrušák, Ph.D.	204012	Vývoj a regulace leukocytů se zaměřením na dětský věk		5 030
3.LF	Prof. MUDr. Michal Anděl, Csc.	204015	Univerzitní centrum pro výzkum energetického metabolismu		6 430
3.LF	Prof. MUDr. Petr Widimský, DrSc.	204010	Genetické, patofyziologické a epidemiologické aspekty kardiovaskulárních chorob		6 005
FaF	Prof. RNDr. Petr Solich, CSc.	204026	Studium léčiv a dalších biologicky aktivních látek perspektivních v prevenci a léčbě závažných civilizačních onemocnění		3 600
FaF	Doc. PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D.	204019 304019	Centrum pro výzkum toxických a protektivních účinků léčiv na kardiovaskulární systém	LFHK	2 946
PřF	Prof. RNDr. Zdena Palková, CSc.	204013	Mechanismy reprogramování komplexních buněčných odpovědí	1.LF	7 197
PřF	Prof. RNDr. Adam Pertrusek, Ph.D.	204016	Centrum pro výzkum dynamiky biodiverzity	CTS	7 326
PřF	Prof. Mgr. Jana Roithová, Ph.D.	204018 304018	Centrum supramolekulární chemie		5 860
PřF	Doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D.	204025	Moderní technologie pro identifikaci a optimalizaci nádorových léčiv nové generace		5 625
PřF	Prof. RNDr. Jan Tachezy, Ph.D.	204017	Molekulární interakce mezi parazity a hostiteli a nové strategie boje proti parazitárním infekcím	1.LF	7 175
MFF	Prof. RNDr. Václav Holý, CSc.	204023	Fyzika kondenzovaných látek a funkčních materiálů		5 211,75
MFF	Prof. RNDr. Josef Málek, DSc.	204014 304014	Univerzitní centrum matematického modelování, aplikované analýzy a výpočtové matematiky		4 978
MFF	Doc. RNDr. Oldřich Semerák, DSc.	204020	Výzkum Země a vesmíru metodami teoretické, počítačové a experimentální fyziky		7 500
MFF	Prof. RNDr. Jiří Sgall, DrSc.	204027	Centrum moderní informatiky		3 700
<b>Celkem</b>					<b>96 900,25</b>

Fakulta / Součást	Počet projektů	Poskytnuto (v tis. Kč)
KTF	1	2 256,75
ETF	0	0,00
HTF	0	0,00
PF	1	2 904,00
1.LF	4	18 316,50
2.LF	1	5 030,00
3.LF	2	12 435,00
LFP	0	0,00
LFHK	0	0,00
FaF	2	6 546,00
FF	1	4 009,00
PřF	7	41 376,00
MFF	4	21 389,75
PedF	1	4 285,00
FSV	1	5 468,25
FTVS	0	0,00
FHS	1	2 012,45
CERGE	1	3 842,25
<b>Celkem UK</b>	<b>27</b>	<b>129 870,95</b>

## IV-a GA UK – POČTY PODANÝCH A PŘIJATÝCH PROJEKTŮ



(v závorce jsou uvedeny zdroje pro nové i pokračující projekty v mil. Kč)

Fakulta / Sekce	A			B			C			Celkem		
	podáno	přijato	v %	podáno	přijato	v %	podáno	přijato	v %	podáno	přijato	v %
KTF	14	4	28,6	0	0		0	0		14	4	28,6
ETF	4	0	0,0	0	0		0	0		4	0	0,0
HTF	8	3	37,5	0	0		0	0		8	3	37,5
PF	10	6	60,0	0	0		0	0		10	6	60,0
1.LF	5	1	20,0	6	2	33,3	70	26	37,1	81	29	35,8
2.LF	0	0		1	0	0,0	44	16	36,4	45	16	35,6
3.LF	1	1	100,0	1	0	0,0	26	6	23,1	28	7	25,0
LFP	0	0		0	0		14	2	14,3	14	2	14,3
LFHK	0	0		0	0		18	2	11,1	18	2	11,1
FaF	0	0		19	6	31,6	17	5	29,4	36	11	30,6
FF	132	44	33,3	1	0	0,0	0	0		133	44	33,1
PřF	27	6	22,2	305	105	34,4	17	8	47,1	349	119	34,1
MFF	49	16	32,7	99	38	38,4	1	0	0,0	149	54	36,2
PedF	49	19	38,8	0	0		0	0		49	19	38,8
FSV	118	45	38,1	0	0		0	0		118	45	38,1
FTVS	17	1	5,9	2	0	0,0	10	1	10,0	29	2	6,9
FHS	24	4	16,7	4	1	25,0	0	0		28	5	17,9
<b>Celkem sekce</b>	<b>458</b>	<b>150</b>	<b>32,8</b>	<b>438</b>	<b>152</b>	<b>34,7</b>	<b>217</b>	<b>66</b>	<b>30,4</b>	<b>1 113</b>	<b>368</b>	<b>33,1</b>

A – společenské vědy, B – přírodní vědy, C – lékařské vědy

Fakulta	Počet schválených projektů	Přidělené finanční prostředky (v tis. Kč)
KTF	1	900
ETF	1	950
HTF	2	720
PF	11	4 000
1.LF	14	14 920
2.LF	5	5 880
3.LF	6	6 390
LFP	8	3 380
LFHK	5	4 800
FaF	5	4 380
FF	6	16 050
PřF	16	26 369
MFF	17	23 247
PedF	2	3 893
FSV	5	5 135
FTVS	2	1 920
FHS	6	2 870
CERGE	1	1 096
<b>Celkem</b>	<b>113</b>	<b>126 900</b>

## IV-13a POČET ZÁZNAMŮ RIV

	MŠMT	GA ČR	AV ČR	MZd	MPO	MŽP	MZe	MK	MV	TA ČR	Celkem
KTF	42	15	0	0	0	0	0	5	0	0	<b>62</b>
ETF	44	44	3	0	0	0	0	0	0	0	<b>91</b>
HTF	116	2	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>118</b>
PF	652	15	0	0	0	0	0	47	0	0	<b>714</b>
1.LF	1 179	81	0	108	8	0	0	0	1	2	<b>1 379</b>
2.LF	650	32	0	75	0	0	0	0	0	1	<b>758</b>
3.LF	319	28	0	35	0	0	1	0	3	2	<b>388</b>
LFP	382	6	0	30	2	0	0	0	0	1	<b>421</b>
LFHK	402	0	0	27	0	0	0	0	0	0	<b>429</b>
FaF	189	42	0	16	0	0	4	0	0	0	<b>251</b>
FF	1 439	218	1	0	0	0	0	26	0	0	<b>1 684</b>
PřF	1 318	466	15	7	0	3	3	52	0	24	<b>1 888</b>
MFF	1 439	662	0	0	0	0	0	5	2	8	<b>2 116</b>
PedF	262	73	0	0	0	0	0	2	0	1	<b>338</b>
FSV	366	81	0	0	0	0	0	0	10	5	<b>462</b>
FTVS	235	19	0	0	0	0	0	0	0	1	<b>255</b>

	MŠMT	GA ČR	AV ČR	MZd	MPO	MŽP	MZe	MK	MV	TA ČR	Celkem
FHS	317	56	0	14	0	0	0	0	0	0	<b>387</b>
ÚDAUK	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>28</b>
CTS	31	8	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>39</b>
CERGE	39	11	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>50</b>
COŽP	18	6	0	0	0	0	0	0	6	31	<b>61</b>
<b>Celkem</b>	<b>9 467</b>	<b>1 865</b>	<b>19</b>	<b>312</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>137</b>	<b>22</b>	<b>76</b>	<b>11 919</b>

MŠMT – Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

GA ČR – Grantová agentura České republiky

AV ČR – Akademie věd České republiky

MZd – Ministerstvo zdravotnictví

MPO – Ministerstvo průmyslu a obchodu

MŽP – Ministerstvo životního prostředí

MZe – Ministerstvo zemědělství

MK – Ministerstvo kultury

MV – Ministerstvo vnitra

TA ČR – Technologická agentura České republiky

## IV-13b POČET ZÁZNAMŮ RUV

Výtvarné umění	40
Design	2
Hudba	31
Literatura	77
Audiovize	3
Scénická umění	11
Architektura	0
<b>Celkem</b>	<b>164</b>

Univerzita Karlova v Praze se již od roku 2013 účastní projektu RUV – Registr uměleckých výstupů.

Fakulta	Počet habilitovaných docentů	Počet jmenovaných profesorů	Průměrný věk habilitovaných docentů	Průměrný věk jmenovaných profesorů
KTF	1	1	52,0	44,0
ETF	1	0	37,0	
HTF	3	0	46,0	
PF	1	1	48,0	50,0
1.LF	8	10	38,2	51,2
2.LF	7	3	46,7	56,0
3.LF	4	3	48,0	57,3
LFP	4	0	44,5	
LFHK	2	0	40,5	
FaF	3	1	39,3	59,0
FF	7	2	39,1	52,0
PřF	18	7	43,7	45,4
MFF	13	5	39,3	53,8
PedF	4	0	43,5	
FSV	4	1	42,5	41,0
FTVS	1	0	63,0	
FHS	0	0		
<b>Celkem</b>	<b>81</b>	<b>34</b>	<b>44,5</b>	<b>50,9</b>

## IV-15 NOVĚ HABILITOVANÍ DOCENTI

Jméno	Fakulta	Název habilitační práce	Obor	S účinností od
Mgr. Lukáš Ackerman, Ph.D.	PřF	Geochemie vybraných hornin svrchního pláště Českého masivu	geologie	od 1. 7. 2015
Mgr. Libor Barto, Ph.D.	MFF	Universal algebra and the Constraint Satisfaction Problem	matematika – algebra a teorie čísel	od 1. 8. 2015
PhDr. Josef Bartoň, Th.D.	HTF	Pět českých novozákonních překladů. Nové zákony od českého ekumenického překladu do roku 1989	teologie	od 1. 10. 2015
PhDr. Miloš Bednář, Ph.D.	FTVS	Pohyb člověka na biodromu: Cesta životem z pohledu (nejen) kinantropologie. Běchovice: tradice, kult i motivace	kinantropologie	od 1. 11. 2015
RNDr. Petr Benda, Ph.D.	PřF	Příspěvky k poznání biodiverzity netopýrů Starého světa	zoologie	od 1. 12. 2015
MUDr. Jan Beneš, Ph.D.	LFP	Užití méně invazivních postupů monitorace krevního oběhu v rámci perioperační hemodynamické péče	anesteziologie a intenzivní medicína	od 1. 4. 2015



Jméno	Fakulta	Název habilitační práce	Obor	S účinností od
MUDr. Ondřej Beran, Ph.D.	1.LF	Význam biomarkerů v patofyziologii a diagnostice vybraných infekčních onemocnění	infekční nemoci	od 1. 1. 2015
MUDr. Ivo Bernat, Ph.D.	LFP	Vliv radiálního přístupu na výsledky intervenční léčby akutního infarktu myokardu a ostatních forem ischemické choroby srdeční	vnitřní nemoci	od 1. 12. 2015
MUDr. Petr Bouček, Ph.D.	2.LF	Vliv transplantace pankreatu na diabetickou neuropatii	vnitřní nemoci	od 1. 6. 2015
PhDr. Daniel Boušek, Ph.D.	FF	Polemika islámu s judaismem a hebrejskou Biblií ve středověku	teorie a dějiny literatur zemí Asie a Afriky	od 1. 2. 2015
ThLic. Jaroslav Brož, Th.D., S.S.L.	KTF	List Židům, Český ekumenický komentář k Novému zákonu	katolická teologie	od 1. 8. 2015
RNDr. Jaroslav Brůžek, CSc., Ph.D.	PřF	Metody odhadu osteobiografických parametrů podle lidské kostry a jejich aplikace ve forezních vědách a paleobiologii	antropologie	od 1. 12. 2015
Nico Carpentier, PhD.	FSV	Media and Participation, A Site of Ideological-Democratic Struggle	mediální studia	od 1. 1. 2015
RNDr. Martin Čech, Ph.D.	PřF	Časná životní historie okouna říčního ( <i>Perca fluviatilis</i> L.) v nádržích a jezerech	environmentální vědy	od 1. 12. 2015
MUDr. Iva Dudová, Ph.D.	2.LF	Screening a časná diagnostika autismu u předčasně narozených dětí	psychiatrie	od 1. 12. 2015
Jan Dušek, Ph.D.	ETF	Aramaic and Hebrew Inscriptions from Mt. Gerizim and Samaria between Antiochus III and Antiochus IV Epiphanes	evangelická teologie	od 1. 7. 2015
MUDr. Olga Džupová, Ph.D.	3.LF	Hnisavá meningitida dospělých: epidemiologické a klinické charakteristiky souboru pacientů z let 1997–2012	vnitřní nemoci	od 1. 1. 2015
Juan Antonio Sánchez Fernández, Dr.	FF	La tesitura de La Celestina (una aproximación)	hispanistika	od 1. 2. 2015
MUDr. Daniela Fischerová, Ph.D.	1.LF	Implementace ultrazvuku v onkogynologii	gynekologie a porodnictví	od 1. 5. 2015
Mgr. Bc. Martin Hájek, Ph.D.	FSV	Čtenář a stroj. Vybrané metody sociálněvědní analýzy textů	sociologie	od 1. 7. 2015
Mgr. Vladimír Hampl, Ph.D.	PřF	Evolutionary paths of genes in Eukaryotic genomes	parazitologie	od 1. 4. 2015
Mgr. Milan Hladík, Ph.D.	MFF	Interval linear algebra	informatika – teoretická informatika	od 1. 4. 2015

