

UNIVERSITAS CAROLINA

STUDIJNÍ PROGRAMY

FAKULTY TĚLESNÉ VÝCHOVY A SPORTU

2019/2020



UNIVERZITA KARLOVA

PRAHA 2019

Editoři:

Mgr. Vladimír Hojka, Ph.D.

Mgr. Jiří Krasilov

Mgr. Linda Komínková

Mgr. Vladimír Kocour

Helena Škábová

Obsah

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O FAKULTĚ TĚLESNÉ VÝCHOVY A SPORTU	7
CHARAKTERISTIKA STUDIA	12
Bakalářské studijní programy (staré)	12
Bakalářské studijní programy (nové)	17
Navazující magisterské studijní programy (staré)	21
Navazující magisterské studijní programy (nové)	26
Doktorské studijní programy	29
VĚDECKÁ RADA FAKULTY TĚLESNÉ VÝCHOVY A SPORTU	31
AKADEMICKÝ SENÁT	32
KOMISE FAKULTY	33
PEDAGOGICKO-VĚDECKÝ ÚSEK	48
SEKCE SPOLEČENSKOVĚDNÍ	48
SEKCE BIOMEDICÍNSKÁ	54
SEKCE SPORTOVNÍ	63
PROVOZNĚ – EKONOMICKÉ ODDĚLENÍ	75
ABECEDNÍ SEZNAM PEDAGOGICKÝCH, VĚDECKÝCH A ODBORNÝCH PRACOVNÍKŮ	78
HARMONOGRAM AKADEMICKÉHO ROKU 2019/2020	83
VYSVĚTLIVKY, ZKRATKY	86
PREZENČNÍ STUDIUM	87
BAKALÁŘSKÉ (staré)	87
Tělesná výchova a sport	89
Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání - Český jazyk a literatura	104
Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání - Geografie se zaměřením na vzdělávání	104
Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání - Matematika se zaměřením na vzdělávání	104
Ochrana obyvatelstva se zaměřením na vzdělávání - Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání	108

Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami	112
Vojenská tělovýchova	115
Management tělesné výchovy a sportu	118
Fyzioterapie	122
BAKALÁŘSKÉ (nové)	129
Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání, plný studijní plán	131
Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání, výchova v přírodě	131
Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání, výchova ke zdraví	131
Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání, zaměření trenérství se sportovní specializací	131
Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání, hlavní studijní plán (major)	135
Trenér	136
Kondiční trenér	137
Vojenská tělovýchova, tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání	139
Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami	141
Management tělesné výchovy a sportu	142
LIST VOLITELNÝCH PŘEDMĚTŮ (pro všechny studijní programy a ročníky prezenčního bakalářského studia)	143
NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ (staré)	151
Tělesná výchova a sport	153
Učitelství pro střední školy - tělesná výchova	163
Učitelství pro střední školy - Ochrana obyvatelstva — Učitelství pro střední školy - tělesná výchova	166
Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami	169
Vojenská tělovýchova	171
Management tělesné výchovy a sportu	174
Fyzioterapie	176
NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ (nové)	181
Učitelství tělesné výchovy pro střední školy, plný studijní plán	183
Učitelství tělesné výchovy pro střední školy, hlavní studijní plán (major)	188
Učitelství tělesné výchovy pro střední školy, přidružený studijní plán (minor)	189
Učitelství tělesné výchovy a vojenské tělovýchovy pro střední školy	190

Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami	192
Management tělesné výchovy a sportu	194
LIST VOLITELNÝCH PŘEDMĚTŮ (pro všechny studijní programy a ročníky prezenčního navazujícího magisterského studia)	197
KOMBINOVANÉ STUDIUM	203
BAKALÁŘSKÉ (staré)	203
Tělesná výchova a sport	205
Vojenská tělovýchova	218
Ortotik-protetik	221
BAKALÁŘSKÉ (nové)	227
Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání, plný studijní plán	229
Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání, výchova v přírodě	229
Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání, výchova ke zdraví	229
Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání, zaměření na trenérství se sportovní specializací	229
Trenér	233
Kondiční trenér	235
Vojenská tělovýchova, tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání	237
Aplikovaná tělesná výchova a sport se specifickými potřebami	239
LIST VOLITELNÝCH PŘEDMĚTŮ (pro všechny studijní programy a ročníky kombinovaného bakalářského studia)	241
NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ (staré)	247
Tělesná výchova a sport	249
Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami	259
Vojenská tělovýchova	261
NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ (nové)	265
Učitelství tělesné výchovy pro střední školy	267
Plný studijní plán	268
Výchova v přírodě	269
Výchova ke zdraví	270
Trenérství se sportovní specializací	271

Učitelství tělesné výchovy a vojenské tělovýchovy pro střední školy.....	272
Aplikovaná tělesná výchova a sport se specifickými potřebami.....	274
LIST VOLITELNÝCH PŘEDMĚTŮ (pro všechny studijní programy a ročníky kombinovaného navazujícího magisterského studia).....	277
OBECNÉ INFORMACE KE STUDIU	281
PRAVIDLA KURZOVNÍ VÝUKY NA UK FTVS	282
PRAVIDLA PRO ORGANIZACI STUDIA	286

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O FAKULTĚ TĚLESNÉ VÝCHOVY A SPORTU

Fakulta tělesné výchovy a sportu je jednou z nejmladších fakult Univerzity Karlovy. Stala se její součástí v roce 1959 zprvu jako Institut tělesné výchovy a sportu, od roku 1965 jako fakulta Univerzity Karlovy.

Původně se učitelé tělesné výchovy pro obecné školy vzdělávali ve čtyřletých učitelských ústavech s maturitou a pro střední školy se od roku 1892 vzdělávali ve Vzdělávacích kurzech pro učitelství tělocviku na středních školách a učitelských ústavech při lékařské fakultě UK. Roku 1945 německý vzdělávací kurz zanikl a český se přeměnil v Ústav pro vzdělávání profesorů tělesné výchovy při Univerzitě Karlově v Praze. V roce 1948 byl ústav včleněn do Pedagogické fakulty Univerzity Karlovy, ze které v roce 1953 byla vytvořena Vysoká škola pedagogická, v jejímž rámci byla katedra tělesné výchovy začleněna do tzv. společenské fakulty VŠP a byla pověřena výukou učitelů tělesné výchovy pro II. a III. stupeň škol.

V roce 1953 byla současně zřízena samostatná vysoká škola pod názvem Institut tělesné výchovy a sportu, která měla vychovávat pracovníky pro tělovýchovné hnutí, trenéry a metodiky a pro vysoké školy učitele tělesné výchovy a vědecké pracovníky. V roce 1958 byl Institut spojen s katedrami tělesné výchovy VŠP s cílem vychovávat jak odborné pracovníky, tak středoškolské a vysokoškolské učitele tělesné výchovy. V roce 2016 byla Univerzita přejmenována z Univerzity Karlovy v Praze na Univerzitu Karlovu.

Fakulta tělesné výchovy a sportu v současné době zajišťuje tyto bakalářské studijní programy: Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání (plný studijní plán; studijní plán se specializacemi: Výchova v přírodě, Výchova ke zdraví; hlavní studijní plán), Vojenská tělovýchova, tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání, Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami, Management tělesné výchovy a sportu, Trenér, Kondiční trenér, Tělesná výchova a sport (obory: Tělesná výchova a sport, Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání, Management tělesné výchovy a sportu, Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami, Ochrana obyvatelstva se zaměřením na vzdělávání, Vojenská tělovýchova), Specializace ve zdravotnictví (obory: Fyzioterapie a Ortotik-protetik).

V navazujících magisterských programech UK FTVS zajišťuje studijní programy Učitelství tělesné výchovy pro střední školy (plný studijní plán; studijní plán se specializacemi: Výchova v přírodě, Výchova ke zdraví, Trenérství se sportovní specializací; hlavní studijní plán; přidružený studijní plán), Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami, Management tělesné výchovy a sportu, Tělesná výchova a sport (obory: Tělesná výchova a sport, Učitelství pro střední školy – tělesná výchova v kombinaci s druhým aprobačním předmětem, Management tělesné výchovy a sportu, Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami, Učitelství pro střední školy – ochrana obyvatelstva v kombinaci s tělesnou výchovou, Vojenská tělovýchova), Specializace ve zdravotnictví (obor Fyzioterapie), Master of Arts in Sports Ethics and Integrity.

Absolventi magisterských programů mohou pokračovat v doktorském studiu v jednom ze dvou doktorských studijních programů Kinantropologie nebo Biomechanika. Celoživotní vzdělávání na UK FTVS doplňuje, prohlubuje, obnovuje a rozšiřuje vědomosti, dovednosti a kvalifikace jednotlivých účastníků, probíhá mimo rámec studijních programů. Tento způsob vzdělávání je otevřený zájemcům různého věku, odborného zaměření a předchozího vzdělání a je široce dostupný.

UNIVERZITA KARLOVA



Rektor:

prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc., MBA

rektor

Prorekteři:

prof. JUDr. Aleš Gerloch, CSc.

prorektor pro akademické kvalifikace

prof. RNDr. Jan Hála, DrSc.

prorektor pro rozvoj

doc. RNDr. Jan Konvalinka, CSc.

prorektor pro vědeckou činnost

doc. MUDr. Milena Králíčková, Ph.D.

prorektorka pro studijní záležitosti

prof. PhDr. Lenka Rovná, CSc.

prorektorka pro evropskou problematiku

prof. PhDr. Ing. Jan Royt, Ph.D.

prorektor pro tvůrčí a ediční činnost

prof. MUDr. Jan Škrha, DrSc. MBA

prorektor pro zahraniční styky a mobilitu

prof. PaedDr. Radka Wildová, CSc.

prorektorka pro koncepci a kvalitu vzdělávací činnosti

Kancléř:

MUDr. Milan Prášil, MBA

Kvestorka:

Ing. Miroslava Oliveriusová

Rektorát:

Ovocný trh 5, 116 36 Praha 1

Telefon: 224 491 111, fax: 224 210 695, 224 229 487, www.cuni.cz

FAKULTA TĚLESNÉ VÝCHOVY A SPORTU

Děkanka:

doc. MUDr. Eva Kohlíková, CSc.

e-mail: kohlikova@ftvs.cuni.cz

Sekretariát děkanky: Mgr. Eva Kvasničáková

telefon: 242 454 721, l. 2343,

e-mail: kvasnicakova@ftvs.cuni.cz

Proděkani:

Pro vědeckou a výzkumnou činnost, DS a rigorózní řízení

doc. PhDr. Miroslav Petr, Ph.D.

e-mail: petr@ftvs.cuni.cz

Pro studijní záležitosti

Mgr. Vladimír Hojka, Ph.D.

e-mail: hojka@ftvs.cuni.cz

Pro vnější vztahy a zahraniční záležitosti

doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.

e-mail: pavlu@ftvs.cuni.cz

Pro vnitřní záležitosti a rozvoj

Mgr. Jan Chrudimský, Ph.D.

e-mail: chrudimsky@ftvs.cuni.cz

Tajemník:

Ing. Radim Zelenka, Ph.D.

e-mail: rzelenka@ftvs.cuni.cz

Sekretariát tajemníka: Lujza Smíšková

telefon: 220 172 366, l. 220 174 707,

e-mail: smiskova@ftvs.cuni.cz

Koordinátor pro komunikaci a PR:

Hana Topolovová

e-mail: topolovova@ftvs.cuni.cz

Děkanát:

José Martího 31, 162 52 Praha 6 – Veleslavín

Telefon: 220 171 111, fax: 242 454 700, www.ftvs.cuni.cz

Další pracoviště:

Referát pro vědeckou činnost a postgraduální doktorské studium

Kateřina Wojasová (tel. 2007)

e-mail: wojasova@ftvs.cuni.cz

Referát pro vnější vztahy a zahraniční záležitosti

Mgr. Hana Sládková (tel. 2248)

e-mail: international@ftvs.cuni.cz

Sekretariát proděkana pro studijní záležitosti a akreditace

Mgr. Linda Komínková

e-mail: kominkova@ftvs.cuni.cz

Další součásti:

Studijní oddělení

Vedoucí: Helena Škábová (tel. 2075),

e-mail: skabova@ftvs.cuni.cz

Mgr. Jiří Krasilov (tel. 2321)

Zdenka Macková (tel. 2165)

Jana Miková (tel. 2326)

Alexandra Marhounová (tel. 2306)

Michaela Jonášová (tel. 2354)

Iveta Ondráčková

Centrum celoživotního vzdělávání

PaedDr. Lada Novotná (tel. 2250)

e-mail: lnovotna@ftvs.cuni.cz

Ediční centrum

Ing. Otmar Souček (tel. 2190),

e-mail: soucek@ftvs.cuni.cz

Ústřední tělovýchovná knihovna

PhDr. Jana Bělíková (tel. 2327),

e-mail: belikova@ftvs.cuni.cz

CHARAKTERISTIKA STUDIA

Bakalářské studijní programy (staré)

STUDIJNÍ PROGRAM: **Tělesná výchova a sport**

Garant studijního programu:

prof. PhDr. Marek Waic, CSc.

STUDIJNÍ OBOR: **Tělesná výchova a sport**

Garant studijního oboru:

prof. PhDr. Marek Waic, CSc.

Garanti studijních směrů:

Aktivity podporující zdraví: prof. Ing. Václav Bunc, CSc.

Aktivity v přírodě: doc. PhDr. Jan Neuman, CSc.

Sportovní specializace: PaedDr. Jitka Vindušková, CSc.

Studiem oboru Tělesná výchova a sport získávají jeho absolventi vysokoškolskou kvalifikaci a kompetence pro profesionální působení v širokém spektru tělovýchovných a sportovních aktivit, ve sportovních klubech a tělo-výchovných zařízeních, fitness centrech, v cestovních kancelářích, kulturních a rekreačních centrech volného času, obecních úřadech atd. Vyvážená struktura povinných, povinně volitelných a volitelných předmětů společensko-vědních a biomedicínských základů, didaktiky tělesné výchovy, vybraných sportů včetně cyklu průběžných i souvislých praxí umožňuje studentům plně pokrýt celou sféru jejich profesionálních zájmů a volbu nabízených směrů studia. Absolventi bakalářského studia mohou pokračovat v navazujícím magisterském studiu Tělesná výchova a sport.

Posluchač si musí v rámci povinně volitelných předmětů zvolit směr studia. Směr studia je určen profilujícími povinně volitelnými předměty. Nabízené směry studia:

- Aktivity podporující zdraví (AZ).
- Aktivity v přírodě (AP).
- Sportovní specializace (TR).
- Obecný bakalář

Délka studia: 3 roky v prezenční i kombinované formě studia.

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport

Garant studijního programu:

prof. PhDr. Marek Waic, CSc.

**STUDIJNÍ OBOR: Tělesná výchova a sport
se zaměřením na vzdělávání**

Garant studijního oboru:

prof. PaedDr. Ludmila Fialová, Ph.D.

Studiem tohoto oboru získávají jeho absolventi vysokoškolskou kvalifikaci a kompetence pro profesionální působení v širokém spektru tělovýchovných a sportovních zařízení, sportovních klubech, fitness centrech, v cestovních kancelářích, kulturních a rekreačních centrech volného času, obecních úřadech atd.

Vyvážená struktura povinných, povinně volitelných a volitelných předmětů společensko-vědních a biomedicínských základů, didaktiky tělesné výchovy, vybraných sportů včetně cyklu průběžných i souvislých praxí umožňuje studentům plně pokrýt celou sféru jejich profesionálních zájmů. Garanty druhých aprobačních předmětů jsou další fakulty UK. Absolventi bakalářského studia mohou pokračovat v navazujícím magisterském studiu Učitelství pro střední školy – tělesná výchova – druhý aprobační předmět.

Délka studia: 3 roky v prezenční formě studia.

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport

Garant studijního programu:

prof. PhDr. Marek Waic, CSc.

**STUDIJNÍ OBOR: Ochrana obyvatelstva
se zaměřením na vzdělávání**

Garant studijního oboru:

prof. PhDr. Pavel Slepíčka, DrSc.

Studijní obor Ochrana obyvatelstva se zaměřením na vzdělávání je koncipován jako bakalářský studijní obor, který je určen studentům v kombinaci s druhým aprobačním předmětem (s TVS se zaměřením na vzdělávání). Absolventi tohoto bakalářského studia mohou profesně pracovat v rámci Integrovaného záchranného systému nebo pokračovat v navazujícím magisterském studiu Učitelství pro střední školy - Ochrana obyvatelstva a TV.

Studiem tohoto oboru získávají jeho absolventi vysokoškolskou kvalifikaci a kompetence pro profesionální působení jako pedagogický asistent učitele pro výuku v oblasti ochrany obyvatelstva, ale i sami mohou vzdělávat a připravovat žáky v dané problematice.

Charakteristika oboru Ochrany obyvatelstva vychází z usnesení vlády č. 165 z 25. února 2008 ke koncepci Ochrany obyvatelstva do roku 2013 s výhledem do roku 2020. Obor je zaměřen na přípravu odborníků k zvládnutí mimořádných událostí a krizových situací a k překonání jejich následků.

Délka studia: 3 roky v prezenční formě studia.

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport

Garant studijního programu:

prof. PhDr. Marek Waic, CSc.

STUDIJNÍ OBOR: Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami

Garant studijního oboru:

doc. PhDr. Blanka Hošková, CSc.

Studijní obor učí posluchače teoreticky a prakticky uvažovat o problematice aplikované tělesné výchovy, sportu a dalších aplikovaných pohybových aktivit. Poskytuje detailní představu o metodách práce s osobami se specifickými potřebami. Současně zprostředkovává studentům i poznání vývojových trendů v dané oblasti a povědomí o jejich aplikaci v praxi. Vyvážená struktura povinných a volitelných předmětů zajišťuje nabytí odborných znalostí, dovedností a kompetencí odpovídajících bakalářskému stupni vzdělání a umožňuje studentům hluboký vhled do dané problematiky. Personální a materiální zázemí fakulty umožňuje studium i zájemcům se zdravotním oslabením nebo postižením. Uvedené specifikum je v rámci dalších tělovýchovných studijních oborů charakteristické pouze pro tento obor.

Studium je přístupno i osobám se specifickými potřebami s přihlédnutím k jejich zdravotnímu stavu.

Délka studia: 3 roky v prezenční i kombinované formě studia.

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport

Garant studijního programu:

prof. PhDr. Marek Waic, CSc.

STUDIJNÍ OBOR: Vojenská tělovýchova

Garant studijního oboru:

doc. PaedDr. Lubomír Přívětivý, CSc.

Studiem oboru Vojenská tělovýchova získávají absolventi vysokoškolskou kvalifikaci v širokém spektru profesionálního řízení v oblasti tělesné výchovy a sportu u všech druhů vojsk. Přípravuje vysokoškolsky vzdělané odborníky pro tělovýchovnou práci v útvech a zařízeních AČR a v ozbrojených složkách ČR. Studium tohoto oboru zahrnuje společenskovední a biomedicínské předměty, didaktiku tělesné výchovy, vybrané sporty a cykly průběžných i souvislých praxí. Absolventi bakalářského studia mohou pokračovat v navazujícím magisterském studiu Vojenská tělovýchova.

Délka studia: 3 roky v prezenční i kombinované formě studia.

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport

Garant studijního programu:

prof. PhDr. Marek Waic, CSc.

STUDIJNÍ OBOR: Management tělesné výchovy a sportu

Garant studijního oboru:

doc. Ing. Eva Čáslavová, CSc.

Ve studijním oboru Management tělesné výchovy a sportu získávají jeho absolventi kvalifikaci pro organizační činnost a ekonomické úseky neziskových organizací v oblasti sportu: občanská sdružení, veřejně prospěšné společnosti, zájmová sdružení, nadace a nadační fondy. Dále pak obchodní společnosti ve sportu, jako jsou profesionální sportovní kluby, cestovní kanceláře a agentury. Studium tohoto oboru se zaměřuje na všeobecné znalosti univerzitního základu, všeobecné a odborné znalosti z oblasti ekonomie a odborné a speciální znalosti a dovednosti z oblasti sportu. Absolventi bakalářského studia mohou pokračovat v navazujícím magisterském studiu Management tělesné výchovy a sportu.

Délka studia: 3 roky v prezenční formě studia.

STUDIJNÍ PROGRAM: Specializace ve zdravotnictví

Garant studijního programu:

doc. MUDr. Eva Kohlíková, CSc.

STUDIJNÍ OBOR: Fyzioterapie

Garant studijního oboru:

doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.

Ve studijním oboru získávají absolventi odbornou způsobilost k výkonu nelékařského zdravotnického povolání fyzioterapeut a jsou oprávněni poskytovat zdravotnické služby v oboru fyzioterapie v souladu s platnou legislativou ČR, která stanoví činnost zdravotnických pracovníků a jiných odborných pracovníků ve zdravotnictví. Absolvent bakalářského studia je odborníkem v oboru fyzioterapie, který spolupracuje se všemi členy zdravotnického týmu při koordinaci a provádění diagnostických, terapeutických a preventivních postupů a metod v rehabilitačním procesu a v péči o nemocné. Uplatnění nalezne ve státních i nestátních zdravotnických zařízeních, jako jsou kliniky léčebné rehabilitace, jiné specializované kliniky, rehabilitační ústavy, rehabilitační oddělení nemocnic všech typů, lázeňská zařízení, pracoviště pro léčbu bolesti, sociální zařízení pro děti a seniory, ale i na dalších specializovaných pracovištích. Absolventi bakalářského studia mohou pokračovat v navazujícím magisterském studiu Fyzioterapie.

Délka studia: 3 roky v prezenční formě studia.

STUDIJNÍ PROGRAM: Specializace ve zdravotnictví

Garant studijního programu:

doc. MUDr. Eva Kohlíková, CSc.

STUDIJNÍ OBOR: Ortotik-protetik

Garant studijního oboru:

doc. MUDr. Eva Kohlíková, CSc.

Studijní obor vychovává odborníky, kteří budou schopni samostatně vytvářet technická řešení pro tělesně postižené, včetně aplikace pomůcek pro běžné použití i pro sport. Absolvent studia se musí orientovat v jednotlivých druzích postižení, v jednotlivých typech pomůcek, musí být teoreticky připraven tyto pomůcky navrhnout, aplikovat, zhotovit a upravit. Musí být schopen předat postiženému všechny potřebné informace pro aktivní využití pomůcky. Jeho uplatnění bude především v odborných pracovištích zabývajících se výrobou a aplikací ortotických a protetických pomůcek. Může se však uplatnit i jako pedagog v nižších formách vzdělávání v oboru Ortotik-protetik nebo v celoživotním vzdělávání zdravotnických pracovníků. Může najít uplatnění i jako specialista ve zdravotních pojišťovnách či na úsecích státní správy, zabývajících se zdravotními pomůckami.

Délka studia: 3 roky v kombinované formě studia.

Bakalářské studijní programy (nové)

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání

Garant studijního programu:

prof. PhDr. Marek Waic, CSc.

Studijní program svým zaměřením a ve vazbě k profilu absolventa i jeho uplatnění v dalším vysokoškolském vzdělávání v rámci odborné a profesní přípravě učitelů vychází z poměrně širokého spektra vědních oborů zaměřených nejen na oblasti pedagogicko-psychologického, univerzitního i didaktického základu v oblasti učitelství, ale zahrnuje i další vědní obory souhrnně zařazovány mezi vědní obory Kinantropologie.

Absolvent získá klíčové kompetence nutné pro další studium v navazujícím magisterském studiu studijního programu Učitelství tělesné výchovy pro střední školy. Zařazením studijního programu do dvou oblastí vzdělávání Tělesná výchova a sport, kinantropologie a Učitelství, je absolvent vybaven nutnými kompetencemi v oblasti tělesné výchovy a sportu, a to znalostmi a dovednostmi trenérsko-metodickými, psychologickými, sociálními, diagnostickými, intervenčními a osobnostně kultivujícími. Absolvent umí v praxi utvářet, vyhodnocovat, koordinovat a řídit pohybové a sportovní aktivity různých věkových a sociálních skupin populace s ohledem na jejich potřeby a místní podmínky.

Výběrem povinně volitelných předmětů v letním semestru 1. ročníku si student volí studijní plán se zaměřením na trenérství či tělesnou výchovu nebo studijní plán se specializací (Výchova v přírodě nebo Výchova ke zdraví). Změna studijního plánu v průběhu studia není možná.

Studijní program ve sdruženém studiu – Hlavní studijní plán (maior) je uskutečňován s partnerskými fakultami Univerzity Karlovy. Absolvent tohoto studijního programu získává klíčové kompetence v oblasti tělesné výchovy a sportu i v druhém aprobačním předmětu český jazyk, matematika, geografie, geologie pro další studium v navazujícím magisterském studiu zaměřeném na přípravu budoucích učitelů tělesné výchovy s druhým aprobačním předmětem.

Délka studia: 3 roky v prezenční i kombinované formě studia.

STUDIJNÍ PROGRAM: Vojenská tělovýchova, tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání

Garant studijního programu:

doc. PaedDr. Lubomír Přívětivý, CSc.

Studijní program je kombinací tělesné výchovy s vojenskou tělovýchovou. Absolventi jsou připravováni se zaměřením na vědní obory Kinantropologie tak, aby je dokázali adekvátně uplatnit v oblasti vojenské tělovýchovy.

Absolvent je schopen vytvářet, nabízet, uskutečňovat či koordinovat pohybové aktivity v rámci všech druhů vojsk v resortu Ministerstva obrany. Zařazením studijního programu do dvou oblastí vzdělávání Tělesná výchova a sport, Kinantropologie a Učitelství, je absolvent vybaven nutnými kompetencemi v oblasti tělesné výchovy a sportu, a to znalostmi a dovednostmi trenérsko-metodickými, psychologickými, sociálními, diagnostickými, intervenčními a osobnostně kultivujícími. Absolvent umí v praxi utvářet, vyhodnocovat, koordinovat a řídit pohybové a sportovní aktivity různých věkových a sociálních skupin populace s ohledem na jejich potřeby a místní podmínky. Absolvent studijního programu Vojenská tělovýchova, tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání získává kompetence nutné pro studium v navazujícím magisterském studiu studijního programu Učitelství tělesné výchovy a vojenské tělovýchovy pro střední školy.

Délka studia: 3 roky v prezenční i kombinované formě studia.

STUDIJNÍ PROGRAM: Trenér

Garant studijního programu:

doc. PaedDr. Tomáš Perič, Ph.D.

Cílem studijního programu je připravit odborníka (dle vybraného zaměření) v oblasti sportovního tréninku, který má kompetence trenérsko-metodické, psychologické, sociální, diagnostické, intervenční a osobnostně kultivující, a to jak v oblasti vrcholového sportu, sportu pro všechny až po oblast zdravotních pohybových programů. Absolvent má dostatečné znalosti v oblasti teoretického koncipování tréninkových programů. Tyto znalosti je schopen aplikovat při realizaci daného programu formou didaktické interakce se specifickou skupinou populace. Absolvent studijního programu Trenér je odborníkem v oblasti sportovního tréninku ve zvoleném sportovním odvětví.

Délka studia: 3 roky v prezenční i kombinované formě studia.

STUDIJNÍ PROGRAM: Kondiční trenér

Garant studijního programu:

doc. PhDr. Miroslav Petr, Ph.D.

Cílem studijního programu je připravit odborníka v oblasti kondičního tréninku, který má kompetence trenérsko-metodické, psychologické, sociální, diagnostické, intervenční a osobnostně kultivující, a to jak v oblasti vrcholového sportu, sportu pro všechny až po oblast zdravotních pohybových programů. Absolvent má dostatečné znalosti v oblasti teoretického koncipování kondičních programů. Tyto znalosti je schopen aplikovat při tvorbě tréninkových programů a následně realizovat dané programy formou didaktické interakce se specifickou skupinou populace.

Absolvent studijního programu Kondiční trenér je odborníkem v oblasti tvorby a realizace kondičních a pohybových programů pro různé skupiny populace.

Délka studia: 3 roky v prezenční i kombinované formě studia.

STUDIJNÍ PROGRAM: Management tělesné výchovy a sportu

Garant studijního programu:

doc. Ing. Eva Čáslavová, CSc.

Cílem studijního programu je zakotvit v českém prostředí obor management tělesné výchovy a sportu podobně, jako existuje na zahraničních univerzitách se sportovními fakultami a zlepšit kvalitu řídicího procesu ve sportovních organizacích jak neziskového i ziskového zaměření s napojením na veřejný i podnikatelský sektor.

Absolventi bakalářského studia připravují a realizují projekty a programy v oblasti TV a sportu, a to včetně jejich ekonomického zabezpečení, připravují plány sportovních akcí včetně rozpočtu jak pro spolky – neziskové organizace v oblasti sportu, tak i pro podnikatelské subjekty, vymezují a analyzují podstatu organizačních složek těchto projektů, získávají finanční zdroje jak z veřejného sektoru, tak ze sektoru podnikatelské pro činnost sportovních organizací a pořádání sportovních akcí, identifikují legislativní normy pro ziskový i neziskový sektor sportu, využívají komunikačních technik ve svém jednání, umějí argumentovat o roli sportu v širších společenských souvislostech.

Délka studia: 3 roky v prezenční i kombinované formě studia.

STUDIJNÍ PROGRAM: Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami

Garant studijního programu:

PhDr. Klára Dadřová, Ph.D.

Studijní program učí posluchače teoreticky a prakticky uvažovat o problematice aplikované tělesné výchovy a sportu. Vychází z širokého spektra vědních oborů zaměřených nejen na oblast pedagogicko-psychologickou (se zaměřením na speciální pedagogiku), ale také na vědní obory spadající do kinantropologie (např. biomechanika, zátěžová fyziologie), a zejména pak z oborů, které umožňují získat potřebné znalosti o problematice osob se specifickými potřebami (patofyziologie, klinické obory, ucelená rehabilitace, ortotika a protetika, sporty pro osoby se specifickými potřebami ad.).

Absolvent bakalářského oboru je vysokoškolsky vzdělaným specialistou (asistent, instruktor, trenér) v oblasti aplikovaných pohybových aktivit a sportu provozovaných v tělovýchovných zařízeních, centrech volného času, sportovních svazech a federacích, občanských sdruženích specializujících se na práci s osobami se specifickými potřebami i v institucích veřejné správy.

Délka studia: 3 roky v prezenční i kombinované formě studia.

Navazující magisterské studijní programy (staré)

STUDIJNÍ PROGRAM: **Tělesná výchova a sport**

Garant studijního programu:

prof. PhDr. Marek Waic, CSc.

STUDIJNÍ OBOR: **Tělesná výchova a sport**

Garant studijního oboru:

prof. PhDr. Marek Waic, CSc.

Studium navazujícího magisterského oboru Tělesná výchova a sport zajišťuje vysokoškolskou kvalifikaci pro široké spektrum profesionálního uplatnění v oblasti tělesné výchovy a sportu. Přípravuje vysokoškolsky vzdělané učitele pro základní, střední a vysoké školy, trenéry a metodiky s nejvyšší kvalifikací i potenciální adepty pro další doktorandské studium či práci v oblasti vědy a výzkumu. Vyvážená struktura povinných, povinně volitelných a volitelných předmětů umožňuje posluchačům plně pokrýt celou sféru jejich profesionálních zájmů i volbu nabízených směrů studia, jejichž zakončení formou státní závěrečné zkoušky umožňuje získání nejvyššího vzdělání v dané oblasti.

Nabízené směry studia:

- Aktivity podporující zdraví (AZ).
- Aktivity v přírodě (AP).
- Sportovní specializace (TR).
- Obecný magistr

Studium je určeno všem zájemcům, kteří úspěšně absolvovali bakalářský obor Tělesná výchova a sport.

Délka studia: 2 roky v prezenční i kombinované formě studia.

STUDIJNÍ PROGRAM: **Tělesná výchova a sport**

Garant studijního programu:

prof. PhDr. Marek Waic, CSc.

STUDIJNÍ OBOR: **Učitelství pro střední školy - tělesná výchova**

Garant studijního oboru:

prof. PaedDr. Ludmila Fialová, Ph.D.

Studium navazujícího magisterského oboru Učitelství pro střední školy – tělesná výchova zajišťuje vysokoškolskou kvalifikaci pro široké spektrum profesionálního uplatnění v oblasti tělesné výchovy a sportu. Přípravuje vysokoškolsky vzdělané učitele pro základní, střední a

vysoké školy, trenéry, metodiky s nejvyšší kvalifikací i potenciální adepty pro další doktorské studium či práci v oblasti vědy a výzkumu. Vyvážená struktura povinných, povinně volitelných a volitelných předmětů umožňuje posluchačům plně pokrýt celou sféru jejich profesionálních zájmů i volbu nabízených specializací, jejichž zakončení formou státní závěrečné zkoušky umožňuje získání nejvyššího vzdělání v dané oblasti.

Studium je určeno všem zájemcům, kteří úspěšně absolvovali bakalářský obor Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání s příslušným aprobačním předmětem.

Délka studia: 2 roky v prezenční formě studia.

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport

Garant studijního programu:

prof. PhDr. Marek Waic, CSc.

STUDIJNÍ OBOR: Učitelství pro střední školy – ochrana obyvatelstva

Garant studijního oboru:

prof. PhDr. Pavel Slepíčka, DrSc.

Studium navazujícího magisterského oboru Učitelství pro střední školy - ochrana obyvatelstva a tělesná výchova zajišťuje vysokoškolskou kvalifikaci pro široké spektrum profesionálního uplatnění v oblasti ochrany obyvatelstva a tělesné výchovy a sportu včetně zvládnutí mimořádných událostí a krizových situací a k překonání jejich následků.

Připravuje vysokoškolsky vzdělané učitele pro základní, střední a vysoké školy, trenéry, metodiky a pracovníky s nejvyšší kvalifikací i potencionální adepty pro další doktorské studium či práci v oblasti vědy a výzkumu. Vyvážená struktura povinných a volitelných předmětů umožňuje posluchačům plně pokrýt celou sféru jejich profesionálních zájmů v oblasti ochrany obyvatelstva a tělesné výchovy. Složení státní závěrečné zkoušky umožňuje získání nejvyššího vzdělání v dané oblasti.

Studium je určeno všem zájemcům, kteří úspěšně absolvovali bakalářský obor ochrana obyvatelstva se zaměřením na vzdělávání v kombinaci s tělesnou výchovou a sport se zaměřením na vzdělávání.

Délka studia: 2 roky v prezenční formě studia.

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport

Garant studijního programu:

prof. PhDr. Marek Waic, CSc.

STUDIJNÍ OBOR: Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami

Garant studijního oboru:

doc. PhDr. Blanka Hošková, CSc.