Jméno	Fakulta	Název habilitační práce	Obor	S účinností od
PhDr. Petr Hlaváček, Ph.D.	FF	Quatuordecim Auxiliatores. Pozdně středověký kult Čtrnácti sv. Pomocníků jako spiritualita elit a jeho christocentrická dimenze	české dějiny	od 1. 3. 2015
RNDr. David Honys, Ph.D.	PřF	Vývoj a funkce samčího gametofytu; příspěvní transkriptomiky a proteomiky	anatomie a fyziologie rostlin	od 1. 7. 2015
MUDr. Tomáš Hucl, Ph.D.	1.LF	Signální dráha Fanconio anémie: funkce, terapeutický potenciál, karcinom pankreatu	vnitřní nemoci	od 1. 8. 2015
RNDr. Pavel Hulva, Ph.D.	PřF	Evoluční genetik, biogeografie a speciace savců: integrativní přístup	zoologie	od 1. 3. 2015
Mgr. Petr Christov, Ph.D.	FF	Gérard de Nerval a jeho dvojenec (divadlo francouzského romantismu očima melancholika)	teorie a dějiny divadla	od 10. 12. 2015
PhDr. Ing. Petr Jakubík, Ph.D.	FSV	Macroprudential Frameworks and Financial Stability	ekonomické teorie	od 1. 6. 2015
RNDr. Antonín Jančařík, Ph.D.	PedF	Vybrané teorie učení a jejich projekce do využívání ITC ve výuce matematiky	didaktika matematiky	od 1. 11. 2015
RNDr. Lucie Juříčková, Ph.D.	PřF	Holocenní sukcese měkkýšů střední Evropy	zoologie	od 1. 5. 2015
MUDr. Marian Kacerovský, Ph.D.	LFHK	Vybrané problémy u těhotenství komplikovaných předčasným odtokem plodové vody	gynekologie a porodnictví	od 1. 1. 2015
RNDr. Jana Kalbáčová Vejpravová, Ph.D.	MFF	Struktura a magnetismus reálných systémů nanočástic	fyzika – fyzika kondenzovaných látek	od 1. 8. 2015
Mgr. Karel Kleisner, Ph.D.	PřF	Interpretace vzhledu organismů, zdroje proměnlivosti a evoluce sémantických orgánů	filozofie a dějiny přírodních věd	od 1. 4. 2015
MUDr. Pavel Klener, Ph.D.	1.LF	Lymfom z plášťových buněk (mantle cell lymfom): současný stav poznání a vlastní výsledky preklinického a klinického výzkumu	vnitřní nemoci	od 1. 12. 2015
RNDr. Pavel Kocán, Ph.D.	MFF	Kombinace tunelové mikroskopie a kinetických simulací pro studium růstu atomárních struktur	fyzika – fyzika povrchů a rozhraní	od 1. 12. 2015
Simona Kolmanová, M.A., Ph.D.	FF	Maďarští básníci 19. století v českých překladech (Mihály Vörösmarty, János Arany, Sándor Petöfi)	translatologie	od 1. 1. 2015
Ing. Karel Kotaška, Ph.D.	2.LF	Natriuretické peptidy jako biochemické markery kardiovaskulárních onemocnění	lékařská chemie a biochemie	od 1. 3. 2015

Jméno	Fakulta	Název habilitační práce	Obor	S účinností od
MUDr. Otto Kučera, Ph.D.	LFHK	Citlivost jater postižených nealkoholovým tukovatěním (NAFLD) in vivo a steatotických hepatocytů in vitro vůči hepatotoxickému poškození	lékařská fyziologie	od 1. 4. 2015
PharmDr. Radim Kučera, Ph.D.	FaF	Využití stacionárních fází na bázi oxidů kovů a silikagelu ve farmaceutické analýze	farmaceutická chemie	od 1. 3. 2015
Mgr. Alexander Kučo, Ph.D.	MFF	Jety s velkou příčnou hybností na urychlovači TEVATRON	fyzika – subjaderná fyzika	od 1. 4. 2015
PhDr. PaedDr. Anna Kucharská, Ph.D.	PedF	Rizika vzniku dyslexie. Vývojové profily pregramotnostních schopností a dovedností a prekuzory gramotnosti v rizikových skupinách	pedagogická psychologie	od 1. 2. 2015
MUDr. Jan Laczó, Ph.D.	2.LF	Postižení prostorové navigace jako časný kognitivní marker Alzheimerovy choroby	neurologie	od 1. 7. 2015
PhDr. Lukáš Linek, Ph.D.	FSV	Kam se ztratili voliči? Vysvětlení vývoje volební účasti v České republice v letech 1990–2010	politologie	od 1. 4. 2015
MUDr. Petra Lišková, Ph.D.	1.LF	Molekulárně genetická studie zadních dystrofií rohovky	lékařská biologie a genetika	od 1. 1. 2015
RNDr. Anna Macková, Ph.D.	MFF	Modifikace a charakterizace materiálů energetickými ionty	fyzika – fyzika povrchů a rozhraní	od 1. 2. 2015
PhDr. Marek Majdan, Ph.D.	3.LF	Verejno-zdravotnícke a epidemiologické aspekty traumatických úrazov mozgu	hygiena, preventivní lékařství a epidemiologie	od 1. 4. 2015
MUDr. Hana Malíková, Ph.D.	1.LF	Možnosti magnetické rezonance v pooperačním sledování pacientů chirurgicky léčených pro mesiální temporální epilepsii	radiologie	od 1. 7. 2015
RNDr. Jan Malínský, Ph.D.	PřF	Membrane Compartment of Can 1: history of a plasma membrane microdomain	buněčná a vývojová biologie	od 1. 10. 2015
Mgr. Pavel Marek, Ph.D.	FF	La embajada española en la corte imperial 1558–1641. Las figuras de los embajadores y estrategias clientelares	iberoamerikanistika	od 1. 1. 2015
PharmDr. Ludmila Matysová, Ph.D.	FaF	Validace chromatografických metod pro sledování stability léčivých přípravků	analytická chemie	od 1. 5. 2015
MUDr. Jiří Moláček, Ph.D.	LFP	Poranění cévního systému	chirurgie	od 1. 1. 2015
MUDr. Jan Mraček, Ph.D.	LFP	Dekompresivní kraniotomie	chirurgie	od 1. 1. 2015
PhDr. Jana Mynářová, Ph.D.	FF	Communication and Exploitation. Egypt as an Integral Part of the Eastern Mediterranean in Antiquity	egyptologie	od 1. 3. 2015

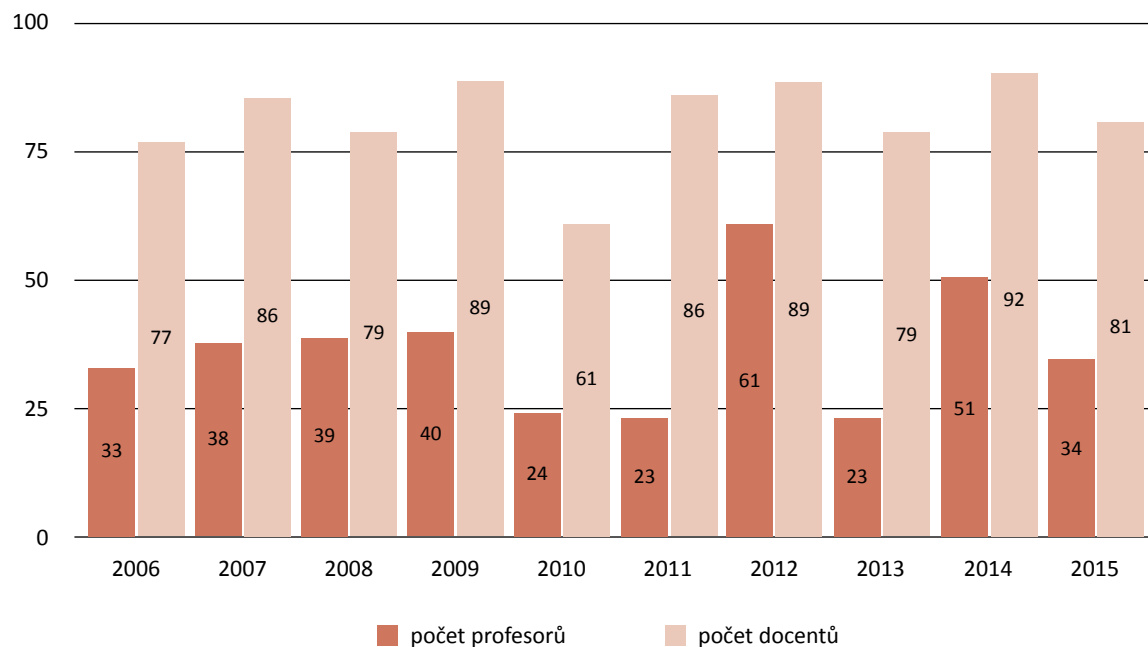
Jméno	Fakulta	Název habilitační práce	Obor	S účinností od
Mgr. Martin Nečaský, Ph.D.	MFF	Conceptual Modeling and Evolution of XML Schemas	informatika – softwarové inženýrství	od 1. 4. 2015
PharmDr. Veronika Nováková, Ph.D.	FaF	Studium strukturních a fotofyzikálních aspektů azaftalocyaninů se zaměřením na jejich senzorické vlastnosti	farmaceutická chemie	od 1. 3. 2015
Mgr. Daniel Nývlt, Ph.D.	PřF	Glacial and landscape history of James Ross Island during the late Cenozoic	fyzická geografie	od 1. 4. 2015
RNDr. Tomáš Ostatnický, Ph.D.	MFF	Exciton – photon interaction in two-dimensional systems	fyzika – kvantová optika a optoelektronika	od 1. 6. 2015
MUDr. Norbert Pauk, Ph.D.	3.LF	Rizikové faktory karcinomu plic	vnitřní nemoci	od 1. 1. 2015
PhDr. Jiří Pavlík, Ph.D.	HTF	Dva exilové spisy Jana Chrysostoma: Quod nemo laeditur nisi a seipso a Ad eos qui scandalizati sunt	teologie	od 1. 12. 2015
MUDr. Jan Piřha, CSc.	2.LF	Vliv reprodukčního věku žen na vznik kardiovaskulárních onemocnění	vnitřní nemoci	od 1. 8. 2015
Mgr., Dr.rer.nat. Jiří Pittner, DSc.	PřF	Multireference Hilbert Space Coupled Cluster Methods	fyzikální chemie	od 1. 3. 2015
MUDr. Pavel Pochop, Ph.D.	2.LF	Optimalizace a racionalizace léčby nitroočních nádorů u dětských a dospělých pacientů	oční lékařství	od 1. 6. 2015
Mgr. Petr Pokorný, Ph.D.	PřF	Přírodní a kulturní procesy v postglaciálním vývoji vegetace: paleoekologický přístup	ekologie	od 1. 4. 2015
JUDr. Ing. Bohumil Poláček, Ph.D.	PF	Mezinárodní říční plavba se zvláštním zřetelem k řekám Labi a Vltavě	mezinárodní právo soukromé a právo mezinárodního obchodu	od 1. 10. 2015
PhDr. Mgr. Petra Potměšilová, Ph.D.	PedF	Zpracování nejednoznačného podnětu žáky se sluchovým postižením	speciální pedagogika	od 1. 12. 2015
RNDr. Johana Prokop Brokešová, CSc.	MFF	Short-period seismic rotations and translations recorded by Rotaphone	geofyzika	od 1. 5. 2015
PhDr. et PhDr. Radek Ptáček, Ph.D.	1. LF	Varibilita projevů ADHD v dětství	lékařská psychologie	od 1. 8. 2015
MUDr. Jolana Rambousková, CSc.	3.LF	Hodnocení nutričního stavu vybraných rizikových skupin populace	hygiena, preventivní lékařství a epidemiologie	od 1. 12. 2015
RNDr. Daniel Rösel, Ph.D.	PřF	Molekulární a buněčné aspekty nádorové transformace	buněčná a vývojová biologie	od 1. 4. 2015
RNDr. František Slanina, CSc.	MFF	Non-equilibrium complex systems	fyzika – teoretická fyzika	od 1. 2. 2015