Studium navazujícího magisterského oboru Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami zjišťuje vysokoškolskou kvalifikaci pro široké spektrum profesionálního uplatnění v oblasti aplikované tělesné výchovy a sportu osob se specifickými potřebami. Přípravuje vysokoškolsky vzdělané odborníky organizující a poskytující služby v oblasti aplikované tělesné výchovy a sportu osob se specifickými potřebami. Přípravuje potencionální adepty pro doktorské studium a práci v oblasti vědy a výzkumu. Vyvážená struktura povinných, povinně volitelných a volitelných předmětů umožňuje posluchačům plně pokrýt celou sféru jejich profesionálních potřeb. Obor je určen absolventům bakalářského studia se zaměřením na aplikovanou tělesnou výchovu a sport osob se specifickými potřebami.

Studium je přístupno i osobám se specifickými potřebami s přihlédnutím k jejich zdravotnímu stavu.

Délka studia: 2 roky v prezenční formě studia.

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport

Garant studijního programu:

prof. PhDr. Marek Waic, CSc.

STUDIJNÍ OBOR: Vojenská tělovýchova

Garant studijního oboru:

doc. PaedDr. Lubomír Přívětivý, CSc.

Studium navazujícího magisterského oboru Vojenská tělovýchova zabezpečuje vysokoškolskou kvalifikaci v širokém spektru profesionálního řízení v oblasti tělesné výchovy a sportu u všech druhů vojsk AČR a v ozbrojených složkách ČR. Přípravuje vysokoškolsky vzdělané tělovýchovné náčelníky, učitele pro vojenské střední a vysoké školy, trenéry a metodiky s nejvyšší kvalifikací a potenciální adepty pro další doktorandské studium či práci v oblasti vědy a výzkumu.

Vyvážená struktura povinných, povinně volitelných a volitelných předmětů umožňuje posluchačům plně pokrýt celou sféru jejich profesionálních zájmů.

Studium je určeno všem zájemcům, kteří úspěšně absolvovali bakalářský obor Vojenská tělovýchova.

Délka studia: 2 roky v prezenční i kombinované formě studia.

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport

Garant studijního programu:

prof. PhDr. Marek Waic, CSc.

STUDIJNÍ OBOR: Management tělesné výchovy a sportu

Garant studijního oboru:

doc. Ing. Eva Čáslavová, CSc.

Studijní obor Management tělesné výchovy a sportu zajišťuje vysokoškolskou kvalifikaci v přípravě pracovníků pro vedení sportovních organizací:

- a) ziskového charakteru – obchodní společnosti ve sportu jako jsou profesionální sportovní kluby, cestovní kanceláře, marketingové agentury a marketingová oddělení těchto společností;
- b) neziskového charakteru – spolky, veřejně prospěšné společnosti, zájmová sdružení, nadace a nadační fondy, dále pak pro veřejnou správu a další organizace veřejného sektoru, kde je řízena sportovní činnost.

Uspořádání studia sleduje návaznost na bakalářský obor Management tělesné výchovy a sportu a oboustrannou mobilitu se zahraničními studijními programy především v rámci prostoru Evropské unie, neboť tento obor je v evropských zemích akreditován jako součást studijních programů sportu a sportovních věd.

Délka studia: 2 roky v prezenční formě studia.

STUDIJNÍ PROGRAM: Specializace ve zdravotnictví

Garant studijního programu:

doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.

STUDIJNÍ OBOR: Fyzioterapie

Garant studijního oboru:

doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.

Příprava zdravotnických pracovníků – nelékařů po získání odborné způsobilosti k výkonu zdravotnického povolání – fyzioterapeut, po absolvování bakalářského studijního oboru fyzioterapie je plně v souladu s platnou legislativou ČR. Studium rozšiřuje znalosti a dovednosti získané absolvováním bakalářského studia oboru fyzioterapie a zaměřuje fyzioterapeuta na poskytování specializované fyzioterapeutické péče. Za výkon povolání fyzioterapeuta – magistra se považuje činnost v rámci preventivní, diagnostické, léčebné a rehabilitační péče v oboru Fyzioterapie. Studium je určeno všem zájemcům, kteří úspěšně absolvovali bakalářský obor Fyzioterapie.

Délka studia: 2 roky v prezenční formě studia.

Navazující magisterské studijní programy (nové)

STUDIJNÍ PROGRAM: Učitelství tělesné výchovy pro střední školy

Garant studijního programu:

prof. PhDr. Marek Waic, CSc.

Studiem v navazujícím magisterském studiu studijního programu Učitelství tělesné výchovy jsou znalosti v jednotlivých oborech dále prohlubovány, studenti jsou seznamováni s širším teoretickým zázemím v oblastech pedagogicko-psychologického základu, univerzitního i oborově specifického základu. V předmětech oborových didaktik základních sportovních odvětví prokazují schopnost osvojené znalosti realizovat v konkrétních činnostech učitele tělesné výchovy.

SP nabízí studium specializace Výchova ke zdraví a Výchova v přírodě, Trenérství se sportovní specializací. Specializace Výchova ke zdraví se váže ke komponentům zdravého životního stylu, k tématům uváděným v Rámcově vzdělávacích programech pro gymnázia a další typy středního vzdělávání včetně odborného. Podobně je tomu u Výchovy v přírodě, kde však dominují poznatky prožitkové pedagogiky a environmentální výchovy. Trenérství se sportovní specializací navazuje na předchozí zaměření v rámci bakalářského studia. Opírá se především o pedagogiku a psychologii sportu, biomedicínské obory a pochopitelně jednotlivé didaktiky sportovních odvětví.

Délka studia jsou 2 roky v prezenční i kombinované formě studia.

STUDIJNÍ PROGRAM: Učitelství tělesné výchovy a vojenské tělovýchovy pro střední školy

Garant studijního programu:

doc. PaedDr. Lubomír Přívětivý, CSc.

Studijní program je kombinací tělesné výchovy s vojenskou tělovýchovou. Absolventi jsou připravováni se zaměřením na vědní obory Kinantropologie tak, aby je dokázali především pedagogicky uplatnit v oblasti vojenské tělovýchovy. Studijní program vychází z poměrně širokého spektra vědních oborů zaměřených na oblast života společnosti, která se tradičně nazývá tělesnou výchovou a sportem, a které jsou pro vzdělání kvalifikovaného pedagoga ve výše uvedené oblasti nezbytné. Jedná se o humanitní vědní obory (filosofie a historie sportu), obory společensko-vědní (psychologie, sociologie a pedagogika sportu), soubor spíše biomedicínských oborů (anatomie, biomechanika, zátěžová fyziologie), disciplíny mezioborové (antropomotorika, zdatnost a zdravý životní styl, výživa člověka) Výčet oborů doplňuje didaktika sportu obecně, didaktiky stěžejních sportovních aktivit a didaktika vojenské tělovýchovy. Studenti se přiměřenou mírou podílejí na vědeckých a didaktických činnostech v rámci struktury FTVS UK a útvech a zařízeních resortu Ministerstva obrany.

Studiem studijního programu Učitelství tělesné výchovy a vojenské tělovýchovy pro střední školy získávají absolventi předpoklady i pro výkon služby v celém spektru profesionálního řízení v oblasti služební tělesné výchovy a vrcholového sportu v resortu Ministerstva obrany ČR a splňují i kvalifikační požadavky pro zařazení na systemizovaná

místa tělovýchovných pracovníků resortu Ministerstva obrany. Odborné znalosti absolventů studijního programu je kvalifikují k vstupu do všech forem postgraduálního vzdělávání včetně té nejvyšší tj. doktorského studia.

Délka studia jsou 2 roky v prezenční formě studia.

STUDIJNÍ PROGRAM: Management tělesné výchovy a sportu

Garant studijního programu:

doc. Ing. Eva Čáslavová, CSc.

Cílem navazujícího magisterského studia studijního programu Management tělesné výchovy a sportu je připravit studenty na práci v řídicích pozicích sportovních organizací. Uspořádání studia sleduje návaznost na bakalářský program sportovního managementu a ekonomie a kompatibilitu se zahraničními studijními programy především v rámci prostoru Evropské unie.

Absolventi navazujícího magisterského oboru samostatně a odpovědně rozhodují v souvislosti se změnami vnějšího prostředí a s přihlédnutím ke společenským důsledkům této činnosti, plánují a organizují rozložení lidských, materiálových a finančních zdrojů v projekční i operační činnosti řízení sportovních organizací, samostatně vedou pracovní týmy a realizují projekty v oblasti sportu, jak veřejně prospěšné, tak i na podnikatelské bázi, hodnotí efektivitu sportovních projektů a využívají k tomu ověřené ekonomicko-manažerské metody, srozumitelně a přesvědčivě sdělují odborníkům i veřejnosti své vlastní názory, a to alespoň v jednom cizím jazyce.

Délka studia jsou 2 roky v prezenční formě studia.

STUDIJNÍ PROGRAM: Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami

Garant studijního programu:

doc. PhDr. Irena Parry Martínková, Ph.D.

Studium navazujícího magisterského studijního programu Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami se věnuje oblasti tzv. aplikovaných pohybových aktivit, tedy pohybu na vrcholové, rekreační i zdravotní úrovni pro jedince s různým typem postižení a omezení. Vychází z širokého spektra vědních oborů zaměřených nejen na oblast pedagogicko-psychologickou (se zaměřením na speciální pedagogiku a etiku v oblasti aplikovaných pohybových aktivit), ale také na vědní obory spadající do kinantropologie (např. hodnocení pohybového systému a antropomotorika), a zejména pak z oborů, které umožňují získat potřebné znalosti o problematice osob se specifickými potřebami (patobiomechanika, aplikované pohybové programy pro osoby se specifickými potřebami, sportovní trénink osob se specifickými potřebami atd.). Oproti bakalářskému studiu je portfolio předmětů obohaceno o předměty zaměřené na management sportovních akcí pro osoby se specifickými potřebami, zdravotní aspekty sportu osob se specifickými potřebami a prevenci civilizačních onemocnění. Podstatnou složku SP tvoří předměty zaměřené na zpracování závěrečné práce. Profesionální dovednosti jsou rozvíjeny a upevňovány prostřednictvím praxí. SP poskytuje detailní představu o metodách práce s osobami se specifickými potřebami a současně zprostředkovává studentům i poznání vývojových trendů v dané oblasti a povědomí o jejich aplikaci v praxi. Vyvážená struktura povinných, povinně volitelných a volitelných předmětů umožňuje

posluchačům plně pokrýt celou sféru jejich profesionálních potřeb. Jedná se o akademicky zaměřený SP.

Absolvent oboru zná základní rámec vědecké práce spojené se studiem aplikované tělesné výchovy a sportu, ovládá standardní metody vědeckého poznávání. Stává se odborníkem, trenérem a metodikem pro oblast sportu osob se specifickými potřebami s nejvyšší kvalifikací a také aspirantem pro další doktorské studium či práci v oblasti vědy a výzkumu.

Délka studia jsou 2 roky v prezenční i kombinované formě studia.

Doktorské studijní programy

Fakulta tělesné výchovy a sportu má akreditovány dva programy doktorského studia. Doktorské studium je vědeckou přípravou vysoce specializovaných odborníků. Jedná se o studium interdisciplinární, vyžadující variabilitu přístupu k řešení problémů. V průběhu studia je kladen důraz na systémový přístup s důrazem na metodologické stránky. Doktorské studium je specializované studium podle typu zaměření disertační práce a rovněž podle oboru pregraduálního studia. Program přípravy je volen tak, aby se rozvíjela teoreticko-metodologická připravenost studenta ve zvoleném výzkumném problému, jeho schopnosti formulovat problém na základě studia teoretických materiálů a stanovit metody jeho zkoumání a především koncipovat závěry pro obohacení teorie i pro využití v praxi.

STUDIJNÍ PROGRAM: Kinantropologie

Garant studijního programu:

Prof. PhDr. Pavel Slepíčka, DrSc.

Předmětem oboru Kinantropologie je lidská záměrná pohybová činnost, její struktura a funkce a její vztah k rozvoji člověka jako bio-psycho-sociálního individua. Základní i aplikovaný výzkum se v rámci tohoto obecného určení zaměřuje mimo jiné především na pohybové činnosti z oblasti tělesných cvičení, rekreační a školní tělesné výchovy, tanečního sportu, sportovních činností včetně sportu handicapovaných, rehabilitačních technik či různých forem pohybové rekreace. Metodologie oboru se zaměřuje na zjišťování vědeckých zákonitostí ať kvantitativního, tak kvalitativního charakteru. Kinantropologie jako vědní obor se zabývá různými formami lidského pohybu z hlediska jeho vývoje a struktury, individuálních předpokladů jeho vlastní realizace, dopadu realizované činnosti na fyzické, psychické a sociální změny člověka i ve vztahu ke kvalitě jeho osobnostního sociálního výstupu, reflexí pohybem vyvolaných změn do sociálních a profesních rolí, vzájemných vztahů specifických prostředí a institucí, ve kterých se pohyb vykonává a reflexí obecně kulturních, vzdělávacích, právních, zdravotních, ekonomických i politických.

STUDIJNÍ PROGRAM: Biomechanika

Garant studijního programu:

doc. PaedDr. Karel Jelen, CSc.

Obor Biomechanika je základní multidisciplinární obor akreditovaný na UK FTVS, v němž je realizován doktorský studijní program na osmi školících pracovištích UK a Akademii věd ČR. V oblasti vzdělávací a vědecko-výzkumné činnosti zaujímá obor biomechaniky specifické postavení, neboť se významným způsobem podílí i na zvyšování kvalifikační úrovně i pracovníků jiných vzdělávacích a vědecko-výzkumných institucí např. lékařských, zdravotnických, pedagogických, technických a jiných fakult. O vědecko-výzkumné aktivitě vypovídá i zapojení do grantových aktivit doma i v zahraničí, výchova mladých vědeckých pracovníků, jejich kvalifikační růst i aktivní účast na vědeckých konferencích. Studijní program je významně individualizovaný podle potřeb zvoleného tématu a zaměření. V průběhu studia je akcentována samostatná badatelská činnost studenta v kontextu součinnosti týmové spolupráce školícího pracoviště. Experimentální zázemí je zajišťováno laboratořemi příslušných školících pracovišť. Publikační činnost se realizuje v renomovaných

vědeckých časopisech a aktivní účast na kongresech je součástí doktorského studia. Pozornost je věnována i přenosu poznatků do praxe, což dokládá i účast pracovníků fakulty na činnosti různých společností a institucí jak vědeckého, tak odborného typu. Akademičtí pracovníci i studenti se zapojují i do znalecké činnosti v oboru forenzní biomechaniky pro orgány činné v trestním řízení.

VĚDECKÁ RADA FAKULTY TĚLESNÉ VÝCHOVY A SPORTU

Předseda:

doc. MUDr. Eva Kohlíková, CSc. – UK FTVS
e-mail: kohlikova@ftvs.cuni.cz

Interní členové:

doc. Mgr. Jiří Baláš, Ph.D. - UK FTVS
doc. Ing. Eva Čáslavová, CSc. – UK FTVS
prof. PaedDr. Ludmila Fialová, Ph.D. – UK FTVS
doc. MUDr. Jan Heller, CSc. – UK FTVS
doc. PaedDr. Karel Jelen, CSc. – UK FTVS
doc. PhDr. Viléma Novotná – UK FTVS
doc. PhDr. Irena Parry Martínková, Ph.D - UK FTVS
doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc. – UK FTVS
doc. PaedDr. Tomáš Perič, Ph.D. – UK FTVS
doc. PhDr. Miroslav Petr, Ph.D. - UK FTVS
prof. PhDr. Pavel Slepíčka, DrSc. – UK FTVS
doc. Ing. Monika Šorfová, Ph.D. – UK FTVS
prof. PhDr. Marek Waic, CSc. – UK FTVS
doc. Ing. František Zahálka, Ph.D. – UK FTVS

Externí členové:

PhDr. Martin Doktor – ČOV Praha
Milan Hnilička – Vládní zmocněnec pro sport, Poslanec ČR
doc. Mgr. Daniel Jandačka, Ph.D. – Pedagogická fakulta - Ostravská univerzita
prof. PaedDr. Pavel Kolář, Ph.D. – 2. LF UK Praha
doc. PaedDr. Michal Lehnert, Dr. - FTK UP Olomouc
doc. Ing. Tomáš Navrátil, Ph.D. – Heyrovského ústav AV ČR
doc. Ing. Jiří Novotný, CSc. – VŠE Praha
doc. Mgr. Jiří Nykodým, Ph.D. – FSpS MU Brno
Mgr. Ondřej Pecha, Ph.D. – Technologické centrum AV ČR
prof. MUDr. Jan Pirk, DrSc. – IKEM Praha
Mgr. Michal Šafář, Ph.D. – FTK Olomouc - děkan
prof. Mgr. Erika Zemková, Ph.D. – Fakulta telesnej výchovy a športu, Univerzita Komenského v Bratislavě
doc. Mgr. Martin Zvonař, Ph.D. – FSPS MU Brno - děkan

AKADEMICKÝ SENÁT

Předseda:

PhDr. Aleš Kaplan, Ph.D., MBA.

Místopředsedové:

Mgr. Jakub Kokštejn, Ph.D.

Prof. Ing. František Zahálka, Ph.D.

Bc. Richard Jarošík

Tajemník AS:

PhDr. Klára Coufalová, Ph.D.

Členové komory akademických pracovníků:

PhDr. Klára Coufalová, Ph.D.