Jméno	Fakulta	Název habilitační práce	Obor	S účinností od
RNDr. Antonín Slavík, Ph.D.	MFF	Contributions to the Theory of Generalized Ordinary Differential Equations	matematika – matematická analýza	od 1. 6. 2015
PhDr. Mgr. Irena Smetáčková, Ph.D.	PedF	Gendrové představy a vztahy. Sociální a kognitivní aspekty vývoje maskulinity a feminity v průběhu základní školy	pedagogická psychologie	od 1. 7. 2015
MUDr. Viktor Soukup, Ph.D.	1.LF	Možnosti moderní detekce a určení prognózy uroteliálního karcinomu močového měchýře	urologie	od 1. 11. 2015
RNDr. Lubomír Svoboda, Ph.D.	PřF	Internetová video-databáze chemických pokusů, její tvorba a možnosti využití v chemickém vzdělávání	didaktika chemie	od 1. 4. 2015
Mgr. Robert Šámal, Ph.D.	MFF	Graphs and mappings	informatika – teoretická informatika	od 1. 8. 2015
RNDr. Jan Šťovíček, Ph.D.	MFF	Homotopy theoretic methods in representation theory and algebraic geometry	matematika – algebra a teorie čísel	od 1. 8. 2015
RNDr. Jana Velemínská, Ph.D.	PřF	Přínos zobrazovacích metod a technik geometrické morfometrie v oblasti biomedicínské a forenzní antropologie	antropologie	od 1. 8. 2015
ThDr. Kamila Veverková, Th.D.	HTF	Některé nové poznatky o Bolzanově kruhu a teologie	teologie	od 1. 8. 2015
RNDr. Miroslav Vosátka, CSc.	PřF	Ekofyziologické a aplikační aspekty arbuskulární mykorhizy na degradovaných a kontaminovaných substrátech	experimentální biologie rostlin	od 1. 10. 2015
RNDr. Vlastimil Vyskočil, Ph.D.	PřF	New Approaches in the Development of Novel Electrochemical Sensors and DNA Biosensors	analytická chemie	od 1. 8. 2015
MUDr. David Zemánek, Ph.D.	2.LF	Hypertrofická kardiomyopatie – novinky v diagnostice a léčbě	vnitřní nemoci	od 1. 1. 2015

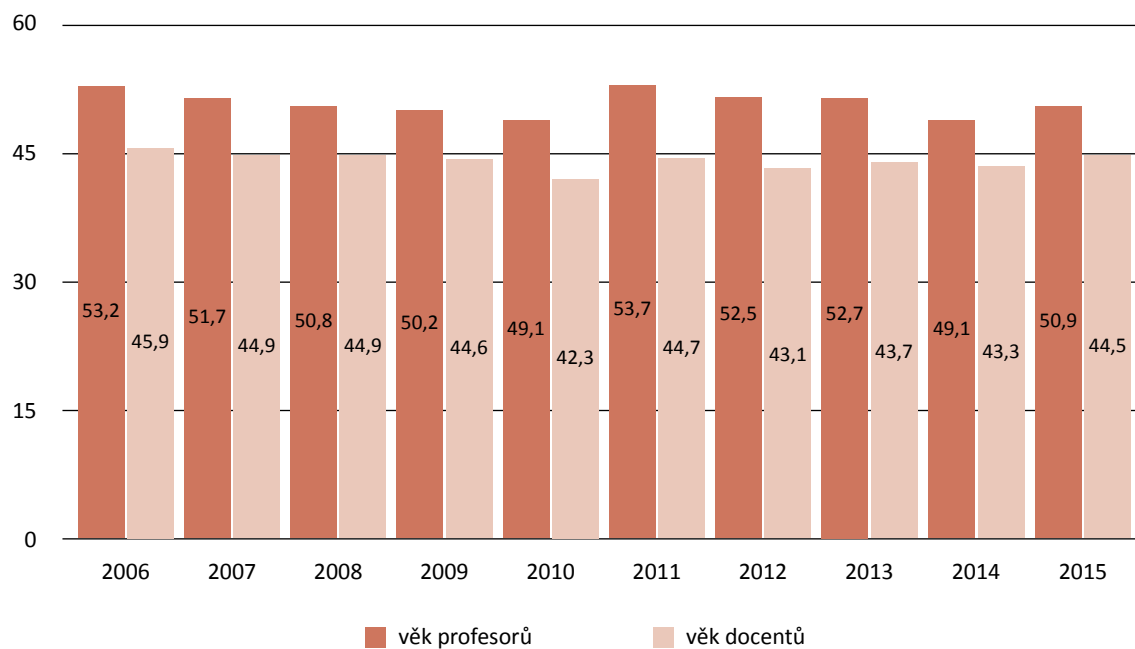
Jméno	Fakulta	Téma přednášky (viz čl. 7 odst. 2 Řádu habilitačního řízení UK)	Jmenován pro obor	S účinností od
Doc. MUDr. Martin Bojar, CSc.	2.LF	Neuroinfekce – staronová „výzva“	neurologie	od 1. 5. 2015
Doc. RNDr. Tomáš Cajthaml, Ph.D.	PřF	Biodegradace PCB pomocí ligninolytických hub, mechanismus rozkladu	environmentální vědy	od 1. 11. 2015
Doc. RNDr. Ondřej Čadek, CSc.	MFF	Geofyzikální studium ledových měsíců velkých planet	geofyzika	od 1. 11. 2015
Doc. RNDr. Jan Černý, Ph.D.	PřF	Od molekul k interakcím mezi organismy	buněčná a vývo- jová biologie	od 1. 11. 2015
Doc. MUDr. Valér Džupa, CSc.	3.LF	Léčení zlomenin pánve a acetabula	chirurgické obory	od 1. 11. 2015
Doc. RNDr. Vojtěch Ettler, Ph.D.	PřF	Environmentální stabilita odpadů z metalurgie	aplikovaná geo- logie	od 1. 5. 2015
Doc. RNDr. Tomáš Fischer, Ph.D.	PřF	Seismické roje, indukovaná seismicita a fluida v zemské kůře	aplikovaná geo- logie	od 1. 11. 2015
Doc. RNDr. Roman Grill, CSc.	MFF	Defektní struktura CdTe	fyzika – kvantová optika a opto- elektronika	od 1. 5. 2015
Doc. RNDr. Petr Heřman, CSc.	MFF	Moderní metody fluorescenční spektroskopie	fyzika – fyzika molekulárních a biologických struktur	od 1. 11. 2015
Doc. MUDr. Mgr. Milan Jirsa, CSc.	1.LF	Od hyperbilirubinémie Rotorova typu k novým cestám jaterní chromosekrece	klinická bio- chemie	od 1. 11. 2015
Doc. Ing. Olga Křižanová, DrSc.	1.LF	Dr. Jekyll, alebo Mr. Hyde – aká je úloha vápníka a jeho transportných systémov v nádoroch?	lékařská chemie a biochemie	od 1. 5. 2015
Doc. MUDr. Pavel Kršek, Ph.D.	2.LF	Pokroky v lokalizaci epileptogenní zóny u dětí	neurologie	od 1. 11. 2015
Doc. MUDr. Marie Kunešová, CSc.	1.LF	Obezita, prevalence a léčba	vnitřní nemoci	od 1. 5. 2015
Doc. MUDr. David Kužel, CSc.	1.LF	Moderní hystereskopie	gynekologie a porodnictví	od 1. 5. 2015
Doc. RNDr. Radomír Kužel, CSc.	MFF	Moderní krystalografie a její aplikace v materiálovém výzkumu	fyzika – fyzika kondenzovaných látek	od 1. 5. 2015
Doc. PhDr. Jiří Mikulec, CSc.	FF	Inscenování historické paměti v pobělohorských veřejných festivitách	české dějiny	od 1. 5. 2015
Doc. MUDr. Pavel Mohr, Ph.D.	3.LF	Funkční schopnosti a subjektivní spokojenost s medikací u pacientů se schizofrenií	psychiatrie	od 1. 11. 2015
Doc. PhDr. Martin Nejedlý., Dr.	FF	Obraz husitství ve francouzských literárních pramenech	české dějiny	od 1. 11. 2015

Jméno	Fakulta	Téma přednášky (viz čl. 7 odst. 2 Řádu habilitačního řízení UK)	Jmenován pro obor	S účinností od
Doc. RNDr. Petr Němec, Ph.D.	MFF	Ultrarychlá kontrola magnetického uspořádání pomocí femtosekundových laserových pulsů	fyzika – kvantová optika a optoelektronika	od 1. 5. 2015
Doc. PharmDr. Milan Nobilis, CSc.	FaF	Studium osudu léčiv v organismu z pohledu bioanalytika	farmaceutická chemie	od 1. 5. 2015
Doc. PhLic. Vojtěch Novotný, Th.D.	KTF	Anthropologia sacra: počátky teologické antropologie ve staroprotestantské ortodoxii	katolická teologie	od 1. 5. 2015
Doc. MUDr. Tomáš Paleček, Ph.D.	1.LF	Diagnostika kardiomyopatií na počátku 21. století	vnitřní nemoci	od 1. 5. 2015
Doc. MUDr. Petr Panzner, CSc.	2.LF	Význam alergenových komponent pro diagnostiku a terapii alergických onemocnění	lékařská imunologie	od 1. 11. 2015
Doc. RNDr. Adam Petrušek, Ph.D.	PřF	Ekologické a evoluční vztahy živočichů, zejména korýšů	ekologie	od 1. 11. 2015
Doc. JUDr. Jan Pichrt, Ph.D.	PF	Koncepce pedagogické a vědecké činnosti v oboru pracovní právo a právo sociálního zabezpečení	pracovní právo a právo sociálního zabezpečení	od 1. 5. 2015
Doc. MUDr. Tomáš Stopka, Ph.D.	1.LF	Patofyziologie krvetvorby a vybrané mechanismy hematologických onemocnění	patologická fyziologie	od 1. 11. 2015
Doc. Ing. Jiří Šantrůček, CSc.	PřF	Signální úloha CO <sub>2</sub> ve vývoji listu a průduchů	anatomie a fyziologie rostlin	od 1. 5. 2015
Doc. MUDr. Ondřej Šeda, Ph.D.	1.LF	Funkční a integrativní genomika multifaktoriálních znaků	lékařská biologie a genetika	od 1. 11. 2015
Doc. JUDr. PhDr. Ivo Šlosarčík, Ph.D.	FSV	Krise eurozóny jako (neplánovaná) reforma institucí a práva Evropské unie	mezinárodní teritoriální studia	od 1. 5. 2015
Doc. MUDr. Petr Štádl, Ph.D.	1.LF	Ojedinělé roboticky asistované cévní operace v éře miniinvazivní chirurgie	chirurgie	od 1. 5. 2015
Doc. MUDr. Vladimír Štich, Ph.D.	3.LF	Úloha tukové tkáně ve změně insulinové rezistence při nízkoenenergetické dietě	hygiena, preventivní lékařství a epidemiologie	od 1. 5. 2015
Doc. MUDr. Petr Urbánek, CSc.	1.LF	VIROVÁ HEPATITIDA C včera, dnes... a zítra?	vnitřní nemoci	od 1. 5. 2015
Doc. MUDr. Martina Vašáková, Ph.D.	1.LF	Idiopatická plicní fibróza. Vliv genového polymorfismu cytokinů na její vznik a fenotyp	vnitřní nemoci	od 1. 5. 2015
Doc. RNDr. Jiří Žák, Ph.D.	PřF	Tektonické prostředí magmatismu a vývoj orogenních pásem	geologie	od 1. 5. 2015

## IV-b POČET JMENOVANÝCH PROFESORŮ A HABILITOVANÝCH DOCENTŮ



## IV-c PRŮMĚRNÝ VĚK NOVĚ JMENOVANÝCH PROFESORŮ A HABILITOVANÝCH DOCENTŮ





Fakulta	Počet oborů pro habilitační řízení	Počet oborů pro jmenovací řízení
KTF	1	1
ETF	1	1
HTF	1	1
PF	14	14
1.LF	38	36
2.LF	17	17
3.LF	14	14
LFP	12	9
LFHK	21	19
FaF	7	7
FF	37	34
PřF	27	28
MFF	21	20
PedF	8	6
FSV	7	6
FTVS	2	2
FHS	2	2
Celkem	230	217

## IV-20 OCENĚNÍ V OBLASTI VĚDY A VÝZKUMU

Cena Bedřicha Hrozného za tvůrčí počín		
KTF	Doc. PhDr. Mireia Ryšková, Dr. theol.	za průkopnické dílo české biblistické literatury „Pavel z Tarsu a jeho svět“
1.LF	Prof. MUDr. Aleksi Šedo, DrSc. Prof. Dr. Rolf Mentlein	za monografii „Glioma Cell Biology“, která poskytuje ucelený souhrn poznatků o molekulárních mechanismech jednotlivých stadií gliomů, popisuje interakce nádorových buněk s dalšími buňkami tkáně a uvádí nové experimentální modely pro další výzkum gliomů

Cena ministryně školství, mládeže a tělovýchovy		
3.LF	Doc. MUDr. Zuzana Mořovská, Ph.D.	
FF	Prof. PhDr. Jan Čermák, CSc.	

Cena předsedy Grantové agentury ČR		
FF	Prof. PhDr. Jan Klápště, CSc.	
CTS	Doc. RNDr. David Storch, Ph.D.	

Česká hlava – Národní cena vlády		
FF	Prof. PhDr. Martin Hilský, CSc.	

**Česká hlava – Cena společnosti Česká hlava**

PřF RNDr. Martina Pichrtová, Ph.D.

**Medaile Josefa Hlávky za celoživotní dílo**

1.LF Prof. MUDr. Jiří Kraml, DrSc.

PF Prof. JUDr. Petr Tröster, CSc.

**Cena Milady Paulové**

MFF RNDr. Alice Valkárová, DrSc.

**Discovery Award**

1.LF Ing. Jan Ruzs, Ph.D.

2.LF MUDr. Ester Mejstříková, Ph.D.

**Cena Neuron pro mladé vědce**

LFP Doc. Ing. Jaroslav Hrabák, Ph.D.

PedF PhDr. Petr Koura, Ph.D.

MFF Doc. RNDr. Stanislav Hencl, Ph.D.

**Ceny Francouzského velvyslanectví v ČR****Cena Sanofi za farmaci**

FaF Mgr. Barbora Servusová

FaF Mgr. Barbora Školová

**Cena Alberta Schweitzera za lékařství**

2.LF MUDr. Klára Roženková

2.LF MUDr. Olga Zimmermannová

**Cena Jean-Marie Lehna za chemii**

PřF RNDr. Pavla Štenclová-Bláhová

**Stipendium L'Oréal Pro ženy ve vědě**

MFF RNDr. Eva Schmoranzarová, Ph.D.

**Zahraníční ocenění****Dimitris N. Chorafas Prize**

1.LF MUDr. Ondřej Kodet, MD, Ph.D.

za diplomovou práci „Study of Epithelial Mesenchymal Interactions in Squamous Epithelium Derived Tumors“

Jméno	Země	Datum	Titul	Na návrh
Prof. Aharon Oren, PhD.	Izrael	14. 10. 2015	doktor honoris causa přírodních věd za celoživotní významné dílo v oblasti geobiologie a mikrobiologie extrémofilních organismů a jejich význam pro pochopení vývoje života na Zemi. Za mimořádnou spolupráci ve prospěch české vědy a vysokého školství, především Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy v Praze, a za aktivity vedoucí k významnější spolupráci v přírodovědném výzkumu mezi Izraelem a Českou republikou	PřF
Prof. Ivan Damjanov, MD, PhD.	USA	14. 10. 2015	doktor honoris causa lékařských věd za průkopnické objevy, které jsou přínosem pro pochopení mechanismu vzniku a chování germinálních nádorů, a za pomoc české vědě, zvláště patologické anatomii	LFP

Stát	Počet	Partner
Andorra	1	Vláda Andorrského knížectví
Arménie	2	Velvyslanectví Arménské republiky Yerevan State University
Austrálie	4	Griffith University Macquarie University The University of Melbourne University of Queensland
Ázerbájdžán	1	Baku State University
Belgie	4	Katholieke Universiteit Leuven Universiteit Antwerpen Universiteit Hasselt Wallonie-Bruxelles International
Bělorusko	1	Belarusian State University
Brazílie	2	Universidade de São Paulo Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Bulharsko	1	Sofijski Universitet Sv. Kliment Ochridski, Sofia
Čína	2	Peking University Renmin University of China, Peking
Dánsko	1	University of Copenhagen
Egypt	3	Ain Shams University Cairo University El Minia University
Estonsko	1	University of Tartu
Finsko	2	University of Eastern Finland University of Helsinki
Francie	15	College de France Ecole des hautes études en sciences sociales, Paris Ecole Pratique des Hautes Etudes, Paris Francouzské velvyslanectví v ČR, Centre national de la recherche scientifique, Akademie věd ČR Institut national des langues et civilisations orientales a Paris Université de Bordeaux Université de Nantes Université de Strasbourg Université de Toulouse II-Le Mirail Université Lille 2 Droit et Santé Université Panthéon-Assas Paris 2 Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne Université Paris Diderot – Paris 7 Université Pierre et Marie Curie – Paris 6 Université Toulouse 1 Capitole
Gruzie	2	Free University of Tbilisi Ivane Javakishvili Tbilisi State University

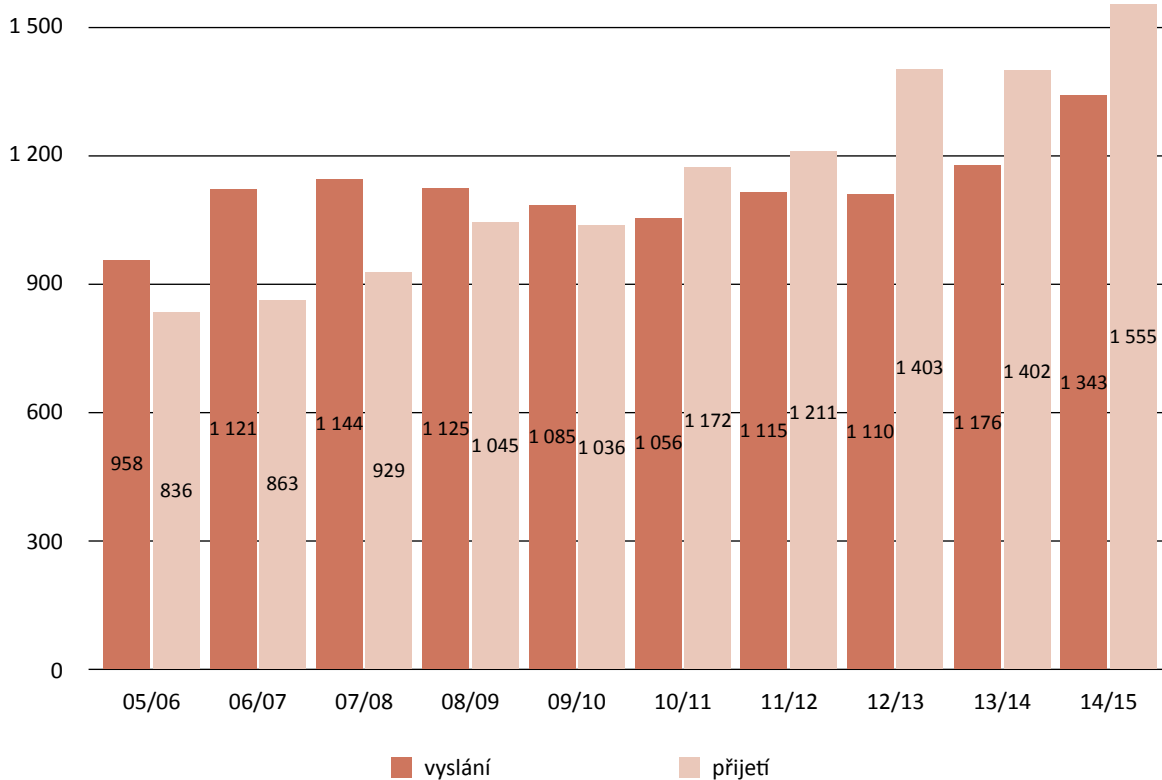
Stát	Počet	Partner
Chile	1	Universidad de Chile
Chorvatsko	1	Sveučiliště u Zagrebu
Itálie	10	Sincrotrone Trieste S.C.p.A.
		Università Ca' Foscari Venezia
		Università degli Studi di Bologna
		Università degli Studi di Padova
		Università degli Studi di Perugia
		Università degli Studi di Roma „La Sapienza“
		Università degli Studi di Siena
		Università degli studi di Trieste
		Università degli Studi di Udine
		Università degli Studi di Ferrara
Izrael	3	Ben Gurion University of the Negev, Beer-Sheva, Izrael
		The Hebrew University of Jerusalem, Izrael
		University of Tel Aviv, Tel Aviv
Japonsko	11	Doshisha University, Kyóto
		Japan Advanced Institute of Science and Technology (JAIST)
		Josai University
		Kanazawa University
		Kobe University
		National Institute for Materials Science, Tsukuba
		Osaka Sangyo University, Osaka
		Tokyo University of Foreign Studies
		University of Sacred Heart
		University of Tsukuba
		Waseda University, Tokyo
Jižní Afrika	2	University of Cape Town
		University of Pretoria
Kanada	7	McGill University, The Royal Institution for the Advancement of Learning
		Simon Fraser University
		St. Francis Xavier University
		The Simons Foundation, Vancouver
		The University of British Columbia
		Université de Montréal
		University of Toronto
Kazachstán	2	Asfendiyarov Kazakh National Medical University
		Kazakh Ablai Khan University of International Relations and World Languages
Korejská republika	6	Hankuk University of Foreign Studies, Seoul
		Korea Advanced Institute of Science and Technology (KAIST)
		Korea Institute of Science and Technology (KIST)
		Sahmyook University
		Sungkyunkwan University, Seoul
		The Academy of Korean Studies

Stát	Počet	Partner
Litva	1	Vilnius University
Lotyšsko	1	Latvian University Riga
Lucembursko	1	Université du Luxembourg
Maďarsko	1	Eötvös Loránd Universität, Budapest
Makedonie	1	Univerzitet „Sv. Kiril a Metodij“, Skopje
Malta	1	University of Malta
Mexiko	5	Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey
		Instituto Tecnológico de Zacatepec
		Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL)
		Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, Morelia
		Universidad Nacional Autónoma de México, México D.F.
Německo	29	Albert-Ludwigs-Universität Freiburg
		Eberhard-Karls-Universität Tübingen
		Freie Universität zu Berlin
		Friedrich-Alexander-Universität Erlangen – Nürnberg
		Friedrich-Schiller-Universität Jena
		Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf
		Hochschule für Musik Theater und Medien Hannover
		Humboldt-Universität zu Berlin
		Johann-Wolfgang-Goethe-Universität Frankfurt am Main
		Julius-Maximilians-Universität Würzburg
		Justus-Liebig-Universität Gießen
		Ludwig-Maximilians-Universität München
		Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg
		Otto-Friedrich-Universität Bamberg
		Philipps-Universität Marburg
		Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn
		Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg
		Technische Universität Dortmund
		Technische Universität Dresden
		Technische Universität Chemnitz
		Universität Bayreuth
		Universität des Saarlandes
		Universität Hamburg
		Universität Konstanz
		Universität Leipzig
		Universität Passau
		Universität Potsdam
		Universität Regensburg
		Universität zu Köln
Nizozemsko	2	Universiteit Leiden
		Universiteit van Amsterdam
Norsko	1	University of Oslo

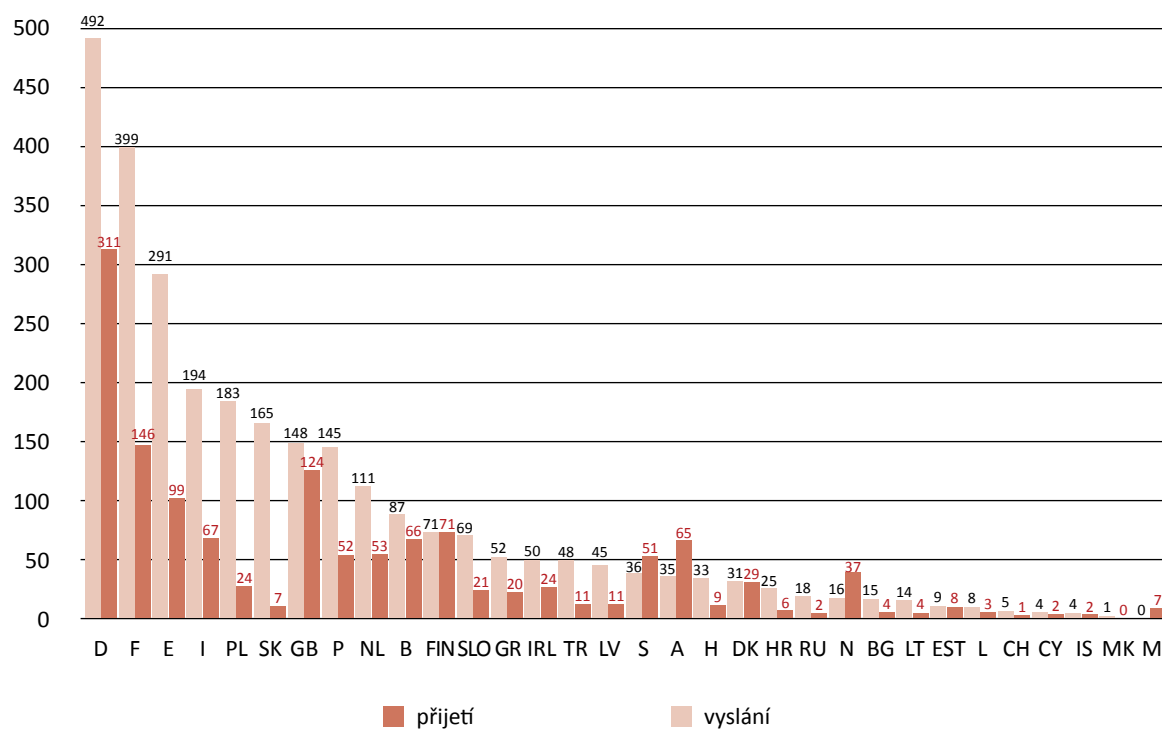
Stát	Počet	Partner
Nový Zéland	1	University of Otago
Peru	2	Universidad de Lima
		Universidad Nacional Mayor de San Marcos
Polsko	10	Uniwersytet im. A. Mickiewicza w Poznaniu
		Uniwersytet Jagielloński
		Uniwersytet Łódzki
		Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej
		Uniwersytet Opolski
		Uniwersytet Warszawski
		Uniwersytet Wrocławski
		Uniwersytet Zielonogórski
		Wyższa Szkoła Pedagogiczna im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie
		Wyższa Szkoła Pedagogiczna, Częstochowa
Portugalsko	1	Universidade de Coimbra
Rakousko	6	Johannes-Kepler-Universität Linz
		Medizinische Universität Graz
		Medizinische Universität Wien
		Paracelsus Medizinische Privatuniversität Salzburg
		Technische Universität Wien
		Universität Wien
Rusko	2	Moskevská státní universita M. V. Lomonosova
		Státní univerzita St. Peterburg
Řecko	3	Aristotle University of Thessaloniki
		University of Athens
		University of Macedonia
Slovensko	5	Trnavská univerzita v Trnave
		Univerzita Komenského v Bratislave
		Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre
		Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici
		Univerzita P. J. Šafárika, Košice
Slovinsko	2	University of Maribor
		Univerza v Ljubljani
Spojené království	4	Swansea University
		University of Central Lancashire
		University of Hull
		University of Wales, Cardiff Law School
Spojené státy americké	11	Georgia Institute of Technology
		Kansas State University, Manhattan, Kansas
		National Institute of Health/National Institute of Child Health and Human Development (NIH/NICHHD)
		State University of New York at New Paltz
		University of Massachusetts Lowell
		University of Miami