PhDr. Daďová Klára, Ph.D.

doc. MUDr. Jan Heller, CSc.

PhDr. Pavel Hráský, Ph.D.

PhDr. Radim Jebavý, Ph.D.

PhDr. Aleš Kaplan, Ph.D.

Mgr. Jakub Kokštejn, Ph.D.

PhDr. Malá Jitka, Ph.D.

PhDr. Musálek Martin, Ph.D.

doc. PhDr. Viléma Novotná

PhDr. Pavelka Radim, Ph.D.

Mgr. Prokešová Eva, Ph.D.

PhDr. Petr Šťastný, Ph.D.

doc. Ing. František Zahálka, Ph.D.

Členové studentské komory:

Mgr. Matěj Brožka

Petra Harasimová

Bc. Filip Hruša

Bc. Richard Jarošík

Bc. David Půlpán

Ing. Milan Skrbek

Mgr. Adam Zdobinský

KOMISE FAKULTY

Státní zkušební komise – bakalářské obory

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport

STUDIJNÍ OBOR: Tělesná výchova a sport (bakalářské studium)

Směr studia: Aktivita podporující zdraví

Předseda: PhDr. Pavel Hráský, Ph.D.

Členové: PaedDr. Květa Prajerová, CSc.

PaedDr. Tomáš Malý, Ph.D.

PhDr. Jaroslav Křištofíč

PhDr. Libor Flemr, Ph.D.

Směr studia: Aktivita v přírodě

Předseda: doc. Mgr. Jiří Baláš, Ph.D.

Členové: MUDr. Simona Majorová

doc. PhDr. Irena Parry Martínková, Ph.D.

PaedDr. Jiří Šafránek, Ph.D.

PhDr. Ivana Turčová, Ph.D.

doc. PhDr. Jan Neuman, CSc.

Směr studia: Sportovní specializace

Předseda: Mgr. Jakub Kokštejn, Ph.D.

Členové: doc. PhDr. Jiří Suchý, Ph.D.

Mgr. Vladimír Hojka, Ph.D.

Mgr. Jakub Kokštejn, Ph.D.

+ zkoušející sportovní specializace

Předseda: PhDr. Petra Fořterová, Ph.D.

Členové: Mgr. Jan Chrudimský, Ph.D.

MUDr. Kamila Čížková

PhDr. Radim Jebavý, Ph.D.

PhDr. Radka Peřinová, Ph.D.

+ zkoušející sportovní specializace

Obecný bakalář:

Předseda: PaedDr. Jan Hruša, CSc.
Členové: PhDr. Matouš Jindra, Ph.D.
PhDr. Aleš Kaplan, Ph.D.
MUDr. Václav Kvítek
PaedDr. Lucia Malá, Ph.D.

Obecný bakalář zahraniční studenti:

Předseda: doc. PhDr. Irena Parry Martínková, Ph.D.
Členové: PhDr. Ivana Harbichová, Ph.D.
PhDr. Matouš Jindra, Ph.D.
MUDr. Simona Majorová

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport
STUDIJNÍ OBOR: Tělesná výchova a sport se zaměřením
na vzdělávání (bakalářské studium)

Předseda: PaedDr. Irena Čechovská, CSc.
Členové: PaedDr. Jitka Vindušková, CSc.
PhDr. Šárka Vokounová, Ph.D.
Mgr. Petra Pravečková, Ph.D.
MUDr. Michaela Malá

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport
STUDIJNÍ OBOR: Ochrana obyvatelstva se zaměřením na vzdělávání – Tělesná
výchova a sport se zaměřením na vzdělávání (bakalářské
studium)

Komise č. 1

Předseda: Ing. et Mgr. Miloš Fiala, Ph.D.
Členové: PhDr. Radim Pavelka, Ph.D.
PhDr. Kamil Kotlík, Ph.D.
Mgr. Michal Šteffl, Ph.D.

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport
STUDIJNÍ OBOR: Tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami (bakalářské studium)

a

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport
STUDIJNÍ OBOR: Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami (bakalářské studium)

Předseda: doc. PhDr. Pavel Strnad, CSc.
Členové: doc. PhDr. Miloš Bednář, Ph.D.
PhDr. Klára Daďová, Ph.D.
PhDr. Andrea Levitová, Ph.D.
MUDr. Kamila Čížková
PhDr. Rostislav Čichoň, Ph.D.

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport
STUDIJNÍ OBOR: Vojenská tělovýchova (bakalářské studium)

Předseda: doc. PaedDr. Lubomír Přívětivý, CSc.
Členové: Mgr. Michal Vágner, Ph.D.
Mgr. Libor Sovák
PhDr. Klára Coufalová, Ph.D.
PhDr. Mgr. Radka Peřinová, Ph.D.

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport
STUDIJNÍ OBOR: Management tělesné výchovy a sportu (bakalářské studium)

Komise pro státní závěrečnou zkoušku z ekonomie

Předseda: doc. Ing. Eva Čáslavová, CSc.
Členové: prof. Ing. Jiří Kraft, CSc.
doc. RNDr. Bohumír Štědroň, CSc.

Ing. Jiří Mach, CSc. *)
PhDr. Jan Šíma, Ph.D.
PhDr. Josef Voráček, Ph.D.

Komise pro státní závěrečnou zkoušku ze společenskovedních základů tělesné výchovy a sportu

Komise č. 1

Předseda: doc. PhDr. Irena Parry Martínková, Ph.D.

Členové: PhDr. František Kolář, CSc.
PhDr. Milan Bílý, Ph.D.

Komise č. 2

Předseda: doc. PhDr. Miloš Bednář, Ph.D.

Členové: prof. PhDr. Marek Waic, CSc.
PhDr. Aleš Kaplan, Ph.D.

STUDIJNÍ PROGRAM: Specializace ve zdravotnictví

STUDIJNÍ OBOR: Fyzioterapie (bakalářské studium)

Praktická zkouška:

Předseda: doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.

Členové: Mgr. Helena Vomáčková
Mgr. Ilona Kučerová
Mgr. Irena Novotná
Mgr. Kateřina Maršáková
Mgr. Michaela Stupková
Mgr. Petra Reckziegelová
Mgr. Svatava Neuwirthová
MUDr. David Pánek, Ph.D.
PaedDr. Kateřina Marková
PhDr. Ivana Vláčilová, Ph.D. **)
PhDr. Jitka Malá, Ph.D.
PhDr. Lenka Satrapová, Ph.D. **)
PhDr. Tereza Nováková, Ph.D.
pplk. MUDr. Michal Říha, Ph.D.

Externí vyučující na klinických pracovištích pro praktickou SZK

Teoretická zkouška:

Předseda: doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.

Členové: doc. MUDr. Eva Kohlíková, CSc.

Mgr. Helena Vomáčková

Mgr. Ilona Kučerová

Mgr. Irena Novotná

Mgr. Kateřina Maršáková

Mgr. Michaela Stupková

Mgr. Petra Reckziegelová

Mgr. Svatava Neuwirthová

MUDr. David Pánek, Ph.D.

MUDr. Simona Majorová

PhDr. Jitka Malá, Ph.D.

PhDr. Lenka Satrapová, Ph.D. **)

PhDr. Tereza Nováková, Ph.D.

STUDIJNÍ PROGRAM: Specializace ve zdravotnictví

STUDIJNÍ OBOR: Ortotik-protetik (bakalářské studium)

Předseda: doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.

Členové: doc. MUDr. Ivo Mařík, CSc.

MUDr. David Pánek, Ph.D.

PhDr. Rudolf Půlpán

Ing. Pavel Černý, Ph.D.

PhDr. Rostislav Čichoň, Ph.D.

doc. RNDr. Svatopluk Matolín, DrSc.

PaedDr. Zdeněk Šolc

Ing. Petra Mikšíčková

MUDr. Kamila Čížková

Externí vyučující na klinických pracovištích pro praktickou SZK

Státní zkušební komise – navazující magisterské obory

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport
STUDIJNÍ OBOR: Učitelství pro SŠ – tělesná výchova
(navazující magisterské studium)

a

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport
STUDIJNÍ OBOR: Učitelství pro SŠ - ochrana obyvatelstva
(navazující magisterské studium)

a

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport
STUDIJNÍ OBOR: Vojenská tělovýchova
(navazující magisterské studium)

Předseda: prof. PaedDr. Ludmila Fialová, Ph.D.

Členové: doc. PhDr. Irena Slepíčková, CSc.

doc. PhDr. Pavel Strnad, CSc.

doc. PaedDr. Bronislav Kračmar, CSc.

doc. PaedDr. Emil Řepka, CSc. *)

+ zkoušející didaktiky oboru a specializace

PhDr. Jaroslav Dvorský, Ph.D.

doc. PaedDr. Lubomír Přívětivý, CSc.

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport
STUDIJNÍ OBOR: Tělesná výchova a sport
(navazující magisterské studium)

Směr studia: Obecný magistr

Předseda: doc. MUDr. Jan Heller, CSc.
Členové: doc. PhDr. Jiří Mudrák, Ph.D.
doc. PhDr. Viléma Novotná
doc. PhDr. Jaromír Horák, CSc. *)
PhDr. Martin Musálek, Ph.D.

Směr studia: Trenérství se sportovní specializací

Předseda: doc. PhDr. Miroslav Petr, Ph.D.
Členové: doc. PhDr. Petr Jansa, CSc.
doc. PaedDr. Tomáš Perič, Ph.D.
PaedDr. Irena Čechovská, CSc.
doc. PhDr. Jiří Drnek, CSc. *)
+ zkoušející specializace

Směry studia: Aktivity podporující zdraví a Aktivity v přírodě

Předseda: prof. Ing. Václav Bunc, CSc.
Členové: prof. PhDr. Pavel Slepíčka, DrSc.
prof. PhDr. Marek Waic, CSc.
doc. Mgr. Jiří Baláš, Ph.D.
prof. PhDr. Milada Krejčí, CSc. *)
+ zkoušející specializace Aktivity podporující zdraví a Aktivity v přírodě

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport

STUDIJNÍ OBOR: Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami (navazující magisterské studium)

Předseda: doc. PhDr. Pavel Strnad, CSc.

Členové: doc. PhDr. Miloš Bednář, Ph.D.

doc. PhDr. Blanka Hošková, CSc.

PhDr. Klára Daňová, Ph.D.

PhDr. Andrea Levitová, Ph.D.

PhDr. Jitka Vařeková, Ph.D.

PaedDr. Jan Hruša, CSc.

doc. PhDr. Boris Titzl, CSc. *)

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport

STUDIJNÍ OBOR: Management tělesné výchovy a sportu (navazující magisterské studium)

Komise pro státní závěrečnou zkoušku pro management, marketing, sportovní management

Předseda: doc. Ing. Eva Čáslavová, CSc.

Členové: PhDr. Vladimír Janák, CSc.

PhDr. Jan Šíma, Ph.D.

PhDr. Josef Voráček, Ph.D.

doc. Ing. Jiří Novotný, CSc. *)

STUDIJNÍ PROGRAM: Specializace ve zdravotnictví

STUDIJNÍ OBOR: Fyzioterapie (navazující magisterské studium)

Praktická zkouška:

Předseda: doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.

Členové: Mgr. Helena Vomáčková

Mgr. Ilona Kučerová

Mgr. Irena Novotná

Mgr. Kateřina Maršáková

Mgr. Michaela Stupková

Mgr. Petra Reckziegelová

Mgr. Svatava Neuwirthová

MUDr. David Pánek, Ph.D.

PaedDr. Kateřina Marková

PhDr. Ivana Vlácilová, Ph.D. **)

PhDr. Jitka Malá, Ph.D.

PhDr. Lenka Satrapová, Ph.D. **)

PhDr. Tereza Nováková, Ph.D.

pplk. MUDr. Michal Říha, Ph.D.

Externí vyučující na klinických pracovištích pro praktickou SZZK

Teoretická zkouška:

Předseda: doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.

Členové: doc. Ing. Monika Šorfová, CSc.

doc. PaedDr. Karel Jelen, CSc.

MUDr. David Pánek, Ph.D.

PhDr. Ivana Vlácilová, Ph.D. **)

PhDr. Jitka Malá, Ph.D.

PhDr. Lenka Satrapová, Ph.D. **)

PhDr. Tereza Nováková, Ph.D.

Oborová rada postgraduálního doktorského studia Kinantropologie (tříleté i čtyřleté studium)

Předseda oborové rady:

- prof. PhDr. Pavel Slepíčka, DrSc.
UK FTVS, Martího 31, 162 52 Praha 6
e-mail: slepicka@ftvs.cuni.cz, 220 172 010

Členové:

- PhDr. Miroslav Barták, Ph.D.
Centrum veřejného zdraví se zaměřením na alkohol vedoucí centra Klinika adiktologie,
1. LF UK a VFN v Praze Apolinářská 4, 128 00 Praha 2, 224 968 270
e-mail: miroslav.bartak@lf1.cuni.cz
- doc. Ing. Eva Čáslavová, CSc.
UK FTVS, Martího 31, 162 52 Praha 6
e-mail: caslavova@ftvs.cuni.cz, 220 172 032
- doc. Mgr. Ladislav Čepička, Ph.D.
Pedagogická fakulta Západočeské univerzity, Klatovská 51, 301 00 Plzeň
e-mail: lcepicka@ktv.zcu.cz, 724 219 855
- doc. MUDr. Jan Heller, CSc.
UK FTVS, Martího 31, 162 52 Praha 6
e-mail: heller@ftvs.cuni.cz, 220 172 268
- doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.
Proděkanka pro vnější vztahy a zahraniční záležitosti
UK FTVS, Martího 31, 162 52 Praha 6
e-mail: pavlu@ftvs.cuni.cz, 220 172 242
- doc. PhDr. Miroslav Petr, Ph.D.
Proděkan pro vědeckou a výzkumnou činnost,
UK FTVS, Martího 31, 162 52 Praha 6
e-mail: petr@ftvs.cuni.cz, 220 172 338
- Prof. MUDr. Ondřej Šeda, Ph.D.
Lékařská fakulta UK, Ústav biologie a lékařské genetiky, Albertov 4, 128 00 Praha 2
e-mail: ondrej.seda@lf1.cuni.cz, 224 968 180
- doc. Ing. František Zahálka, Ph.D.
Laboratoř sportovní motoriky, UK FTVS, Martího 31, 162 52 Praha 6
e-mail: zahalka@ftvs.cuni.cz, 220 172 297

Oborová rada postgraduálního doktorského studia Biomechaniky (tříleté i čtyřleté studium)

Předseda oborové rady:

- doc. PaedDr. Karel Jelen, CSc.

katedra AB UK FTVS, José Martího 31, 162 52 Praha 6

e-mail: jelen@ftvs.cuni.cz

Členové:

- doc. RNDr. Evžen Amler, CSc.

UK 2. LF UK, V Úvalu 84, 150 00 Praha 5

e-mail: evzen.amler@lfmotol.cuni.cz

- doc. MUDr. Václav Báča, Ph.D.

Ústav anatomie 3. LF UK, Ruská 87, 100 00 Praha 10

e-mail: vaclav.baca@lf3.cuni.cz

- prof. MUDr. Jana Dušková, DrSc.

VÚ stomatologický 1. LF UK, Vinohradská 48, 120 00 Praha 2

e-mail: duskova@vus.cz

- prof. MUDr. Ivan Dylevský, DrSc.

Fakulta biomedicínského inženýrství

Katedra lékařských a humanitních oborů, Náměstí Sítná 3105, 272 01 Kladno

e-mail: Dylevsky@seznam.cz

- prof. MUDr. Otomar Kittnar, CSc.

Fyziologický ústav 1. LF UK, Albertov 5, 128 00 Praha 2

e-mail: Okittnar@lf1.cuni.cz

- prof. Ing. Svatava Konvičková, CSc.

Strojní fakulta ČVUT, Technická 4, 166 07 Praha 6

e-mail: Konvicko@fsid.cvut.cz

- prof. Ing. Jan Kovanda, CSc.

Dopravní fakulta ČVUT, Horská 3, 128 03 Praha 2

e-mail: kovanda@fd.cvut.cz

- prof. MUDr. Martin Krbec, CSc.
Ortopedicko-traumatologická klinika 3. LF UK, Šrobárova 50, 100 00 Praha 10
e-mail: krbec@fnkv.cz
- prof. Ing. František Maršík, DrSc. (místopředseda)
Ústav termomechaniky AV ČR, Dolejškova 5, 182 00 Praha 8
e-mail: marsik@it.cas.cz
- prof. Ing. Miroslav Petrtyl, DrSc.
Fakulta stavební, Katedra stavební mechaniky ČVUT
Thákurova 7, 166 29 Praha 6
e-mail: petrtyl@fsv.cvut.cz
- prof. Ing. Josef Rosenberg, DrSc.
Nové technologie, výzkumné centrum
Fakulta aplikovaných věd ZČU, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň
e-mail: rosen@kmc.zcu.cz
- doc. Ing. Miroslav Sochor, CSc.
Strojní fakulta ČVUT, Technická 4, 166 07 Praha 6
e-mail: Sochor@fsid.cvut.cz
- doc. Ing. Monika Šorfová, Ph.D.
katedra AB FTVS UK, José Martího 31, 162 52 Praha 6
e-mail: chalupova@ftvs.cuni.cz
- prof. PhDr. František Vaverka, CSc.
katedra biomechaniky FTK UP, Tř. Míru 115, 771 11 Olomouc
e-mail: vaverka@ftknw.upol.cz

Rada pro vědu a výzkum

Předseda: doc. PhDr. Miroslav Petr, Ph.D.