Stát	Počet	Partner
		University of Minnesota
		University of Montana
		University of New Orleans
		University of Texas at Austin
		University of Washington, Seattle, Washington
Srbsko	1	Univerzitet u Beogradu
Španělsko	2	Universidad de Granada
		Universitat de Barcelona
Švýcarsko	4	Universität Basel
		Universität Zürich
		Université de Geneve
		Université de Lausanne
Tchaj-wan	4	National Chengchi University
		National Taiwan University
		Sahmyook University
		Tamkang University
Turecko	2	Ankara University
		Velvyslanectví Turecké republiky
Ukrajina	2	Ivan Franko National University of Lviv
		Taras Shevchenko National University of Kyiv
Uzbekistán	1	Academy of Sciences of Uzbekistan
<b>Celkem</b>	<b>191</b>	

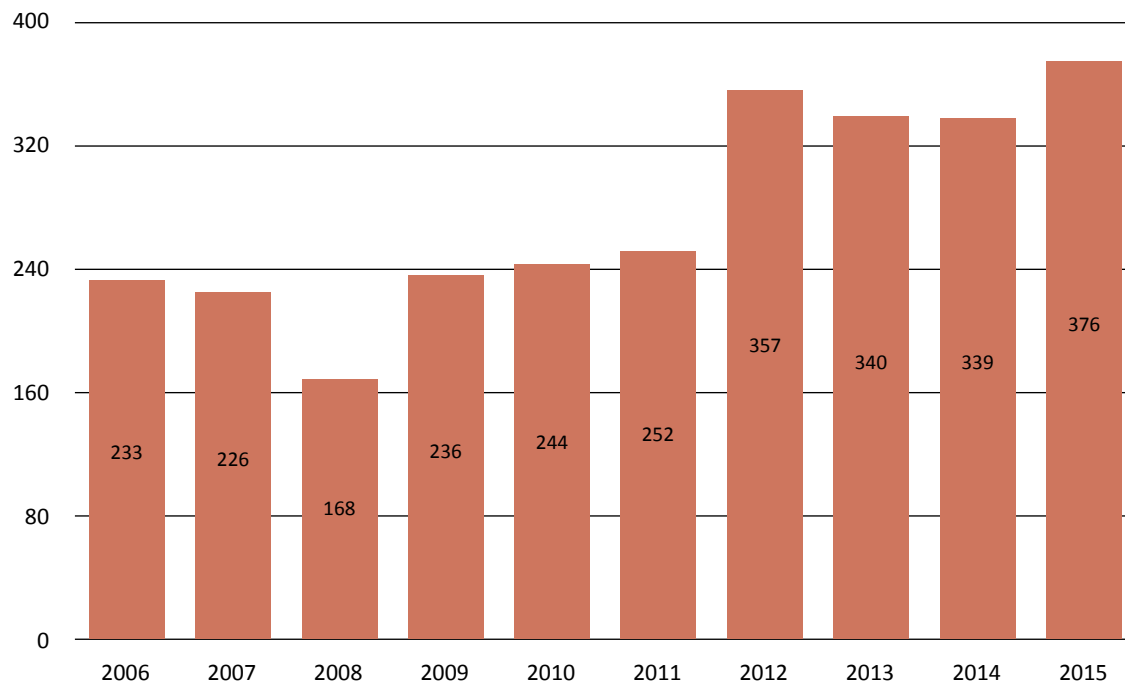




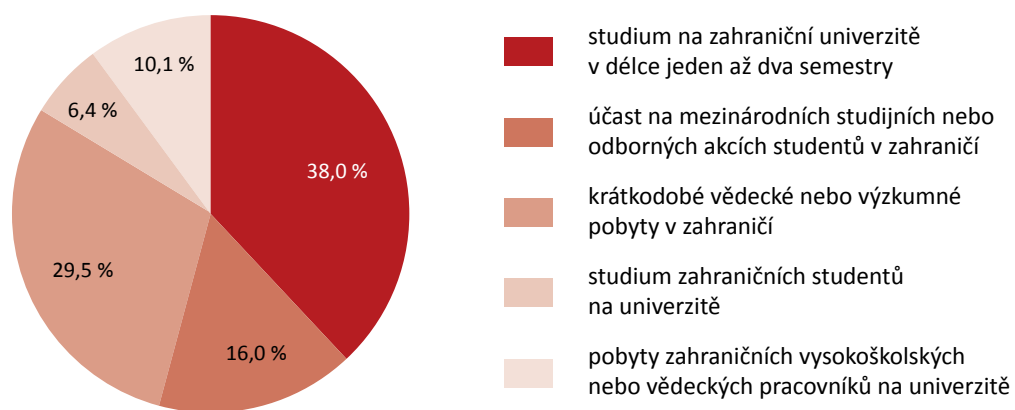
V-b MOBILITA STUDENTŮ – ERASMUS



## V-c FOND MOBILITY – POČET SCHVÁLENÝCH ŽÁDOSTÍ



## V-d FOND MOBILITY – STRUKTURA SCHVÁLENÝCH ŽÁDOSTÍ



	Počet přijetí <sup>1</sup>		Počet vyslání <sup>2</sup>	
	do 5 prac. dnů	delší než 5 prac. dnů	do 5 prac. dnů	delší než 5 prac. dnů
Fakultní dohoda	24	35	13	8
Konference a sympozia	1 426	360	2 126	1 309
Přednáškové pobyty krátkodobé	401	0	233	0
Přednáškové pobyty dlouhodobé	0	264	0	498
Odborné stáže	0	66	0	257
Jiné	0	295	0	1 919
Meziuniverzitní dohoda	45	78	49	140
<b>Celkem</b>	<b>1 896</b>	<b>1 098</b>	<b>2 421</b>	<b>4 131</b>

- 1 – Přijíždějící akademičtí pracovníci – pracovníci, kteří přijeli v roce 2015, započítávají se i ti pracovníci, jejichž pobyt začal v roce 2014.
- 2 – Vyjíždějící akademičtí pracovníci – pracovníci, kteří v roce 2015 absolvovali zahraniční pobyt, započítávají se i ti pracovníci, jejichž pobyt začal v roce 2014.

## V-3 MOBILITA STUDENTŮ

	Počet přijetí <sup>1</sup>		Počet vyslání <sup>2</sup>	
	do 4 týdnů	delší než 4 týdny	do 4 týdnů	delší než 4 týdny
Fakultní dohoda	15	276	3	271
Konference a sympozia	266	0	350	0
Studijní pobyty krátkodobé	29	0	153	0
Studijní pobyty dlouhodobé	0	1 370	0	469
Odborné stáže	0	87	0	358
Jiné	0	134	0	210
Meziuniverzitní dohoda	26	101	40	138
Rozvojové programy	0	0	149	285
<b>Celkem</b>	<b>336</b>	<b>1 968</b>	<b>695</b>	<b>1 731</b>

- 1 – Přijíždějící studenti – studenti, kteří přijeli v roce 2015, započítávají se i ti studenti, jejichž pobyt začal v roce 2014.
- 2 – Vyjíždějící studenti – studenti, kteří v roce 2015 absolvovali zahraniční pobyt, započítávají se i ti studenti, jejichž pobyt začal v roce 2014.

## V-4 DALŠÍ STUDIJNÍ POBYTY V ZAHRANIČÍ

	Studenti		Akademičtí pracovníci	
	Počet přijetí <sup>1</sup>	Počet vyslání <sup>2</sup>	Počet přijetí <sup>3</sup>	Počet vyslání <sup>4</sup>
	delší než 4 týdny	delší než 4 týdny	delší než 5 prac. dnů	delší než 5 prac. dnů
Kulturní dohody – kvóta	0	21	0	2
Kulturní dohody – konkurs	58	51	7	11
<b>Celkem</b>	<b>58</b>	<b>72</b>	<b>7</b>	<b>13</b>

- 1 – Přijíždějící studenti – studenti, kteří přijeli v roce 2015, započítávají se i ti studenti, jejichž pobyt začal v roce 2014.
- 2 – Vyjíždějící studenti – studenti, kteří v roce 2015 absolvovali zahraniční pobyt, započítávají se i ti studenti, jejichž pobyt začal v roce 2014.
- 3 – Přijíždějící akademičtí pracovníci – pracovníci, kteří přijeli v roce 2015, započítávají se i ti pracovníci, jejichž pobyt začal v roce 2014.
- 4 – Vyjíždějící akademičtí pracovníci – pracovníci, kteří v roce 2015 absolvovali zahraniční pobyt, započítávají se i ti pracovníci, jejichž pobyt začal v roce 2014.

## V-5a ZAPOJENÍ V MEZINÁRODNÍCH VZDĚLÁVACÍCH PROGRAMECH – STUDENTI

	Erasmus	E+ Erasmus Mundus	CEEPUS	AKTION	Rozvojové programy MŠMT	Jiné	Celkem
Počet vyslání <sup>1</sup>	1 337	8	33	5	22	3	<b>1 408</b>
Počet přijetí <sup>2</sup>	2 804	42	33	1	54	799	<b>3 733</b>

- 1 – Vyjíždějící studenti – studenti, kteří v roce 2015 absolvovali zahraniční pobyt, započítávají se i ti studenti, jejichž pobyt začal v roce 2014.
- 2 – Přijíždějící studenti – studenti, kteří přijeli v roce 2015, započítávají se i ti studenti, jejichž pobyt začal v roce 2014.

## V-5b ZAPOJENÍ V MEZINÁRODNÍCH VZDĚLÁVACÍCH PROGRAMECH – AKADEMIČTÍ PRACOVNÍCI

	Erasmus	E+ Erasmus Mundus	E+ další	CEEPUS	AKTION	Rozvojové programy MŠMT	Jiné	Celkem
Počet vyslání <sup>1</sup>	131	0	2	7	6	13	<b>1</b>	<b>160</b>
Počet přijetí <sup>2</sup>	209	6	4	3	6	3	<b>0</b>	<b>231</b>

- 1 – Vyjíždějící akademičtí pracovníci – pracovníci, kteří v roce 2015 absolvovali zahraniční pobyt, započítávají se i ti pracovníci, jejichž pobyt začal v roce 2014.
- 2 – Přijíždějící akademičtí pracovníci – pracovníci, kteří přijeli v roce 2015, započítávají se i ti pracovníci, jejichž pobyt začal v roce 2014.

	Erasmus	AKTION	Celkem
Počet vyslání <sup>1</sup>	22	10	32
Počet přijetí <sup>2</sup>	13	0	13

1 – Vyjíždějící pracovníci – pracovníci, kteří v roce 2015 absolvovali zahraniční pobyt, započítávají se i ti pracovníci, jejichž pobyt začal v roce 2014.

2 – Přijíždějící pracovníci – pracovníci, kteří přijeli v roce 2015, započítávají se i ti pracovníci, jejichž pobyt začal v roce 2014.

## V-5d ZAPOJENÍ V MEZINÁRODNÍCH VZDĚLÁVACÍCH PROGRAMECH – PROJEKTY, DOTACE

	E+ Erasmus Mundus	E+ Tempus	E+ další	CEEPUS	AKTION	Rozvojové programy MŠMT	Jiné	Celkem
Počet projektů	1	1	7	5	3	10	12	39
Dotace (v tis. Kč)	179	647	5 963	45	82	1 180	140	8 236

## V-6b FOND MOBILITY – FINANCE

Fakulta /Součást	Požadavek (tis. Kč)	Přiznáno (tis. Kč)	Úspěšnost
KTF	182,9	76,0	41,6%
ETF	274,0	96,0	35,0%
HTF	467,4	180,0	38,5%
PF	1 276,1	915,0	71,7%
1.LF	1 411,5	1 093,5	77,5%
2.LF	522,6	380,1	72,7%
3.LF	161,7	121,0	74,8%
LFP	738,1	317,8	43,1%
LFHK	1 054,9	799,0	75,7%
FaF	423,1	398,0	94,1%
FF	2 784,3	2 144,6	77,0%
PřF	2 803,7	2 071,0	73,9%
MFF	2 050,3	1 668,0	81,4%
PedF	411,5	299,0	72,7%
FSV	4 355,8	2 774,3	63,7%
FTVS	288,1	186,0	64,6%
FHS	962,7	736,0	76,4%
CERGE	120,0	60,0	50,0%
<b>Celkem</b>	<b>20 288,7</b>	<b>14 315,3</b>	<b>70,6%</b>

Fakulta / Součást	Název projektu	Role
ETF/FF	Past to present: The transmission of philosophical texts from Antiquity to Modern times through the Middle ages	partner
1.LF	Renal Molecular Pathologists: An European Network (REMAP)	partner
FaF	Learning Toxicology through Open Educational Resources (TOX-OER)	partner
FF	Corpus of Old English Lemmatization	koordinátor
FF	Facing Europe in Crisis: Early modern culture and present challenges (FACES)	partner
FF	Media and Information Literacy online (Milol)	partner
FF	Redinter+	partner
FF	Réseau francophone pour la rationalité, la justification et la rhétorique	koordinátor
MFF	RESTART – Remote Stellar Telescope	partner
PedF	De la connaissance de soi a l'employabilité	partner
PedF	QCOM: Compass for qualitative professional development in ECEC	partner
PedF	Teacher 2.0 – inovative teaching methods exchange	partner
FSV	Rebuilding Europe	partner
FHS	A European On-line Programme for Students and Professionals in the Health and Social Care of Frail Older People: Enhancing Knowledge Skills and Values for Effective Practices	partner
FHS	A is for Apps	partner
FHS	Education for Democratic Intercultural Citizenship+	partner
FHS	G.A.S.P.! – Group Activities for Social Performing	partner
ÚJOP	Academic writing online	partner

Fakulta / Součást	FRM 2015 (v tis. Kč)	Počet akci
KTF	287	1
ETF	2 336	2
HTF	0	0
PF	3 147	2
1.LF	37 260	24
2.LF	4 469	5
3.LF	6 154	4
LFP	34 425	62
LFHK	12 440	18
FaF	5 032	8
FF	11 793	10
PřF	75 786	56
MFF	59 456	16
PedF	2 124	11
FSV	5 380	26
FTVS	17 050	26
FHS	6 746	1
CERGE	2 699	10
ÚJOP	10 252	6
KaM	47 935	46
SBZ	13 807	25
<b>Celkem</b>	<b>358 578</b>	<b>359</b>

## VI-2 PŘEHLED AKCÍ FINANCOVANÝCH S ÚČASTÍ STÁTNÍHO ROZPOČTU

Fakulta / Součást	Počet akci	Náklady SR 2015 (v tis. Kč)	Vlastní prostředky 2015 (v tis. Kč)
KTF	0	0	0
ETF	0	0	0
HTF	0	0	0
PF	0	0	0
1.LF	2	6 273	0
2.LF	0	0	0
3.LF	0	0	0
LFP	1	211	0
LFHK	0	0	0
FaF	1	5 713	0
FF	0	0	0
PřF	1	15 200	0

Fakulta / Součást	Počet akcí	Náklady SR 2015 (v tis. Kč)	Vlastní prostředky 2015 (v tis. Kč)
MFF	1	26 498	0
PedF	0	0	0
FSV	0	0	0
FTVS	1	8 797	0
FHS	0	0	0
ÚVT	0	0	0
ÚJOP	1	10 650	0
KaM	0	0	0
Nakl	0	0	0
SBZ	2	9 070	249
Rektorát	1	80 000	0
<b>Celkem</b>	<b>11</b>	<b>162 412</b>	<b>249</b>

### VI-3 PŘEHLED VYUŽITÍ PROSTŘEDKŮ STÁTNÍHO ROZPOČTU V LETECH 2006–2015 DLE JEDNOTLIVÝCH DOKUMENTACÍ PROGRAMŮ

Podprogram	Prostředky ze zdrojů státního rozpočtu celkem (v tis. Kč)										
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Celkem
233 311 Informační a komunikační technologie											<b>0</b>
233 312 Stavby	343 401	385 575	436 854	432 434	373 461	280 093	137 983	71 460			<b>2 461 261</b>
233 313 Stroje a zařízení		23 158			36 062		4 049				<b>63 269</b>
233 318 Povodně	5 942										<b>5 942</b>
233 319 Využití obnovitelných zdrojů	4 525	96 222	27 140	78 575	106 186	24 788	15 448	3 446			<b>356 330</b>
133D21E Rozvoj a obnova materiálně technické základny UK								1 492	140 826	162 411	<b>304 729</b>
<b>Celkem</b>	<b>353 868</b>	<b>504 955</b>	<b>463 994</b>	<b>511 009</b>	<b>515 709</b>	<b>304 881</b>	<b>157 480</b>	<b>76 397</b>	<b>140 826</b>	<b>162 411</b>	<b>3 191 530</b>



Operační program	Počet realizovaných projektů	Celkové schválené prostředky (v tis. Kč)
Operační program Praha – Adaptabilita	7	18 843
Operační program Praha – Konkurenceschopnost	5	80 859
Operační program Vzdělávání pro konkurenceschopnost	6	264 917
Operační program Výzkum a vývoj pro inovace	17	1 696 358
<b>Celkem</b>	<b>35</b>	<b>2 060 977</b>

## VI-5 PATENTY A UŽITNÉ VZORY UDĚLENÉ V ROCE 2015

Fakulta	Patent ČR	Patent udělený mimo ČR	Užitný vzor
KTF	0	0	0
ETF	0	0	0
HTF	0	0	0
PF	0	0	0
1.LF	1	0	3
2.LF	0	0	1
3.LF	0	0	1
LFP	0	0	1
LFHK	1	0	2
FaF	3	3	2
FF	0	0	0
PřF	2	0	2
MFF	2	0	3
PedF	0	0	0
FSV	0	0	0
FTVS	0	0	0
FHS	0	0	0
<b>Celkem UK</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>15</b>

	Vybrané činnosti	Výnosy (v tis. Kč)		
		Hlavní činnost	Doplňková činnost	Celkem
<b>Transfer znalostí</b>		<b>7 106,42</b>	<b>16 615,45</b>	<b>23 721,87</b>
v tom:	Příjmy z licenčních smluv	343,35	453,21	796,56
	Příjmy ze smluvního výzkumu	6 257,95	10 828,66	17 086,61
	Placené vzdělávací kurzy pro zaměstnance subjektů aplikační sféry	204,47	1 126,01	1 330,48
	Konzultace a poradenství	300,65	4 207,57	4 508,22

## VI-7 SMLUVNÍ VÝZKUM

Fakulta / Součást	Počet smluv
KTF	0
HTF	0
ETF	0
PF	0
1.LF	1
2.LF	1
3.LF	0
LFP	20
LFHK	0
FaF	34
FF	3
PřF	4
MFF	30
PedF	0
FSV	3
FTVS	34
FHS	0
COŽP	4
ÚK	1
<b>Celkem</b>	<b>135</b>

Rozvojové programy	Přidělené finanční prostředky INV (v tis. Kč)	Přidělené finanční prostředky NIV (v tis. Kč)	Přidělené finanční prostředky celkem (v tis. Kč)
<b>Institucionální plán</b>	<b>26 276</b>	<b>167 755</b>	<b>194 031</b>
z toho:			
Rozvojová priorita 1 – Věda a Výzkum	670	66 400	67 070
Rozvojová priorita 2 – Studium	247	4 831	5 078
Rozvojová priorita 3 – Doktorské studium a kvalifikační růst	0	16 770	16 770
Rozvojová priorita 4 – Mezinárodní spolupráce	0	15 663	15 663
Rozvojová priorita 5 – Rozvoj a infrastruktura	9 840	2 396	12 236
Rozvojová priorita 6 – Vnější vztahy a komunikace	0	13 170	13 170
Rozvojová priorita 7 – Zefektivnění správy UK	0	1 400	1 400
Rozvojová priorita 8 – Informační technologie	10 040	30 920	40 960
Vnitřní soutěž – Tematický okruh I: Podpora pedagogické práce akademických pracovníků a profilace a inovace studijních programů na úrovni předmětů/kurzů	5 184	14 539	19 723
Vnitřní soutěž – Tematický okruh II: Tvůrčí práce studentů směřující k inovaci vzdělávací činnosti	295	1 666	1 961
<b>Centralizované projekty</b>	<b>6 032</b>	<b>4 668</b>	<b>10 700</b>
z toho:			
Modernizace přístrojového vybavení pro zkvalitnění výuky doktorandů	5 600	0	5 600
Study in Prague – společný projekt propagace studijních programů pražských vysokých škol v zahraničí	0	2 233	2 233
Rozvoj informačních systémů pro podporu vnitřní kvality VVŠ	432	668	1 100
Strategické plánování a inovace poradenských služeb s cílem zvyšování kvality vysokoškolského poradenství v ČR	0	960	960
Dlouhodobé ukládání a archivace digitálních dokumentů dle zákona č. 499/2004 Sb.	0	807	807
<b>Rozvojové programy celkem</b>	<b>32 308</b>	<b>172 423</b>	<b>204 731</b>

## VII-1a UBYTOVÁNÍ STUDENTŮ

Místo	Ubytování českých studentů			Ubytování zahraničních studentů			Celkem		
	Muži	Ženy	Celkem	Muži	Ženy	Celkem	Muži	Ženy	Celkem
Praha	2 131	2 832	4 963	1 230	1 216	2 446	3 361	4 048	7 409
Plzeň	163	246	409	61	60	121	224	306	530
Hradec Králové	263	591	854	80	220	300	343	811	1 154
ArcS	23		23				23		23
<b>Celkem</b>	<b>2 580</b>	<b>3 669</b>	<b>6 249</b>	<b>1 371</b>	<b>1 496</b>	<b>2 867</b>	<b>3 951</b>	<b>5 165</b>	<b>9 116</b>

## VII-4 (8.2) PÉČE O STUDENTY – UBYTOVÁNÍ, STRAVOVÁNÍ

Lůžková kapacita kolejí celková	11 786
Počet lůžek v pronajatých zařízeních	90
Počet podaných žádostí o ubytování k 31. 12. 2015	9 114
Počet kladně vyřízených žádostí o ubytování k 31. 12. 2015	9 114
Počet lůžkodnů v roce 2015	3 240 223
Počet hlavních jídel vydaných v roce 2015 studentům	686 863
Počet hlavních jídel vydaných v roce 2015 zaměstnancům vysoké školy	110 806
Počet hlavních jídel vydaných v roce 2015 ostatním strávnickům	61 185

## VIII-1 PŘEHLED ČINNOSTI NAKLADATELSTVÍ KAROLINUM

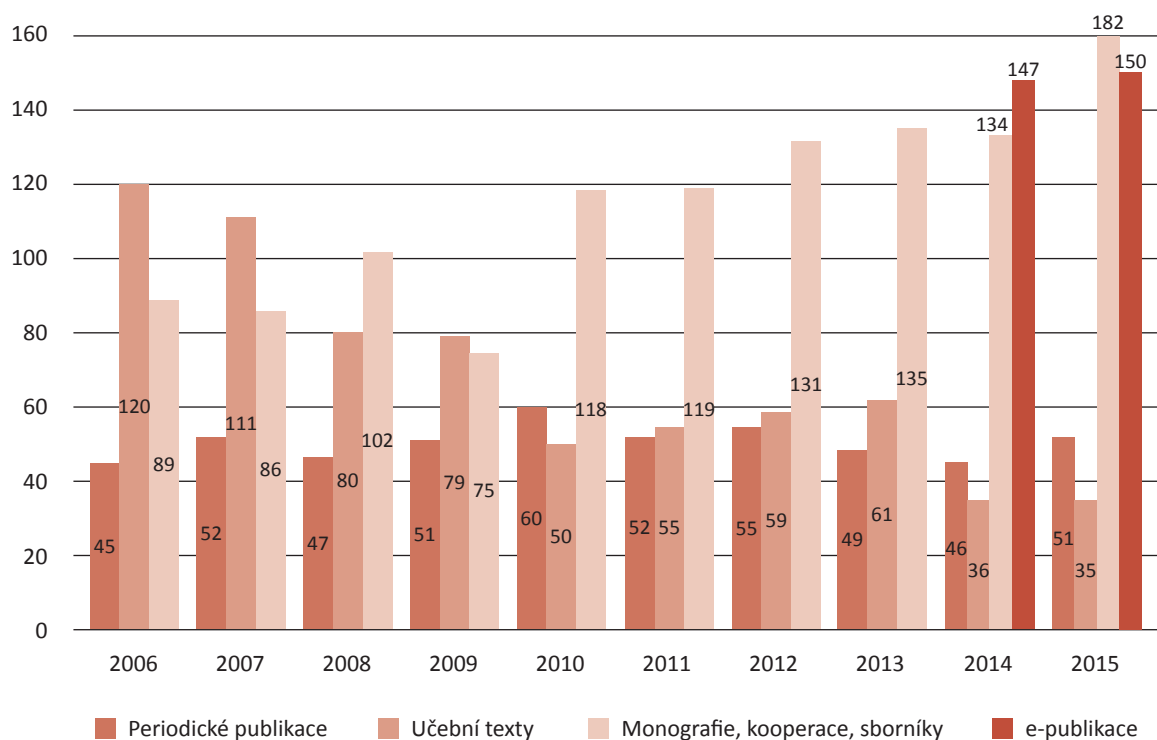
Položka	Počet titulů	Náklady (v tis. Kč)
Periodické publikace	51	2 230
Učební texty	35	630
Monografie, kooperace, sborníky merkantilní tisky UK	182	20 008
e-publikace	150	825
<b>Celkem</b>	<b>418</b>	<b>23 693</b>