Členové: doc. Mgr. Jiří Baláš, Ph.D.
prof. Ing. Václav Bunc, CSc.
PhDr. Klára Daňová, Ph.D.
Mgr. Martin Komarc, Ph.D.
PaedDr. Tomáš Malý, Ph.D.
PhDr. Martin Musálek, Ph.D.
PhDr. Petr Šťastný, Ph.D.
prof. PhDr. Marek Waic, CSc.

Ediční komise

Předseda: doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.

Členové: doc. Mgr. Jiří Baláš, Ph.D.
doc. PhDr. Miloš Bednář, Ph.D.
prof. PaedDr. Ludmila Fialová, Ph.D.
doc. MUDr. Jan Heller, CSc.
Ing. Otmar Souček
Ing. Monika Šorfová, Ph.D.

Rozvrhová komise

Předseda: Mgr. Jan Feher

Členové: Mgr. Helena Vomáčková
Sandra Kürstenová

Kolejní komise

Předseda: Mgr. Michal Šteffl, Ph.D.

Členové: PhDr. Šárka Vokounová
PaedDr. Jaroslav Sedláček
Mgr. Lenka Sontáková
Eliška Švábová

Likvidační komise

Předseda: Ing. Radim Zelenka, Ph.D.

Členové: Bc. Zuzana Plochová
Ing. Bedřich Makovec
Vendula Polanská
Ludmila Kadlecová

Disciplinární komise

Předseda: PhDr. Libor Flemr, Ph.D.

Členové: doc. PhDr. Petr Jansa, CSc.
PhDr. Vladimír Janák, CSc.
Mgr. Dušan Blažek
Mgr. Markéta Pecinová
Mgr. Lenka Sontáková

Náhradníci: PhDr. Šárka Vokounová, Ph.D.
PaedDr. Květa Prajerová, CSc.
Mgr. Ondřej Andrlík

Ekonomická a škodní komise

Předseda: Ing. Radim Zelenka, Ph.D.

Členové: doc. PaedDr. Karel Jelen, CSc.
Ing. Milan Skrbek
doc. Ing. František Zahálka, Ph.D.
PhDr. Jan Šíma, Ph.D.
Bc. Zuzana Plochová

Odškodňovací komise pracovních a školních úrazů

Předseda: Ing. Radim Zelenka, Ph.D.

Členové: Vladimír Urban
PaedDr. Michael Velenský, Ph.D.

Etická komise

Předseda: doc. PhDr. Irena Parry Martínková, Ph.D.

Členové: doc. MUDr. Jan Heller, CSc

PhDr. Pavel Hráský, Ph.D.
MUDr. Simona Majorová
prof. PhDr. Pavel Slepíčka, DrSc.
Mgr. Eva Prokešová, Ph.D.

Referentka: Hana Kopřivová

Evaluační komise

Předseda: Mgr. Jan Chrudimský, Ph.D.

Členové: PhDr. Libor Flemr, Ph.D.

Mgr. Vladimír Hojka, Ph.D.

doc. PaedDr. Karel Jelen, CSc.

doc. PhDr. Miroslav Petr, Ph.D.

Mgr. Eva Prokešová, Ph.D.

PhDr. Jan Šíma, Ph.D.

Ing. Radim Zelenka, Ph.D.

PEDAGOGICKO-VĚDECKÝ ÚSEK

400 000

SEKCE SPOLEČENSKOVĚDNÍ

Sekci tvoří následující pracoviště:

Katedra kinantropologie, humanitních věd

Katedra managementu sportu

Katedra pedagogiky, psychologie a didaktiky TV a sportu

Katedra jazyků

KATEDRA ZÁKLADŮ KINANTROPOLOGIE A HUMANITNÍCH VĚD

Vedoucí katedry: prof. PhDr. Marek Waic, CSc.,
e-mail: waic@ftvs.cuni.cz

Tajemník katedry a SIS: Mgr. Martin Komarc, Ph.D.

Sekretariát: Mgr. Pavlína Vostatková

Emeritní profesor: PhDr. Zdeněk Teplý, DrSc.

Profesoři: PhDr. Marek Waic, CSc.

Hostující profesor: Dr. Silvan James Parry

Docenti: PhDr. Miloš Bednář, Ph.D.

PhDr. Irena Parry Martínková, Ph.D.

PhDr. Irena Slepíčková, CSc.

PhDr. Jan Štochl, M. Phil., Ph.D.

Odborní asistenti a asistenti: PhDr. František Kolář, CSc.

PhDr. Šárka Vokounová, Ph.D.

PhDr. Martin Musálek, Ph.D.

Mgr. Martin Komarc, Ph.D.

Mgr. Jitka Buriánková

Externí spolupracovníci: PhDr. Michal Peliš, Ph.D.

JUDr. Mgr. Marcel Petrásek, MBA, LL. M.

Mgr. Petr Slepíčka

doc. Ing. Tomáš Navrátil, Ph.D.

Zaměření vědecké práce katedry

Filozofická podmíněnost kinantropologie. Organizace tělesné výchovy a sportu. Sociologie volného času a sportu. Tělesná výchova a sport v jednotlivých etapách rozvoje lidské společnosti. Teoretické základy motoriky člověka a motorické předpoklady tělesné výkonnosti. Testování a diagnostika motoriky. Metodologie vědecké práce v kinantropologii.

KATEDRA MANAGEMENTU SPORTU

<i>Vedoucí katedry:</i>	PhDr. Jan Šíma, Ph.D. e-mail: sima.jan@gmail.com
<i>Tajemník katedry a SIS:</i>	PhDr. Josef Voráček, PhD.
<i>Sekretariát:</i>	Mgr. Ilona Novotná
<i>Profesoři:</i>	Ing. Jiří Kraft, CSc.
<i>Docenti:</i>	Ing. Eva Čáslavová, CSc. RNDr. Bohumír Štědroň, CSc.
<i>Odborní asistenti:</i>	PhDr. Vladimír Janák, CSc. PhDr. Jan Šíma, Ph.D. Mgr. William Morea Crossan, Ph.D. PhDr. Josef Voráček, Ph.D.
<i>Asistenti:</i>	Mgr. Markéta Pecinová Mgr. Tomáš Ruda
<i>Externí spolupracovníci:</i>	RNDr. Vít Bělič, CSc. JUDr. Jiří Hřebejk PhDr. Martin Doktor PhDr. Jaroslav Nekola, CSc. Mgr. Eva Nováková Ing. Kamila Veselá, Ph.D.

Zaměření vědecké práce katedry

Management, management sportu, marketing, marketing sportu, marketing sportovních událostí, makroekonomické a mikroekonomické souvislosti realizace pohybových a sportovních aktivit, ekonomické zdroje sportovních organizací a sportovních událostí.

KATEDRA PEDAGOGIKY, PSYCHOLOGIE A DIDAKTIKY TV A SPORTU

Vedoucí katedry: doc. PaedDr. Tomáš Perič, Ph.D.

e-mail: peric@ftvs.cuni.cz

Zástupce vedoucího katedry: PhDr. Libor Flemr, Ph.D.

Tajemník katedry a SIS: PhDr. Rostislav Čichoň, Ph.D.

e-mail: cichon@ftvs.cuni.cz

Sekretářka: Hana Kohoutová

Oddělení pedagogiky

Vedoucí oddělení: PhDr. Kamil Kotlík, Ph.D.

e-mail: kotlik@ftvs.cuni.cz

Docent: PhDr. Petr Jansa, CSc.

Odborný asistent: PhDr. Libor Flemr, Ph.D.

Sekretářka: Hana Kohoutová

Oddělení psychologie

Vedoucí oddělení: prof. PhDr. Pavel Slepíčka, DrSc.

e-mail: slepicka@ftvs.cuni.cz

Profesor: PhDr. Pavel Slepíčka, DrSc.

Docent: Mgr. Jiří Mudrák, Ph.D.

Odborní asistenti: PhDr. Ivana Harbichová, Ph.D.

PhDr. Pavel Harsa, Ph.D. *)

Sekretářka: Hana Kohoutová

Oddělení didaktiky TV

Vedoucí oddělení: prof. PaedDr. Ludmila Fialová, Ph.D.

e-mail: fialova@ftvs.cuni.cz

Profesor: PaedDr. Ludmila Fialová, Ph.D.

Odborný asistent: PhDr. Radka Peřinová, Ph.D.

Sekretářka: Anna Sloupová

Oddělení didaktiky sportu

Vedoucí oddělení: doc. PaedDr. Tomáš Perič, Ph.D.

e-mail: peric@ftvs.cuni.cz

Docenti:

PhDr. Jiří Suchý, Ph.D.

PhDr. Josef Dovalil, CSc. *)

Odborní asistenti:

PhDr. Rostislav Čichoň, Ph.D.

Mgr. Zuzana Dragounová, Ph.D.

Sekretářka:

Anna Sloupová

Oddělení pedagogických praxí

Vedoucí oddělení:

PhDr. Libor Flemr, Ph.D.

e-mail: flemr@ftvs.cuni.cz

Docent:

PhDr. Jiří Suchý, Ph.D.

Odborní asistenti:

PhDr. Radka Peřinová, Ph.D.

Mgr. Zuzana Dragounová, Ph.D.

Sekretářka:

Anna Sloupová

Zaměření vědecké práce katedry

Katedra Pedagogiky, psychologie a didaktiky se široce podílí na výzkumném programu Progres - Společensko-vědní aspekty zkoumání lidského pohybu II.

Psychologie a sociologie sportu: psychosociální determinace pohybových aktivit, především otázky spojené s možnostmi pohybových aktivit při ovlivňování životního stylu jak jedince, tak celých populačních skupin a začlenění pohybu do životního stylu různých společenských vrstev a analýza různých forem pohybových aktivit jako prostředku snižujícího rizika spojená s oslabováním „sociálního kapitálu“ společnosti.

Pedagogika a didaktika sportu: analýza zatížení při cílených pohybových aktivitách a její význam pro úroveň specifických dovedností v mladším školním věku, možnosti implicitního učení při cílených pohybových aktivitách, analýza zdatnosti dětské populace v České republice a předpokladů pro sportovní výkon u pohybově nadaných jedinců

Didaktika školní TV: úroveň pohybové a zdravotní gramotnosti žáků základních a studentů středních škol. Tato analýza se stane základem pro evaluaci kurikula ve vzdělávací oblasti Člověk a zdraví a zkvalitňování profesní přípravy pedagogů.

400 400

KATEDRA JAZYKŮ

- Vedoucí katedry:* PhDr. Eva Pokorná, Ph.D.,
e-mail: pokorna@ftvs.cuni.cz
- Tajemník SIS:* PhDr. Eva Pokorná, Ph.D.
- Sekretariát:* Marcela Kloučková
- Odborní asistenti:* PhDr. Eva Pokorná, Ph.D. (německý jazyk)
Mgr. William Crossan, Ph.D. (anglický jazyk) *)
- Asistenti:* PhDr. Markéta Blažejová (anglický jazyk,
německý jazyk)
PhDr. Milan Korbel (anglický jazyk)
Mgr. Andrea Mottlová (francouzský jazyk) *)
Mgr. Antonio Pérez Caramés (španělský jazyk) *)
Mgr. Alena Vaněčková (anglický jazyk, německý jazyk)
PhDr. Blanka Nováčková (anglický jazyk) *)
Galina Hovorková (ruský jazyk) *)

Zaměření vědecké práce katedry

Aplikace jazykových jevů specifických pro odborný jazyk na znalost obecného jazyka za současného uplatňování nových poznatků z oblasti lexikografie daného oboru – kinantropologie. Pracoviště se rovněž zaměřuje na testování v cizích jazycích.

Vyučované jazyky: angličtina, francouzština, němčina, ruština, španělština.

400 500

PSYCHOSOCIÁLNÍ LABORATOŘ

- Vedoucí:* prof. PhDr. Pavel Slepíčka, DrSc.
- Pracovník:* doc. Mgr. Jiří Mudrák, Ph.D.

500 000

SEKCE BIOMEDICÍNSKÁ

Sekci tvoří následující pracoviště:

Katedra anatomie a biomechaniky

Katedra fyziologie a biochemie

Katedra zdravotní tělesné výchovy a tělovýchovného lékařství

Katedra fyzioterapie

Biomedicínská laboratoř

KATEDRA ANATOMIE A BIOMECHANIKY

Vedoucí katedry: doc. PaedDr. Karel Jelen, CSc.
e-mail: jelen@ftvs.cuni.cz

Tajemník katedry a SIS: PhDr. Eva Tlapáková, CSc.

Sekretariát: Eva Štajnrtová

Oddělení anatomie

Profesoři: MUDr. Antonín Doležal, DrSc.

Asistenti: MUDr. Václav Kvítek

Oddělení biomechaniky

Docenti: PaedDr. Karel Jelen, CSc.
Ing. Monika Šorfová, Ph.D.

Odborní asistenti: PhDr. Eva Tlapáková, CSc.
PhDr. Martin Stupka, Ph.D.
Ing. František Lopot, Ph.D.
Ing. Miloslav Vilímek, Ph.D.
Ing. Mgr. Ondřej Fanta, Ph.D.

Vědecký pracovník: Ing. Petr Kubový
Ing. et Mgr. Daniel Hadraba, Ph.D.

Soudní znalci: prof. MUDr. Antonín Doležal, DrSc.
doc. PaedDr. Karel Jelen, CSc.
Ing. František Lopot, Ph.D.

Zaměření vědecké práce katedry

Biomechanické, morfologické, funkčně anatomické a kineziologické principy struktury těla a pohybového chování člověka. Metodologické aspekty biomechaniky a kineziologie ve sportu, práce a handicapu. Biomechanika a kineziologie zátěžových a limitních režimů, tolerance organismu člověka na zátěž, tkáňová biomechanika, úrazová biomechanika, forenzní biomechanika, biomechanika sportu a další tematické okruhy základního i aplikovaného výzkumu.

Katedra spolupracuje na těchto tématech v konsorciu s ČVUT a ostatními fakultami UK jak při řešení vědeckých, tak pedagogických úloh. Zejména je akcentováno doktorské studium (DS) v biomedicíně (BM) na UK (DSBM UK). Součástí katedry je Laboratoř pro

Biomechaniku extrémních zátěží (lab. BEZ) jako vědecko-pedagogické zázemí pro postgraduální a pregraduální výuku a vědecko-výzkumnou podporu grantových projektů katedry AB. Výuka probíhá v českém a anglickém jazyce. Řeší větší počet grantových úloh a spolupracuje dále se zahraničními pracovišti v Německu, Švýcarsku, Slovinsku, zpracovává soudně-znalecké posudky v oblasti forenzní biomechaniky,

Katedra AB je školicím pracovištěm DSBM UK pro obor Biomechanika, které zahrnuje 8 školicích pracovišť: FTVS, 1., 2. a 3. LF UK, Fyziologický ústav AV ČR, Ústav experimentální medicíny AV ČR, Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR a Ústav termomechaniky AV ČR. FTVS UK je akreditovaným pracovištěm pro habilitační a jmenovací řízení profesorem v oboru biomechanika. Katedra je znaleckým ústavem v oboru biomechanika.

Dále vyvíjí technologie s možností zápisu u Úřadu průmyslového vlastnictví (19 zápisů), spolupracuje s komerčními subjekty a řeší projekty smluvního výzkumu.

KATEDRA FYZIOLOGIE A BIOCHEMIE

Vedoucí katedry: doc. Mgr. Michal Šteffl, Ph.D.
e-mail: steffl@ftvs.cuni.cz

Tajemník katedry a SIS: Mgr. Ivana Kinkorová, Ph.D.

Sekretářka: Hana Kopřivová

Docenti: doc. PhDr. RNDr. Ing. Jana Jaklová-Dytrtová, Ph.D.
doc. MUDr. Eva Kohlíková, CSc.
doc. PhDr. Miroslav Petr, Ph.D.
doc. MUDr. Jana Vránová, CSc. *)

Odborní asistenti: MUDr. Kamila Čížková
MUDr. Petr Malý, MBA
MUDr. Klára Staňková
James Tufano, Ph.D., CSCS*D
MUDr. Ing. Tomáš Větrovský, Ph.D.

Techničtí asistenti: Ing. Pavel Vodička
Jana Jamburová

Zaměření vědecké práce katedry

Výzkumné aktivity katedry jsou zaměřeny především na funkční a zátěžovou diagnostiku u všech věkových kategorií, analýzu reaktivních a adaptačních změn organismu v závislosti na různých druzích pohybového zatížení, sledování rozvoje pohybových schopností a optimalizaci příjmu a výdeje energie v kontextu s genetickými predispozicemi. Naše laboratoře jsou vybaveny nejmodernější přístrojovou technikou, díky níž lze dosáhnout velmi spolehlivých a přesných výsledků. Významná část přístrojového vybavení katedry byla modernizována v rámci výzvy OP VaVpI v roce 2015. Všechny výzkumné aspekty jsou řešeny v souvislosti s rozdílnými věkovými a pohlavními diferencemi (včetně problematiky výběru sportovních talentů). Nedílnou součástí je klasifikace výživové problematiky spolu s kvalitou pitného režimu, zahrnující možná fortifikační doporučení v návaznosti na typ sportovní aktivity. V současné době jsme spoluřešiteli výzkumného grantu MZČR 16-29182A - Vliv pohybové aktivity a omega-3 mastných kyselin na metabolické zdraví a dysfunkci tukové tkáně u seniorů; PROGRES Q41 – Biologické aspekty zkoumání lidského pohybu; PRIMUS – Výskoky s dopomocí u stárnoucí populace: inovativní metoda kondičního cvičení, MED/5; UNCE – Univerzitní centrum excelentního výzkumu determinantů sportovního výkonu v elitním sportu; NV 18-09-00587 Dlouhodobá péče pro pacienty s demencí, analýza současné situace u nás a v Evropě, možnosti transformace institucionální péče s ohledem na zlepšení kvality života, kvalitu péče a využití zdrojů.