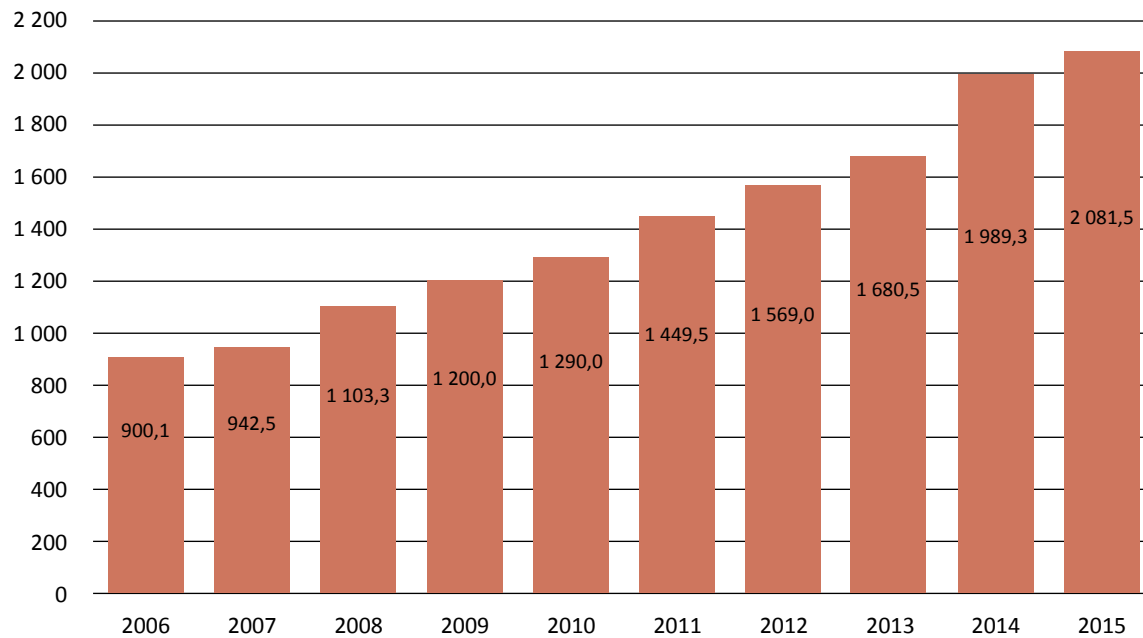
Výrobní náklady celkem	57 389
------------------------	--------

Příjmy nakladatelství	32 068
Sponze	0
Dotace	25 400
Příjmy celkem	57 468
<b>Hospodářský výsledek</b>	<b>79</b>

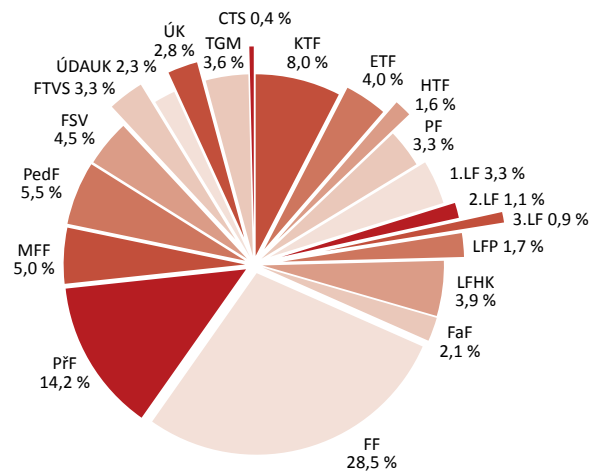
Fakulta	Učební texty (počet)	Monografie (počet)	Celkem (počet)	Výrobní náklady vč. režie (v tis. Kč)	Příjmy nakladatelství (v tis. Kč)	Sponze (v tis. Kč)	Příjmy celkem (v tis. Kč)	Hospodářský výsledek (v tis. Kč)
PF	3	1	4	244,0	269,0	0,0	269,0	25,0
FF	30	64	94	2 075,8	853,6	562,0	1 415,6	-660,2
MFF	28	2	30	1 308,8	1 408,2	0,0	1 408,2	99,4
PedF	7	40	47	1 669,4	724,9	30,0	754,9	-914,5
FTVS	5	0	5	89,2	75,0	0,0	75,0	-14,2
<b>Celkem</b>	<b>73</b>	<b>107</b>	<b>180</b>	<b>5 387,1</b>	<b>3 330,7</b>	<b>592,0</b>	<b>3 922,7</b>	<b>-1 464,4</b>

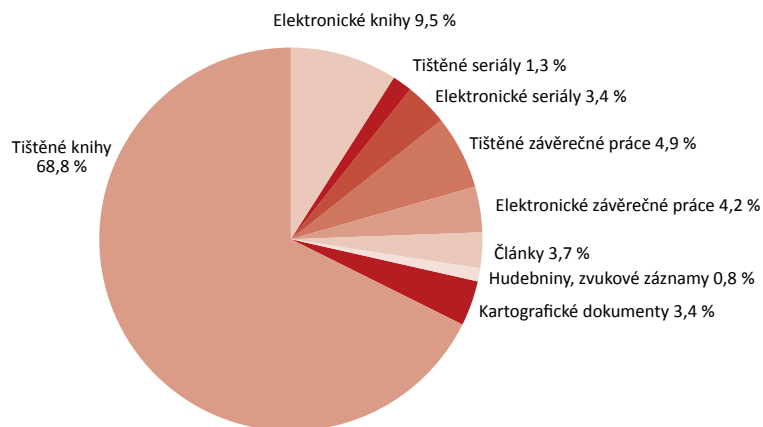
## VIII-a PRODUKCE NAKLADATELSTVÍ KAROLINUM 2006–2015