KATEDRA ZDRAVOTNÍ TĚLESNÉ VÝCHOVY A TĚLOVÝCHOVNÉHO LÉKAŘSTVÍ

Vedoucí katedry: PhDr. Klára Daďová, Ph.D.
email: dadova@ftvs.cuni.cz
Tajemník katedry a SIS: MUDr. Simona Majorová
Sekretariát, odborné pracovnice: Zuzana Neuhäuserová

Oddělení zdravotní TV a ATVS OSP

(Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami)

Vedoucí oddělení: doc. PhDr. Pavel Strnad, CSc.
Členové: doc. PhDr. Blanka Hošková, CSc.
PhDr. Klára Daďová, Ph.D.
PhDr. Andrea Levitová, Ph.D. (**)
Mgr. Pavlína Nováková, Ph.D.
Mgr. Eva Prokešová, Ph.D.
PaedDr. Květa Prajerová, CSc.
PhDr. Jitka Vařeková, Ph.D.
PhDr. Petr Šifta, Ph.D.
Mgr. Iлона Pavlová, MBA
Externí spolupracovníci: Mgr. Anna Majerová
Mgr. Dominika Horáková
Mgr. Petr Kopřiva, Ph.D.
JUDr. Jakub Tomšej, Ph.D.
PhDr. Pavel Hráský, Ph.D.

Oddělení sportovní a preventivní medicíny

(TVL – tělovýchovné lékařství)

Vedoucí oddělení: MUDr. Simona Majorová
Členové: MUDr. Michaela Malá
doc. MUDr. Zdeněk Vilikus, CSc.

Zaměření vědecké práce katedry

Ve vědecko-výzkumné části je katedra zaměřena na oblast zdravotní složky tělesné výchovy, a to v primární a sekundární funkci ve všech věkových kategoriích. Spolu s nezastupitelnou složkou komplexu péče o tělesné a duševní zdraví jsou v těchto intencích obsahově zaměřena témata výzkumných úkolů, diplomových a doktorských prací z oblasti sportovní a preventivní medicíny i problematiky zdravotně postižených. Praktickým využitím výsledků výzkumů je tvorba návrhů řízených pohybových režimů pro zdravé, oslabené a zdravotně postižené jedince.

Výzkumné zaměření je blíže specifikováno v následujících bodech:

1. Aplikovaná tělesná výchova a sport u osob se specifickými potřebami (např. u jedinců s tělesným, zrakovým, sluchovým a mentálním postižením, u jedinců s interními civilizačními chorobami, jedinců s revmatickými chorobami atd.): Úroveň pohybových aktivit. Vliv pohybových programů na kvalitu života. Adherence k pohybovým programům. Role sportu v ucelené rehabilitaci. Problematika sportovní klasifikace. Doping a zdravotní rizika vrcholového sportu. Týmová koheze ve sportovních hrách vozíčkářů.
2. Zdravotní tělesná výchova: současný stav, nové trendy a možnosti výuky. Hodnocení držení těla a výskytu ploché nohy. Kompenzační cvičení bez využití a s využitím specifických pomůcek. Pohybové programy v těhotenství a po porodu.
3. Integrace a inkluze: možnosti a podmínky u dětí a mládeže s tělesným, zrakovým, sluchovým i mentálním postižením.
4. Pohybové programy pro osoby seniorského věku: zdravotní a psychosociální aspekty, edukace seniorů.
5. Vliv specifických tělovýchovných systémů (Feldenkraisova metoda, jóga) na zdraví a vnímání sebe sama.
6. Masáž jako prostředek regenerace: Hodnocení účinku masáže v porovnání s ostatními regeneračními procedurami u sportovců. Vliv masáže na viskoelastické vlastnosti svalu.
7. První pomoc a její výuka ve školách: historie, aktuální stav, nové trendy. Znalost a metodika výuky první pomoci u žáků základních a středních škol.

Katedra je zapojena v projektech Programu institucionální podpory vědy na Univerzitě Karlově Progres, č. Q41 „*Biologické aspekty zkoumání lidského pohybu*“ a EXODYA (Effect of EXercise training and Omega 3 fatty acids on metabolic health and DYsfunction of Adipose tissue in elderly).

Katedra spolupracuje s odbornými institucemi, jako je Jedličkův ústav a Centrum Paraple, a řadou sportovních oddílů pro jedince se specifickými potřebami.

Katedra je nositelem projektu Podpora společného vzdělávání v oblasti školní tělesné výchovy a pohybově orientovaných programů, reg. č.: CZ.02.3.62/0.0/0.0/16_037/0004664 (Pohyb pro inkluzi).

KATEDRA FYZIOTERAPIE

<i>Vedoucí katedry:</i>	PhDr. Tereza Nováková e-mail: tnovakova@ftvs.cuni.cz
<i>Tajemník katedry a SIS:</i>	Mgr. Helena Vomáčková
<i>Sekretářka:</i>	Renáta Jandová e-mail:jandova@ftvs.cuni.cz
<i>Odborný referent:</i>	Sandra Kürstenová e-mail: kurstenova@ftvs.cuni.cz
<i>Docenti:</i>	PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.
<i>Odborní asistenti:</i>	Mgr. Helena Vomáčková Mgr. Ilona Kučerová Mgr. Irena Novotná Mgr. Kateřina Maršáková Mgr. Michaela Stupková Mgr. Petra Reckziegelová Mgr. Svatava Neuwirthová MUDr. David Pánek, Ph.D. PhDr. Ivana Vláčilová, PhD. PhDr. Jitka Malá, Ph.D. PhDr. Lenka Satrapová, Ph.D. PhDr. Tereza Nováková, Ph.D. pplk. MUDr. Michal Říha, Ph.D.

Zaměření vědecké práce katedry fyzioterapie

Hlavní výzkumné záměry zahrnují v obecné rovině studium základních neurofyziologických mechanismů, které se projevují při řízení pohybu v různých režimech svalové činnosti. Pozornost je zaměřena jednak na patologické stavy pohybového aparátu, jednak na modelové situace běžné či sportovní činnosti.

V neposlední řadě je těžiště výzkumu v analýze a objektivizaci účinku speciálních fyzioterapeutických konceptů a metod. Jednotlivé výzkumy jsou specifikovány v následujících kategoriích, laboratorní měření probíhá v Kineziologické laboratoři katedry fyzioterapie:

1. Sledování nástupu svalové únavy v režimu dynamické a statické zátěže: využitím povrchové elektromyografie k analýze indexu svalové únavy a šíření rychlosti akčního potenciálu na svalovém vlákně. V kombinaci s vyhodnocením výsledné mechanické odpovědi svalu je stimulována centrální a periferní složka tohoto parametru a výsledky jsou aplikovány do vybraných terapeutických technik a sportovních činností.
2. Hodnocení povrchového EMG ve vodním prostředí: metodika WaS EMG (Water Surface EMG) umožňuje registrovat svalovou aktivitu svalu při dlouhodobém pobytu ve vodě. Využívána je pro studium různých forem rehabilitační terapie ve vodním prostředí, stejně tak jako pro hodnocení svalové aktivity u řady vodních sportů.

3. Laboratorní diagnostika dynamické posturální stability: objektivizace posturálního chování na základě vyhodnocení jednotlivých somatosenzorických a senzorických systémů pomocí dynamického počítačového posturografu NeuroCom Smart EquiTest System; zjišťování charakteristických změn ve strategii řízení posturální stability u specifických sportů; individuální tréninkové programy na dynamickém počítačovém posturografu a jejich implementace do terapie funkčních poruch pohybového aparátu.
4. Hodnocení zdrojové elektrické mozkové aktivity: data pro vyhodnocení jsou získávána přístrojovým vybavením sLORETA zobrazující elektrickou mozkovou aktivitu pomocí skalpového EEG. Tato metodika umožňuje hodnotit aktivitu v jednotlivých Broadmanových zónách při během fyzioterapeutických intervencí a sportovních aktivitách. Umožňuje studovat centrální mechanismy řízení pohybové aktivity.
5. Taping: jsou hodnoceny základní neurofyziologické mechanismy, které tuto terapeutickou techniku doprovázejí; studovány jsou především její účinky prostřednictvím elektrické a mechanické odpovědi u jednotlivých svalů při použití různých technik tapování.
6. Myofasciální bolestivé syndromy: je sledována široká problematika existence myofasciálních spouštěvých bodů v teoretické a klinické rovině; jsou studovány základní neurofyziologické projevy na úrovni jednotlivých svalů.
7. Analýza pohybových vzorců ve sportu: objektivizace základních pohybových vzorců u jednotlivých sportovních činností, výsledky jsou aplikovány do korekčních terapeutických postupů.
8. Lokální a celkové účinky elektroterapie: jsou ověřovány teoretické a empirické znalosti o účinku aplikace jednotlivých typů proudů v terapii na základě registrace elektrické aktivity z lokálních a vzdálených svalových skupin.
9. Kryoterapie: jsou sledovány účinky chladu při jeho celotělové a lokální aplikaci na výstupní mechanickou a elektrickou odpověď svalů; jsou studovány tyto parametry svalové činnosti v závislosti na časovém intervalu od aplikace chladu.

BIOMEDICÍNSKÁ LABORATOŘ

Vedoucí laboratoře: doc. MUDr. Jan Heller, CSc.
e-mail: heller@ftvs.cuni.cz
Tajemník laboratoře a SIS: Mgr. Ivana Kinkorová, Ph.D.
e-mail: kinkorova@ftvs.cuni.cz

Vědečtí pracovníci: doc. MUDr. Jan Heller, CSc.
PhDr. Klára Coufalová, Ph.D.
Mgr. Ivana Kinkorová, Ph.D.
Odborní pracovníci: Ing. Pavel Vodička
Sekretářka a laborantka: Lenka Zahálková

Zaměření vědecké práce laboratoře

Biomedicínská laboratoř se dlouhodobě zabývá nejen výzkumem vztahů morfofunkčních, metabolických, biochemických determinantů pohybu a pohybové činnosti, ale i odezvou organismu na pohybové zatížení a zdravotním významem pohybových aktivit. Soustředí se zejména na rozvoj a ověřování funkčních a biomedicínských technologií a metodik, které poskytují informace o reakcích a projevech adaptací na tělesné zatížení, a to nejen v laboratorních, ale i terénních podmínkách. Zabývá se poradenstvím a výzkumem v oblasti klinické a sportovní výživy, využívá řadu antropometrických a kineziologických postupů a aplikaci metod pro stanovení tělesného složení. Zaměřuje se na diagnostiku a pozitivní ovlivňování hraničních stavů zdraví a nemoci souvisejících s fyziologií a patofyziologií tělesné zátěže. Výsledky výzkumu aplikuje nejen v teoretické a praktické výuce posluchačů, doškolení trenérů, ale i v odborném servisu a poradenství pro laickou a sportovní veřejnost.

600 000

SEKCE SPORTOVNÍ

Sekci tvoří následující pracoviště:

Katedra atletiky

Katedra gymnastiky

Katedra sportovních her

Katedra sportů v přírodě

Katedra plaveckých sportů

Katedra technických a úpolových sportů

Katedra vojenské tělovýchovy

Centrum sportovních aktivit zdravotně postižených studentů UK

Laboratoř sportovní motoriky

KATEDRA ATLETIKY

Vedoucí katedry: PhDr. Aleš Kaplan, Ph.D.
e-mail: akaplan@ftvs.cuni.cz

Tajemník katedry a SIS: PhDr. Radim Jebavý, Ph.D.
e-mail: radim.jebavy@email.cz

Sekretariát: Monika Horáková,
e-mail: atletika@ftvs.cuni.cz

Odborní asistenti a asistenti: RNDr. PaedDr. Pavel Červinka, Ph.D.

Mgr. Jan Feher
Mgr. Vladimír Hojka, Ph.D.
PhDr. Radim Jebavý, Ph.D.
PhDr. Aleš Kaplan, Ph.D.
PaedDr. Jitka Vindušková, CSc.
Mgr. Filip Čermák
Mgr. Linda Komínková

Zaměření vědecké práce katedry

Hodnoty a funkce atletiky ve školní tělesné výchově, ve sportu a v pohybových aktivitách volného času. Zdravotní, rekondiční a soutěžní aspekty atletiky u osob se speciálními potřebami. Struktura atletických výkonů, tvorba, řízení a účinnost atletického tréninku. Biochemické aspekty řízení tréninkového procesu. Testování a predikce výkonu v atletice.

Biomechanická analýza atletických disciplín. Intervenční programy v kondiční přípravě sportovců v různých sportovních odvětvích.

KATEDRA GYMNASTIKY

<i>Vedoucí katedry:</i>	doc. PhDr. Viléma Novotná, e-mail: vnovotna@ftvs.cuni.cz
<i>Tajemník katedry a SIS:</i>	PhDr. Jaroslav Křištofič
<i>Sekretářka:</i>	Petra Valtrová
<i>Emeritní profesor:</i>	PhDr. Jaroslav Mihule, CSc.
<i>Docenti:</i>	PhDr. Viléma Novotná
<i>Odborní asistenti a asistenti:</i>	Mgr. Jana Černá Mgr. Jan Chrudimský, Ph.D. Mgr. Kateřina Kolbová PhDr. Jaroslav Křištofič PhDr. Iveta Holá, Ph.D. **) PhDr. Jitka Vorálková, Ph.D. **) MgA. Marie Fričová, Ph.D. Mgr. Alena Kašparová Mgr. Kateřina Doležalová

Zaměření vědecké práce katedry

Objektivizace hodnot gymnastických cvičení a tance pro život člověka. Problematika kultivace gymnastického pohybového projevu. Problematika tréninkového procesu v gymnastických sportech. Tvůrčí činnost směřující ke tvorbě pohybové skladby. Tvorba a ověřování programů gymnastiky zaměřených na tělesnou zdatnost, taneční výchovu a rytmickou gymnastiku.

KATEDRA SPORTOVNÍCH HER

<i>Vedoucí katedry:</i>	Mgr. Jakub Kokštejn, Ph.D. e-mail: kokstejn@ftvs.cuni.cz
<i>Tajemník katedry a SIS:</i>	Mgr. Petra Pravečková, Ph.D. praveckova@ftvs.cuni.cz
<i>Sekretářka:</i>	Bohumila Pekárková
<i>Odborní asistenti:</i>	PhDr. Rostislav Vorálek, Ph.D. PhDr. Petr Šťastný, Ph.D. PaedDr. Michael Velenský, Ph.D. PaedDr. Tomáš Malý, Ph.D. PhDr. Jan Carboch, Ph.D. Mgr. Petra Pravečková, Ph.D. Mgr. Pavel Frýbort, Ph.D. Mgr. Tomáš Kočib

Zaměření vědecké práce katedry

Funkce sportovních her ve školní tělesné výchově a sportu. Pohybové učení sportovně herním dovednostem. Konfigurace podmínek tréninkového procesu na základě syntézy didaktické technologie a biotechnologie. Řídící činnost učitele a trenéra. Analýza didaktické interakce. Diagnostika pohybové a herní výkonnosti.

KATEDRA SPORTŮ V PŘÍRODĚ

Vedoucí katedry: PhDr. Matouš Jindra, Ph.D.
e-mail: jindra@ftvs.cuni.cz

Tajemník katedry a SIS: Mgr. Radka Bačáková, Ph.D.
e-mail: bacakova@ftvs.cuni.cz

Sekretářka: Blanka Konopík Pánková
e-mail: pankova@ftvs.cuni.cz

Oddělení lyžování

Vedoucí oddělení: PaedDr. Tomáš Gnad

Odborní asistenti: PhDr. Fořterová Petra, Ph.D.
PhDr. Matouš Jindra, Ph.D.
Mgr. Martina Chrástková, Ph.D.

Asistenti: PaedDr. Tomáš Gnad
PaedDr. Jan Hruša, CSc. *)

Oddělení turistiky, sportů a výchovy v přírodě

Vedoucí oddělení: Mgr. Tomáš Brtník

Docenti: doc. PhDr. Jan Neuman, CSc. *)
doc. Mgr. Jiří Baláš, Ph.D.

Odborní asistenti: PaedDr. Jiří Šafránek, Ph.D. *)
PhDr. Ivana Turčová, Ph.D. **)
Mgr. Jan Kodejška, Ph.D.
Mgr. Tomáš Brtník

Asistenti: Mgr. Lucie Kalkusová **)
Mgr. Lukáš Psohlavec

Oddělení vodních sportů

Vedoucí oddělení: PhDr. Milan Bílý, Ph.D.

Docenti: doc. PaedDr. Bronislav Kračmar, CSc.

Odborní asistenti: PhDr. Petr Novotný, Ph.D.
PhDr. Milan Bílý, Ph.D.
Mgr. Radka Bačáková, Ph.D.

Asistenti: Mgr. Josef Lukš *)

Zaměření vědecké práce katedry

Teorie a didaktika jednotlivých sportovních disciplín katedry. Biomechanika a biomechanické analýzy sportovní techniky. Fylogenetická podstata pohybu člověka. Indikátory sportovního výkonu, fyziologické a psychologické aspekty sportů a aktivit v přírodě. Řízení tréninkového procesu ve sportech v přírodě (lyžování, snowboarding, cyklistika, kanoistika, sportovní lezení, horolezectví, windsurfing, orientační běh, veslování). Kineziologické aspekty lokomoce člověka v přírodním prostředí.

Hra a kooperační učení ve vzdělávání učitelů i organizátorů volného času (využití přírodního a umělého dobrodružného prostředí). Nové směry výchovy v přírodě a dobrodružné výchovy s důrazem na prožitkovou sféru. Aplikace sportů a aktivit v přírodě pro rozvoj osobnosti. Ekologické aspekty výchovy v přírodním prostředí. Vliv aktivního pohybu v přírodním prostředí na oslovení a rozvoj fylogeneticky determinovaných pohybových programů. Problematika sportovní činnosti zdravotně postižených v rámci sportovních disciplín katedry. Analytická komparace pohybově fyziologických a náhradních pohybových stereotypů u osob se specifickými potřebami.

KATEDRA PLAVECKÝCH SPORTŮ

- Vedoucí katedry: Mgr. Daniel Jurák
e-mail: jurak@ftvs.cuni.cz
- Tajemník katedry a SIS:* Mgr. Eva Peslová
e-mail: peslova@ftvs.cuni.cz
- Odborný referent:* Mgr. Kateřina Jasanská
e-mail: kps@ftvs.cuni.cz
tel.: 220 172 020
- Garant didaktiky plavání:* PaedDr. Irena Čechovská, CSc.
- Garant sportovního plavání a plaveckých sportů:*
Mgr. Jitka Pokorná
- Garant zdravotního plavání:* Mgr. Kristýna Hubená
- Garant pedagogicko-výzkumné laboratoře katedry plaveckých sportů:*
Mgr. Daniel Jurák
- Odborní asistenti a asistenti:* PaedDr. Irena Čechovská, CSc.
Mgr. Kristýna Hubená
Mgr. Daniel Jurák
Mgr. Veronika Kramperová **)
PaedDr. Tomáš Miler
Mgr. Eva Peslová
Mgr. Jitka Pokorná

Zaměření vědecké práce katedry

Role pohybových aktivit ve vodě jako celoživotní podpory zdraví – intervenční pohybové programy. Sledování a analýza efektů pohybových aktivit ve vodě u osob se speciálními potřebami. Expertní činnost pro oblast sportovního plavání, triatlonu a moderního pětiboje.

KATEDRA TECHNICKÝCH A ÚPOLOVÝCH SPORTŮ

Vedoucí katedry: PhDr. Radim Pavelka, Ph.D.
email: pavelka@ftvs.cuni.cz

Tajemník katedry a SIS: Mgr. Adam Zdobinský
email: zdobinsky@ftvs.cuni.cz

Sekretářka: Mgr. Libuše Čadová, Ph.D.
email: cadova@ftvs.cuni.cz

Oddělení technických sportů

Vedoucí oddělení: Ing. et Mgr. Miloš Fiala, Ph.D.

Garant leteckých sportů: Ing. et Mgr. Miloš Fiala, Ph.D.

Garant padákových sportů: PhDr. Jaroslav Dvorský, Ph.D.

Lektoři: Petr Jenšovský
Ing. Jan Klapka

Garant potápění: Mgr. David Vondrášek

Asistenti: Mgr. Filip Bažant

Garant biatlonu: PhDr. Jaroslav Dvorský, Ph.D.

Asistenti: Jan Novák
Mgr. Tomáš Korbelář

Garant sportovní střelby: Ing. et Mgr. Miloš Fiala, Ph.D.

Asistenti: Ing. Jan Brych

Lektoři: Ivan Hermel
Luboš Opelka, Ph.D.

Oddělení úpolů

Vedoucí oddělení: PhDr. Radim Pavelka, Ph.D.

Asistenti: Mgr. Jaroslav Stich
Mgr. Adam Zdobinský

Lektoři: Mgr. André Reinders *)
Mgr. Libuše Čadová, Ph.D. *)

Oddělení ochrany obyvatelstva

<i>Vedoucí oddělení:</i>	Ing. et Mgr. Josef Vilášek
<i>Odborní asistenti:</i>	PhDr. Jaroslav Dvorský, Ph.D. Ing. et Mgr. Miloš Fiala, Ph.D.
<i>Asistenti:</i>	Mgr. David Vondrášek
<i>Lektoři (externí pracovníci):</i>	PhDr. Martin Dlouhý, Ph.D. Mgr. Pavel Dufek Ing. Josef Fajgar Ing. Jaroslav Kolcun Ing. et Mgr. Werner Lassak Mgr. František Novotný PaedDr. František Parkan JUDr. et Mgr. Tomáš Preininger JUDr. Václav Ročeň PhDr. Lenka Svítková Ing. Luboš Votípka PhDr. Štěpán Vymětal, Ph.D.

Oddělení dopravní výchovy, motocyklových a automobilových sportů

<i>Vedoucí oddělení:</i>	Mgr. Lucie Límová
<i>Lektoři:</i>	Ing. Josef Palas PhDr. Eugen Švanda
<i>Vedoucí autoškoly:</i>	Mgr. Lucie Límová

Zaměření vědecké práce katedry

Vědecká práce katedry se zaměřuje na teorii a didaktiku výchovně vzdělávacího procesu ve sportovním létání, parašutismu, paraglidingu, automobilových a moto-cyklových sportech, střelctví, biatlonu, sportovním potápění, úpolových sportech a dalších technických sportech. Katedra spolupracuje s příslušnými sportovními svazy v oblasti výkonnostního a vrcholového sportu v disciplínách katedry, čímž přispívá ke zkvalitnění tréninkového procesu.

Katedra zabezpečuje výuku směru a oboru Ochrana obyvatelstva a spolupracuje s Institutem ochrany obyvatelstva Lázně Bohdaneč.

KATEDRA VOJENSKÉ TĚLOVÝCHOVY

Vedoucí katedry: doc. PaedDr. Lubomír Přívětivý, CSc.

e-mail: privetivy@ftvs.cuni.cz

Zástupce vedoucího: Mgr. Roman Koloničný

Tajemník: Alena Koppová

Tajemník SIS: Mgr. Josef Fedák

e-mail: fedak@ftvs.cuni.cz

Odborný pracovník: Pavel Kovařík

Skupina vzdělávání

Odborní asistenti: Mgr. Vladimír Michalička

Mgr. Karel Sýkora, Ph.D.

PhDr. Michal Vágner, Ph.D.

Mgr. Libor Sovák

Bc. Karel Novák

Asistenti: Mgr. Josef Fedák

Zaměření vědecké práce katedry

Rozpracování teoretických základů systému tělesné výchovy a didaktiky základní a speciální tělesné přípravy příslušníků Armády České republiky. Aplikovaný výzkum ve prospěch optimalizace tělovýchovného procesu a k zabezpečení koncepční a normotvorné činnosti vrcholných tělovýchovných orgánů resortu obrany ČR. Teorie, didaktika, systém přípravy a udělování licencí instruktorů speciální tělesné přípravy pro AČR. Sportovní trénink, včetně přípravy reprezentačních družstev AČR ve vojenských soutěžích C. I. S. M. (Conseil International du Sport Militaire).

LABORATOŘ SPORTOVNÍ MOTORIKY

Vedoucí centra: doc. Ing. František Zahálka, Ph.D.

e-mail: zahalka@ftvs.cuni.cz

Tajemník SIS: PhDr. Pavel Hráský, Ph.D.

Vědečtí pracovníci: prof. Ing. Václav Bunc, CSc.

Mgr. Jiří Baláš, Ph.D.

Mgr. Tomáš Gryc, Ph.D.

PhDr. Pavel Hráský, Ph.D.

PhDr. Andrea Mahrová, Ph.D.

PaedDr. Lucia Malá, Ph.D.

PaedDr. Tomáš Malý, Ph.D.

Mgr. Jitka Marenčáková

Mgr. David Bujnovský

Zaměření vědecké práce výzkumného centra

Pohybové programy ve sportovním tréninku, zdravotní prevenci a rehabilitaci. Diagnostika a kultivace trénovanosti. Zdravotně orientovaná zdatnost, její hodnocení a kultivace u netrénovaných osob a handicapovaných. Diagnóza nervosvalových funkcí a lidského pohybového výkonu v průběhu ontogeneze. Modelování pohybových funkcí člověka.

Teorie a didaktika vytrvalostních vícebojů (triatlon, duatlon, biatlon). Identifikace sportovního potenciálu a trénovatelnosti. Aplikace biomechaniky a matematických modelů v řízení tréninkového procesu. Dvou a třírozměrná kinematická analýza pohybových činností.

Bioenergetika pohybových činností: využití automatizovaných výpočetních systémů v diagnostice nervosvalových funkcí a kontrole tréninkového efektu.

990 009

CENTRUM SPORTOVNÍCH AKTIVIT ZDRAVOTNĚ POSTIŽENÝCH STUDENTŮ UK

Vedoucí centra: PaedDr. Jan Hruša, CSc.
e-mail: hrusa@ftvs.cuni.cz, j.hrusa@centrum.cz

Odborný asistent: PaedDr. Jan Hruša, CSc.

Zaměření práce centra

Sportovní aktivity zdravotně postižených: kanoistika, jachting, cyklistika a stolní tenis. Plavání zrakově postižených. Kurzy lyžování a jachtingu zdravotně postižených. Centrum současně plní funkci poradenskou a propagační.

PROVOZNĚ – EKONOMICKÉ ODDĚLENÍ

Vedoucí: Ing. Milan Skrbek (l. 3045)

e-mail: skrbek@ftvs.cuni.cz

Asistentka: Marcela Tučková (l. 3079)

e-mail: tuckova@ftvs.cuni.cz

Ekonomické oddělení

Vedoucí: Bc. Zuzana Plochová (l. 2263)

e-mail: plochova@ftvs.cuni.cz

Hlavní účetní: Vendula Polanská (l. 3081)

e-mail: polanska@ftvs.cuni.cz

Finanční účtárna: Stanislava Olšiaková (l. 3080)

e-mail: olsiakova@ftvs.cuni.cz

Alena Prošková (l. 2059)

e-mail: proskova@ftvs.cuni.cz

Veronika Matějčková (l. 2356)

e-mail: matejickova@ftvs.cuni.cz

Lenka Dobešová (l. 2359)

e-mail: dobesova@ftvs.cuni.cz

Mzdová účtárna: Veronika Stanko (l. 2376)

stanko@ftvs.cuni.cz

Jana Procházková (l. 2377)

e-mail: prochazkovaj@ftvs.cuni.cz

Pokladna: Zuzana Černá (l. 2372)

e-mail: cerna@ftvs.cuni.cz

Centrum informatiky:

Vedoucí: Ing. Ondřej Dovalil (l. 2341, 2330)

e-mail: odovalil@ftvs.cuni.cz

HelpDesk: Václav Dráb (l. 2221, 2330)

e-mail: drab@ftvs.cuni.cz

Ing. Dalibor Glos (l. 2066, 2330)

e-mail: glos@ftvs.cuni.cz

Andrej Pindák

Správce SIS: Mgr. Vladimír Kocour

Správa objektu Veleslavín: Veronika Prudilová (l. 3039)

e-mail: prudilova@ftvs.cuni.cz

Odd. údržby a oprav: Marian Mašlár a Martin Petříček (l. 2304)

Oddělení ostrahy: Vladimír Klejma (l. 1111)

e-mail: recepce@ftvs.cuni.cz

Úklid a sklad MTZ: Ing. Pavlína Šírová (l. 2336)

e-mail: skladmtz@ftvs.cuni.cz

Podatelna a rozmnožovna

Vedoucí: Vlasta Valtrová (l. 2324)

e-mail: valtrova@ftvs.cuni.cz

Jana Introvičová (l. 2342)

e-mail: introvicova@ftvs.cuni.cz

Správa kolejí a Hostelu

Vedoucí: Eliška Švábová (l. 3043)

e-mail: svabova@ftvs.cuni.cz

Lucie Nováková (l. 2015, 3044)

e-mail: lucienovakova@ftvs.cuni.cz

Středisko Stráž nad Nežárkou: Jaroslav Matuška (384 389 235),

e-mail: straz@ftvs.cuni.cz

Středisko Pec pod Sněžkou: Lukáš Zicha (604 820 574)
e-mail: spravce@boudamulda.cz

Středisko Loděnice Trója: Ing. Pavel Přindiš (283 850 477),
e-mail: prindis@ftvs.cuni.cz

Správa sportovišť: PhDr. Jaroslav Sedláček (l. 4705)
e-mail: sedlacek@ftvs.cuni.cz

MARKETINGOVÉ CENTRUM

Hana Topolovová
e-mail: topolovova@ftvs.cuni.cz
Mgr. Markéta Pecinová (l. 2412)
e-mail: pecinova@ftvs.cuni.cz

PERSONÁLNÍ ODDĚLENÍ

Hana Černohorská (l. 2345)
e-mail: cernohorska@ftvs.cuni.cz
Ing. Lenka Tonnerová

AUTOŠKOLA UK FTVS Praha

Vedoucí: Mgr. Lucie Límová (l. 2179)
e-mail: limova@ftvs.cuni.cz

ÚSTŘEDNÍ TĚLOVÝCHOVNÁ KNIHOVNA

Vedoucí: PhDr. Jana Bělíková (l. 2327)
e-mail: belikova@ftvs.cuni.cz

Výpůjční protokol: vp@ftvs.cuni.cz (l. 2158)

ABECEDNÍ SEZNAM PEDAGOGICKÝCH, VĚDECKÝCH A ODBORNÝCH PRACOVNÍKŮ

Arnošt Pavel	2260	600 300
Bačáková Radka	2348	600 400
Baláš Jiří	2278, 2017	600 800, 600 400
Bednář Miloš	2044, 2043	400 100
Bílý Milan	2348	600 400
Blažejová Markéta	2205, 2042	400 400
Brtník Tomáš	2388	600 400
Bunc Václav	2288, 2338	120 000
Buriánková Jitka	2044, 2043	400 100
Carboch Jan	2107	600 300
Coufalová Klára	2135	500 500
Crossan William	2315	400 110, 400 400
Čadová Libuše	2178	600 600
Čáslavová Eva	2032, 2185	400 110
Čechovská Irena	2168	600 500
Černá Jana	2163	600 200
Červinka Pavel	2125	600 100
Čichoň Rostislav	2090	400 200
Čížková Kamila	2344	500 200
Dadřová Klára	2386	500 300
Doležal Antonín	2173	500 100
Doležalová Kateřina	2293	600 200
Dovalil Josef	2053	400 200
Dovalil Ondřej	2341, 2330	100 400
Dragounová Zuzana	2053	600 300
Dvorský Jaroslav	2047	600 600
Fanta Ondřej	2174	500 100
Fedák Josef (zaměstnanec MO)	973296108	600 700
Feher Jan	2194	600 100
Fiala Miloš	2167	600 600
Fialová Ludmila	2317	400 200
Flemr Libor	2092	400 200
Fořterová Petra	2398	600 400

Fričová Marie	2163	600 200
Frýbort Pavel		600 300
Glos Dalibor	2330, 2066	100 400
Gnad Tomáš	2331	600 400
Gryc Tomáš	2278	600 800
Haník Zdeněk		600 300
Harbichová Ivana	2012	400 200
Heller Jan	2268	500 500
Hojka Vladimír	2218	600 100
Holá Iveta	2293	600 200
Hošková Blanka	2294	500 300
Hovorková Galina	2042	400 400
Hráský Pavel	2272, 2278	600 800
Hruša Jan	2034	600 400
Hubená Kristýna	2069	600 500
Chrástková Martina	2379	600 400
Chrudimský Jan	2220, 2052	600 200
Jaklová-Dytrtová Jana	2013	500 200
Janák Vladimír	2146, 2185	400 110
Jandová Soňa		600 400
Jansa Petr	2022	400 200
Jasanská Kateřina	2020	600 500
Jebavý Radim	2218	600 100
Jelen Karel	2319	500 100
Jindra Matouš	2379	600 400
Jurák Daniel	2120, 2020	600 500
Kalkusová Lucie	2388	600 400
Kaplan Aleš	2244	600 100
Kašparová Alena	2253	600 200
Kinkorová Ivana	2314	500 500
Kodejška Jan	2017	600 400
Kočíb Tomáš	2103	600 300
Kohlíková Eva	2246, 2213	100 000
Kokštejn Jakub	2337	600 300
Kolář František	2040, 2043	400 100
Kolbová Kateřina	2253	600 200
Koloničný Roman (zaměstnanec MO)	973296102	600 700