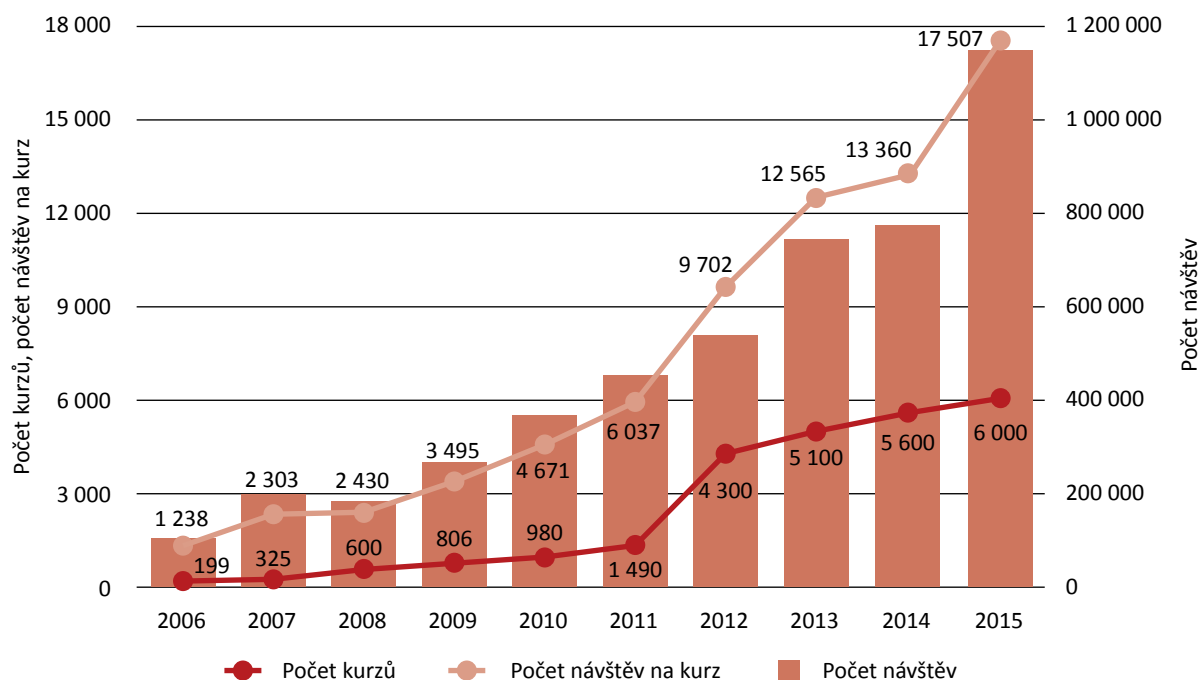


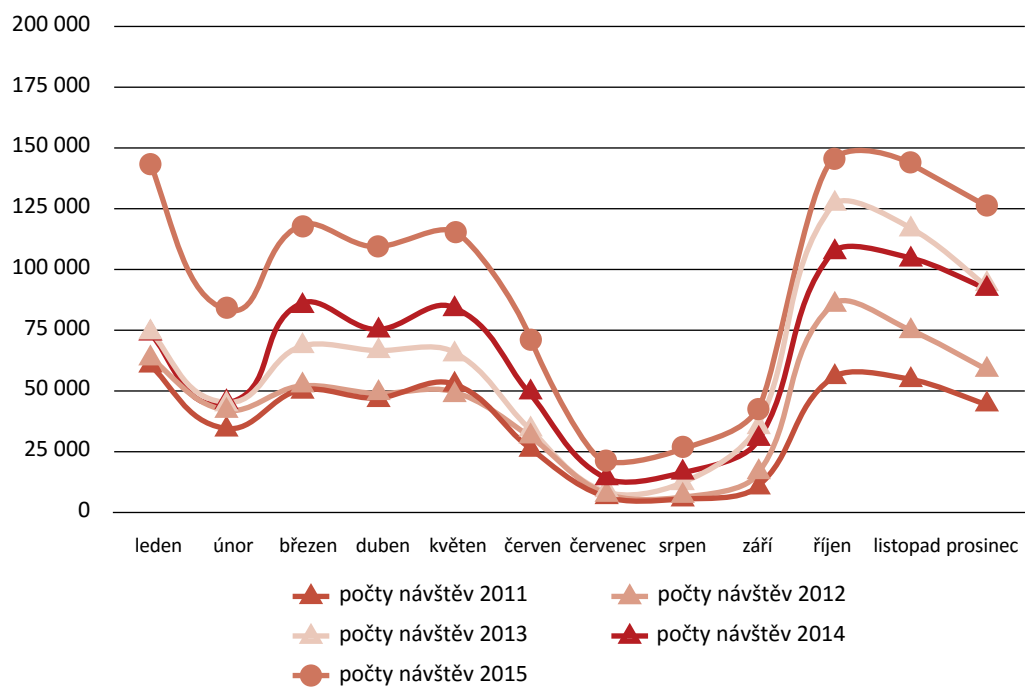
## IX-b CENTRÁLNÍ KATALOG – PODÍL FAKULT A SOUČÁSTÍ NA TVORBĚ



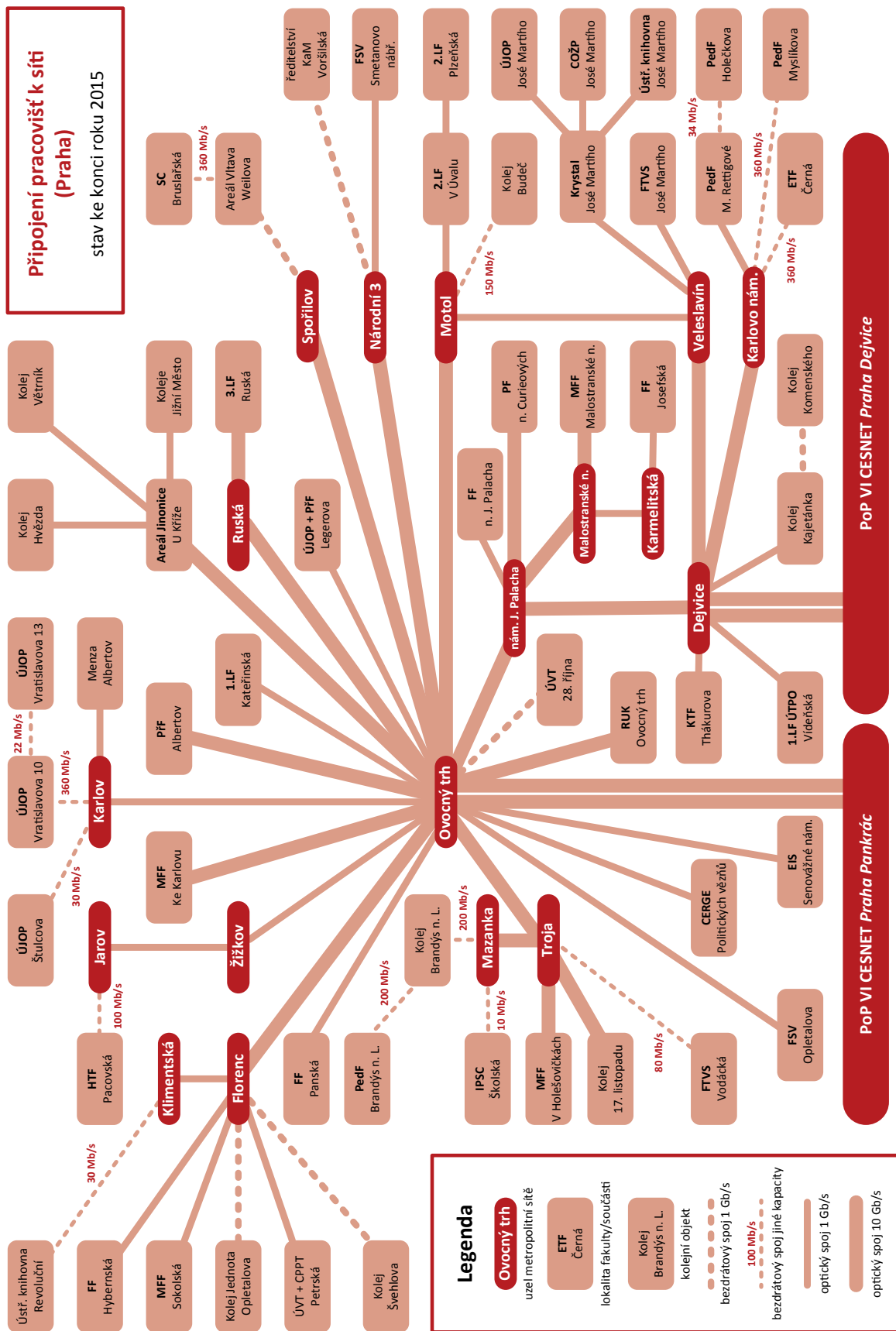


## IX-d VÝVOJ POČTU KURZŮ A POČTU NÁVŠTĚV NA CENTRÁLNÍ INSTALACI MOODLE

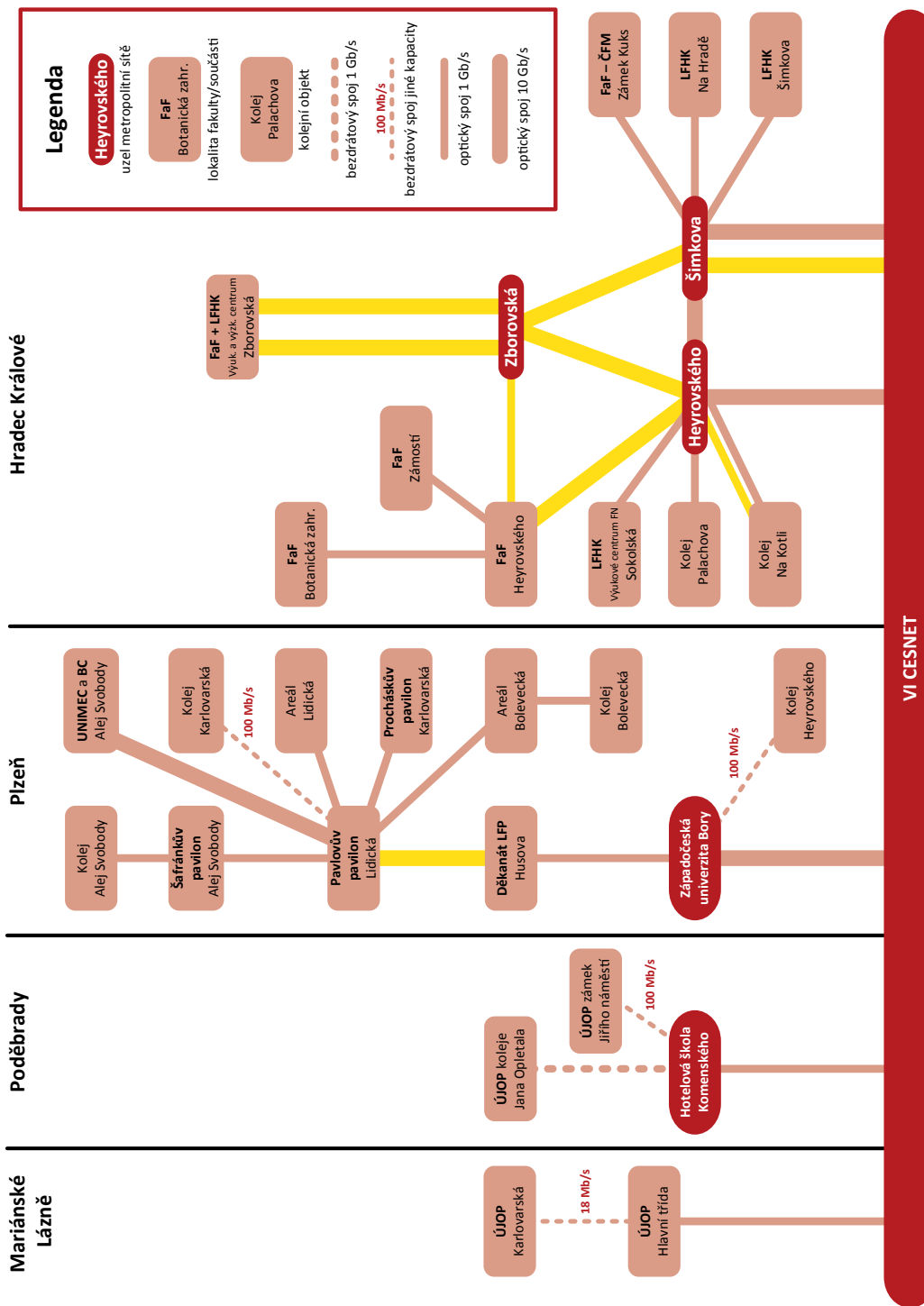








Připojení pracovišť k síti (mimo Prahu) – stav ke konci roku 2015



Žlutě jsou vyznačeny změny v r. 2015

Datum	Akce
20. leden 2015	Nejlepší studenti Univerzity Karlovy obdrželi prestižní Bolzanovu cenu
18. březen 2015	Vynikající studenti Univerzity Karlovy obdrželi ceny rektora
19. březen 2015	Byla udělena Iberoamerická cena o nejlepší studentskou práci. Dva zástupci Univerzity Karlovy mezi třemi nejlepšími
26. březen 2015	Zástupci Univerzity Karlovy a Univerzity v Leidenu hovořili o evropské vědě, výzkumu a vzájemné spolupráci
28. duben 2015	Univerzita Karlova oslavila 25 let spolupráce s Univerzitou Heidelberg
29. duben 2015	Oborový žebříček QS: Devět oborů UK poprvé v první dvoustovce
28. květen 2015	Štafeta UK zvítězila v univerzitním běhu o Pohár rektora
1. červen 2015	Od 1. června 2015 byla novou děkankou Fakulty humanitních studií Univerzity Karlovy jmenována Marie Pětová
15. červen 2015	Univerzita Karlova otevřela novou kavárnu „U Rotlevů“
30. červen 2015	Kamila Veverková se stala novou děkankou Husitské teologické fakulty UK
2. červenec 2015	Univerzita Karlova vzpomenula 600. výročí upálení Mistra Jana Husa
21. červenec 2015	Pražská městská policie otevřela novou služebnu v areálu vysokoškolských kolejí Univerzity Karlovy
29. červenec 2015	Univerzita Karlova prodloužila deklaraci s Českým rozhlasem o vzájemné spolupráci
30. červenec 2015	Ministerstvo vnitra ČR otevřelo nové pracoviště Oddělení pobytů cizinců v prostorách kolejí Komenského Univerzity Karlovy
24. srpen 2015	Koleje Univerzity Karlovy otevřely nové ubytovací kapacity v nadstandardních jednolůžkových pokojích a pokojích pro rodiče s dětmi
4. září 2015	Univerzita Karlova vypsala architektonickou soutěž na výstavbu dvou nových výzkumných center na pražském Albertově
6. říjen 2015	Univerzita Karlova otevřela první budovu nového kampusu v Hradci Králové
21. říjen 2015	Filip Matějka z CERGE-EI získal prestižní ERC grant
22. říjen 2015	Ondřej Kodet z 1. LF UK obdržel cenu Dimitris N. Chofaras
2. listopad 2015	Týmu Michaela Bojdyse z katedry organické chemie Přírodovědecké fakulty UK byl přidělen prestižní pětiletý ERC startovací grant
17. listopad 2015	Oslavy 17. listopadu: Setkání Mezinárodní rady UK i vzpomínkové a kulturní akce
18. listopad 2015	Univerzita Karlova připravila pro všechny zájemce o studium Informační den
20. listopad 2015	Univerzita Karlova a Vysoká škola ekonomická se rozhodly podniknout právní kroky ve věci prezidentského rozhodnutí o nejmenování tří profesorů
2. prosinec 2015	Rektor Univerzity Karlovy podepsal dokumenty o spolupráci s předními jihokorejskými vědeckými institucemi
11. prosinec 2015	Univerzita Karlova uspěla v novém žebříčku hodnotící světové univerzity podle svého vlivu. Z 1000 institucí obdržela 34. místo
18. prosinec 2015	Úspěšnost UK v soutěži Grantové agentury ČR přesáhla 30 %
22. prosinec 2015	Jana Roithová z Přírodovědecké fakulty UK získala již podruhé ve své kariéře prestižní ERC grant

<b>Žebříček</b>	<b>Umístění UK</b>
<b>Times Higher Education World University Rankings (THE)</b>	<b>401–500</b>
<b>QS World University Rankings (QS)</b>	<b>279</b>
Geografie a teritoriální studia	95
Filosofie	117
Historie	135
Lingvistika	142
Anglický jazyk a literatura	143
Farmacie a farmakologie	146
Matematika	147
Moderní jazyky	156
Ekonomie a ekonometrie	179
Lékařství	209
Fyzika a astronomie	216
Informatika	231
Vědy o životním prostředí	257
Chemie	310
Biologie	318
<b>Academic Ranking of World Universities (ARWU)</b>	<b>286</b>
Fyzika	150
Matematika	186
<b>Best Global Universities (BGU)</b>	<b>179</b>
Matematika	44
Fyzika	64
Botanika a zoologie	97
Vědy o životním prostředí, ekologie	131
Chemie	162
Klinická medicína	166
<b>Performance Ranking of Scientific Papers for World Universities (TR)</b>	<b>197</b>
Matematika	97
Botanika a zoologie	116
Fyzika	132
Farmakologie a toxikologie	174
Geologické vědy	187
Vědy o životním prostředí, ekologie	190
Chemie	222

Zdroj: Webové stránky jednotlivých rankingů a vlastní dopočet

Fakulta / Součást	Počet podaných žádostí	Počet žádostí, kterým bylo vyhověno (částečně)	Počet odložených žádostí	Počet vydaných rozhodnutí o odmítnutí žádosti (odmítnutí části žádosti)	Počet podaných odvolání celkem	Počet odvolání, kterým bylo byť částečně vyhověno	Počet podaných stížností podle § 16a) zákona (vyhověno)
KTF	0						
ETF	0						
HTF	0						
PF	4	4 (0)	0	0	0	0	
1.LF	1	1 (0)	0	0			
2.LF	0						
3.LF	0						
LFP	0						
LFHK	0						
FaF	0						
FF	4	1 (0)	2	1 (0)	1	0	
PřF	0						
MFF	1	1 (0)	0	0	0	0	
PedF	1	1 (0)	0	0	0	0	
FSV	1	0	0	1 (0)	0	0	1 (0)
FTVS	1	0	0	1 (0)	0	0	1 (0)
FHS	1	0	0	1 (0)	0	0	1 (0)
RUK	15	8 (2)	4	1 (0)	1	0	2 (0)
KaM	1	0	1	0	0	0	
ÚJOP	1	0	0	1 (0)	0	0	
CERGE	1	0	0	1 (0)	0	0	
<b>Celkem</b>	<b>32</b>	<b>16 (2)</b>	<b>7</b>	<b>7 (0)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>5 (0)</b>

V přehledu jsou uvedeny žádosti podané v roce 2015, u kterých bylo řízení v roce 2015 ukončeno a žádosti podané v roce 2014, u kterých bylo řízení ukončeno v roce 2015.

Počet soudních rozhodnutí ve věci přezkoumání zákonnosti rozhodnutí povinného subjektu o odmítnutí žádosti o poskytnutí informace:	1
Počet poskytnutých výhradních licencí:	0

Stížnosti	Celkem	Z toho		
		oprávněné	neoprávněné	částečně oprávněné
<b>RUK</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
– oddělení kontrolní	8	0	5	3
<b>Fakulty a součásti</b>	<b>27</b>	<b>4</b>	<b>21</b>	<b>2</b>
– KTF	2	0	2	
– PF	1	0	1	
– 1.LF	4	0	4	
– 3.LF	1	0	1	
– FSV	1	0	1	
– FTVS	8	2	5	1
– FHS	1	0	1	
– KaM	9	2	6	1
<b>UK celkem</b>	<b>35</b>	<b>4</b>	<b>26</b>	<b>5</b>

Podněty doručené na RUK se týkají jak fakult, tak součástí i rektorátu UK.

Počet peticí

1



## VÝROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI UNIVERZITY KARLOVY V PRAZE ZA ROK 2015

---

Vydala Univerzita Karlova v Praze

Na základě podkladů RUK a fakult zpracovali Václav Hájek a Štěpán Bojar

Foto © Archiv UK

Grafická úprava a sazba studio Lacerta

Tisk PBtisk Příbram

ISBN 978-80-246-3421-0

978-80-246-3484-5 (pdf)

Bez písemného svolení vydavatele a ostatních vlastníků autorských práv nesmí být tato publikace jako celek ani po částech rozmnožována a přenášena – mechanicky, fotokopírováním a magnetickým záznamem.

© Univerzita Karlova v Praze, 2016