Komarc Martin	2227, 2043	400 100
Konopík-Pánková Blanka	2183	600 400
Korbel Milan	2315, 2042	400 400
Kotlík Kamil	2350	400 200
Kovařík Pavel (zaměstnanec MO)	973296103	600 700
Kračmar Bronislav	2074	600 400
Kraft Jiří	2032, 2185	400 110
Kramperová Veronika	2088	600 500
Křištofič Jaroslav	2002	600 200
Kříček Jan	2106	600 300
Kubový Petr	2068, 2224	500 100
Kučerová Ilona	2192	500 400
Kvítek Václav	2169	500 100
Lejčarová Alena (RD)	2092	400 200
Levitová Andrea (MD)	2140	500 300
Límová Lucie	2179	600 600
Lopot František	2224	500 100
Mahrová Andrea	2078, 2278	600 800
Majorová Simona	2141	500 300
Makovec Bedřich	2302, 2035	100 400
Malá Jitka	2284	500 400
Malá Lucia	2217, 2278	600 800
Malá Michaela	2060, 2142	500 300
Malý Petr	2072	500 200
Malý Tomáš	2271, 2278	600 800, 600 300
Maršáková Kateřina	2193	500 400
Michalička Vladimír (zaměstnanec MO)	973296112	600 700
Miler Tomáš	2058	600 500
Mottlová Andrea	2205, 2042	400 400
Mudrák Jiří (RD)	2021	400 200
Musálek Martin	2284, 2132	400 100
Neuman Jan	2094	600 400
Neuwirthová Svatava	2192	500 400
Nováčková Blanka	2042	400 400
Nováková Pavlína	2141	500 300
Nováková Tereza	2193	500 400
Novotná Irena	2193	500 400

Novotná Viléma	2076	600 200
Novotný Petr	2074	600 400
Pánek David	2283	500 400
Parry Martínková Irena	2045, 2239	130 000
Parry Silvan James	2153, 2043	990 005
Paulasová-Schwabová Jaroslava	2297	600 800
Pavelka Radim	2175	600 600
Pavlů Dagmar	2242	500 400
Pecinová Markéta		400 110
Pérez Antonio	2315	400 400
Perič Tomáš	2111	400 200
Peřinová Radka	2091	400 200
Peslová Eva	2088	600 500
Petr Miroslav	2052	150 000
Pokorná Eva	2207, 2042	400 400
Pokorná Jitka	2109	600 500
Prajerová Květa	2081	500 300
Pravečková Petra	2107	600 300
Prokešová Eva	2142	500 300
Přívětivý Lubomír (zaměstnanec MO)	973296101	600 700
Psohlavec Lukáš	2388	600 400
Reckziegelová Petra	2192	500 400
Ruda Tomáš	2031, 2185	400 110
Rychtecký Antonín	2019	400 200
Říha Michal	2283	500 400
Satrapová Lenka	2193, 2126	500 400
Slepička Pavel	2010	400 200
Slepičková Irena	2228, 2043	400 100
Souček Otmar	2190	130 200
Sovák Libor (zaměstnanec MO)	973296105	600 700
Staňková Klára	4103	500 200
Stich Jaroslav	2175	600 600
Strnad Pavel	2080	500 300
Stupka Martin	2339	500 100
Suchý Jiří	2282	400 200
Stupková Michaela	2284	500 400
Sýkora Karel (zaměstnanec MO)	973296106	600 700

Šafránek Jiří	2094	600 400
Šíma Jan	2146, 2185	400 110
Šorfová Monika	2009	500 100
Štefl Michal	2072	500 200
Štědroň Bohumír	2031, 2185	400 110
Šťastný Petr	2260	600 300
Štochl Jan	2227, 2043	400 100
Terreros Barbora	231, 2042	400 400
Tilinger Pavel	2110	400 200
Tlapáková Eva	2009	500 100
Tufano James Joseph	2072	150 000
Tůma Martin	2187	600 300
Turčová Ivana	2094	600 400
Vágnér Michal (zaměstnanec MO)	973296104	600 700
Vaněčková Alena	2042	400 400
Vařeková Jitka	2140	500 300
Velenský Michael	2186	600 300
Větrovský Tomáš	2073	500 200
Vilášek Josef	2084	600 600
Vilímek Miloslav		500 100
Vindušková Jitka	2219, 2216	140 000
Vláčilová Ivana (RD)	2192	500 400
Vodička Pavel	2100	500 500
Vokounová Šárka	2204, 2043	400 100
Vomáčková Helena	2284	500 400
Vondrášek David	2130	600 600
Voráček Josef	2208, 2185	400 110
Vorálek Rostislav	2104	600 300
Vorálková Jitka	2293	600 200
Vránová Jana	2073	500 200
Waic Marek	2040, 2043	400 100
Zahálka František	2297, 2278	600 800
Zdobinský Adam	2178	600 600

HARMONOGRAM AKADEMICKÉHO ROKU 2019/2020

Zahájení akademického roku	1. 10. 2019
Konec akademického roku	30. 9. 2020
Zimní semestr	1. 10. 2019 – 12. 1. 2020 S/2 od 18. 11. 2019
Imatrikulace	11. 10. 2019
Den otevřených dveří	17. 1. 2020
Magisterské promoce	26. 11. 2019
Bakalářské promoce	29. 11. 2019
Vánoční prázdniny	21. 12. 2019 - 3. 1. 2020
Zkouškové období	13. 1. 2020 - 16. 2. 2020
Letní semestr	17. 2. 2020 - 24. 5. 2020 S/2 od 7. 4. 2020
Výuka závěrečných ročníků	17. 2. – 19. 4. 2020
Zkouškové období závěrečných ročníků	20. 4. – 24. 4. 2020
Rektorský den	6. 5. 2020
Zkouškové období 1. část	25. 5. – 30. 6. 2020
Letní prázdniny	1. 7. – 31. 8. 2020
Bakalářské promoce	23. 6. 2020
Magisterské promoce	26. 6. 2020
Zkouškové období 2. část	1. 9. – 20. 9. 2020
Zápis do studia pro akademický rok 2019/2020	
Řádné termíny zápisů	
do 1. roč. Bc. PS, KS	3. 9. 2019
do 1. roč. nav. Mgr. PS, KS	4. 9. 2019
do vyšších ročníků PS, KS	16. 9. – 23. 9. 2019
zahraniční studenti	25. 9. 2019
Erasmus studenti zimní semestr	25. 9. 2019
Erasmus studenti letní semestr	12. 2. 2020
Náhradní termíny zápisů	
do 1. roč. Bc. i nav. Mgr. PS, KS	16. 9. 2019
do vyšších ročníků	7. 10. 2019

Elektronické zápisy do předmětů a do rozvrhu – dle pokynů v SISu 14 dní před termínem	
zimní semestr 1. kolo prezenční studium i kombinované studium	17. 9. – 21. 9. 2019
zimní semestr 2. kolo prezenční studium i kombinované studium	24. 9. – 30. 9. 2019
letní semestr 1. kolo prezenční studium i kombinované studium	30. 1. – 5. 2. 2020
letní semestr 2. kolo prezenční studium i kombinované studium	10. 2. – 16. 2. 2020
Erasmus – zimní semestr	26. 9. – 30. 9. 2019
Erasmus – letní semestr	13. 2. – 18. 2. 2020

Termíny státních závěrečných zkoušek	
Zimní termín	
odevzdání BP a DP v elektronické i tištěné podobě, elektronické přihlášení k SBZK a SMZK, kontrola splnění studijních povinností před SBZK a SMZK	do 12. 12. 2019
obhajoby BP a DP, pokud nejsou součástí SBZK a SMZK	6. 1. – 17. 1. 2020
SBZK a SMZK	20. 1. – 31. 1. 2020
SBZK Ekonomie – studijní obor MNG (elektronické přihlášení do 21. 1. 2020 a kontrola splnění studijních povinností před SBZK Ekonomie do 21. 1. 2020)	3. 2. – 21. 2. 2020
Jarní termín	
odevzdání BP a DP v elektronické i tištěné podobě, elektronické přihlášení k SBZK a SMZK	do 9. 4. 2020
kontrola splnění studijních povinností před SBZK a SMZK	do 30. 4. 2020
obhajoby BP, pokud nejsou součástí SBZK	20. 4. – 30. 4. 2020
obhajoby DP, pokud nejsou součástí SMZK	27. 4. – 7. 5. 2020
SBZK	11. 5. – 22. 5. 2020
SMZK	18. 5. – 29. 5. 2020
SBZK a obhajoba BP – studijní obor FYZ	4. 5. – 15. 5. 2020
SMZK a obhajoba DP – studijní obor FYZ	18. 5. – 29. 5. 2020
SBZK Ekonomie – studijní obor MNG (elektronické přihlášení do 12. 5. 2020 a kontrola splnění studijních povinností před SBZK Ekonomie do 12. 5. 2020)	1. 6. – 19. 6. 2020
Podzimní termín	
odevzdání BP a DP v elektronické i tištěné podobě, elektronické přihlášení k SBZK a SMZK	do 30. 6. 2020
kontrola splnění studijních povinností před SMZK a SBZK	do 30. 6. 2020
obhajoby BP, pokud nejsou součástí SBZK	31. 8. – 8. 9. 2020
obhajoby DP, pokud nejsou součástí SMZK	31. 8. – 11. 9. 2020
SBZK	9. 9. – 18. 9. 2020
SMZK	14. 9. – 25. 9. 2020

SBZK a obhajoba BP – studijní obor FYZ	2. 9. – 11. 9. 2020
SMZK a obhajoba DP – studijní obor FYZ	14. 9. – 25. 9. 2020

Termíny státních doktorských zkoušek a obhajob disertačních prací	
podzimní	23. 9. – 27. 9. 2019
zimní	18. 11. – 22. 11. 2019
jarní	2. 3. – 6. 3. 2020
letní	15. 6. – 19. 6. 2020

VYSVĚTLIVKY, ZKRATKY

BP	bakalářská práce
DP	diplomová práce
D	den (dní)
H	hodin
KS	kombinované studium
Kr.	počet kreditů
L	letní semestr
l.	linka
Kv	kolokvium
KZ	klasifikovaný zápočet
PS	prezenční studium
S.	semestr
SZZK	státní závěrečná zkouška
T	týden (týdnů)
Z	zimní semestr
Z	zápočet
ZK	zkouška
*)	externí pracovník
**)	rodičovská dovolená

PREZENČNÍ STUDIUM
BAKALÁŘSKÉ (staré)

Studenti prezenční formy studia se zapisují do povinných, povinně volitelných a volitelných předmětů po semestrech.

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport

TYP PROGRAMU: bakalářské studium

STUDIJNÍ OBOR:

Tělesná výchova a sport

KÓD OBORU: 7401R005

Student bakalářského studijního oboru Tělesná výchova a sport může záměrnou volbou povinně volitelných předmětů a tématu bakalářské práce splnit podmínky zvolené specializace.

Specializace:

- Aktivita podporující zdraví /AZ/
- Aktivita v přírodě /AP/
- Trenérství /TR/
- Obecný bakalář

Studijní plány pro jednotlivé ročníky obsahují povinné předměty, povinně volitelné předměty (včetně profilujících předmětů pro jednotlivé specializace) a volitelné předměty. Při výběru specializace si student volí všechny povinně volitelné předměty, jež jsou profilující pro příslušnou specializaci.

Přehled požadavků k plnění specializace najdete na www.ftvs.cuni.cz v sekci **Studenti - Bakalářské a navazující magisterské studium - Specializace**.

Podmínky pro absolvování specializace:

1. Získání 19 kreditů za povinně volitelné profilující předměty dané specializace za celé bakalářské studium.
2. Odborná praxe II uznaná garantem specializace.
3. Obhajoba bakalářské práce, jejíž téma je schválené garantem specializace.
4. Složení SBZK, jejíž součástí je i tematický okruh zvolené specializace.

Základní osnova studijního plánu

A. Standardní doba studia v letech: **3 roky**

B. Úseky studia: **ročníky**

C. Části státní závěrečné zkoušky:

Student se přihlašuje dle Harmonogramu akademického roku k obhajobě bakalářské práce i státní závěrečné zkoušce v zimním, jarním nebo podzimním termínu.

Obecný bakalář TVS

SZ1: Obhajoba bakalářské práce

SZ2: Teoretická zkouška se třemi dílčími zkouškami:

- * Společenskovědní základy tělesné výchovy a sportu
- * Biomedicínské základy tělesné výchovy a sportu
- * Teorie a didaktika tělesné výchovy a sportu

Části státní závěrečné zkoušky pro zvolenou specializaci:

Aktivity v přírodě

SZ1: Obhajoba bakalářské práce

SZ2: Teoretická zkouška se třemi dílčími zkouškami:

- * Společenskovědní základy tělesné výchovy a sportu
- * Biomedicínské základy tělesné výchovy a sportu
- * Teorie a didaktika Aktivit v přírodě

Aktivity podporující zdraví

SZ1: Obhajoba bakalářské práce

SZ2: Teoretická zkouška se třemi dílčími zkouškami:

- * Společenskovědní základy tělesné výchovy a sportu
- * Biomedicínské základy tělesné výchovy a sportu
- * Teorie a didaktika Aktivit podporujících zdraví

Trenérství

SZ1: Obhajoba bakalářské práce

SZ2: Teoretická zkouška se třemi dílčími zkouškami:

- * Společenskovědní základy tělesné výchovy a sportu
- * Biomedicínské základy tělesné výchovy a sportu
- * Teorie a didaktika Sportovní specializace

Povinně volitelné předměty – profilující pro jednotlivé směry studia:

Povinně volitelné předměty – Aktivity v přírodě - skupina AP

Úvod do studia směru aktivit v přírodě /AP/

Sportovní lezení a horolezectví /AP/

Výzvodové aktivity v přírodním a umělém prostředí /AP/

Kooperativní a dobrodružné hry a cvičení /AP/

Turistika a aktivity v přírodě /AP/

Teorie a didaktika aktivit v přírodě /AP/

Minimální počet kreditů za povinně volitelné předměty: 19

Povinně volitelné předměty – Aktivity podporující zdraví - skupina AZ

Úvod do studia směru aktivity podporující zdraví /AZ/

Základy pohybového tréninku /AZ/

Sportovní masáž /AZ/

Diagnostika pohybových dovedností /AZ/

Kondiční příprava v pohybovém tréninku /AZ/

Intervenční pohybové programy /AZ/

Minimální počet kreditů za povinně volitelné předměty: 19

Povinně volitelné předměty – Sportovní specializace - skupina TR

Sportovní specializace I /TR/

Sportovní specializace II /TR/

Sportovní specializace III /TR/

Sportovní specializace IV /TR/

Výkon a trénink ve sportu /TR/

Sportovní příprava dětí a mládeže /TR/

Minimální počet kreditů za povinně volitelné předměty: 19

Povinně volitelné předměty Obecný bakalář - neoznačené povinně volitelné předměty.

Minimální počet kreditů za povinně volitelné předměty: 19

D. Podmínky ke konání SZK:

Pro skládání státní závěrečné zkoušky je nutno absolvovat všechny předepsané povinné předměty a dosáhnout počtu 180 kreditů.

- * celkový počet kreditů za povinné předměty: 143
- * minimální počet kreditů za povinně volitelné předměty: 19
- * minimální počet kreditů za volitelné předměty: 18

E. Podmínkou ke konání SZ2 je úspěšné složení SZ1

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PFYB079	Fyziologie člověka	Čížková, K.	2/1 Z+Zk	4	Z
PKIN174	Základy antropomotoriky	Vokounová, Š., Musálek, M.	1/1 Z+Zk	4	Z
PATL090	Atletika II	Kaplan, A.	1/1 Z	3	Z
PSPH292	Sportovní hry II	Kokštejn, J.	1/1 — 0/1 Z	3	Z+L
PKIN175	Metodologie bakalářské práce	Komarc, M., Musálek, M.	2/0 Z	3	Z
PSPP284	Kurz lyžování	Chrástková, M.	7/0[D] Z	3	Z
PPLS094	Teorie a základy didaktiky plavání	Čechovská, I.	1/2 Z+Zk	4	Z
PGYM106	Rytmická gymnastika	Novotná, V.	1/1 Z	3	L
PABA059	Biomechanika	Šorfová, M.	1/1 Z+Zk	4	L
PPPD134	Sportovní trénink	Perič, T., Dragounová, Z.	1/1 Z+Zk	4	L
PATL091	Teorie a základy didaktiky atletiky	Hojka, V.	1/2 Z+Zk	4	L
PSPP285	Kurz kanoistiky a vodní turistiky	Bílý, M.	7/0[D] Z	3	L

Počet kreditů za povinné předměty: 45.

Téma závěrečné práce si student volí po domluvě s vedoucím práce na příslušné katedře. Konkrétní kód předmětu Zadání bakalářské práce, který nahradí obecný kód PBAK001, si student zadává do SIS při zápisu předmětu do letního semestru.

Student TVS Bc. si zapisuje v akademickém roce tři povinně volitelné a dva volitelné předměty, tak aby získal alespoň 60 kreditů.

Předmět PPPD134 Sportovní trénink je prerekvizitou pro povinně volitelné předměty PPPD145 a PPPD023 (profilující předměty pro směr studia TR).

Student si volí předměty pouze jedné specializace. Profilující povinně volitelné předměty různých specializací jsou neslučitelné.

Skupina povinně volitelných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PLSM028	Základy pohybového tréninku /AZ/	Bunc, V., Horčic, J.	1/1 Zk	3	Z
PSPP108	Sportovní lezení a horolezectví /AP/	Kodejška, J.	1/1 Zk	3	Z i L
PATL069	Sportovní specializace II — atletika — sprinty /TR/	Kaplan, A.	1/1 Zk	3	Z
PSPH054	Sportovní specializace II — badminton /TR/	Osičková, M.	1/1 Zk	3	Z
PSPH114	Sportovní specializace II — basketbal /TR/	Velenský, M.	1/1 Zk	3	Z
PSPP275	Sportovní specializace II — alpské disciplíny /TR/	Jindra, M.	1/1 Zk	3	Z
PSPP134	Sportovní specializace II — běh na lyžích /TR/	Gnad, T.	1/1 Zk	3	Z
PTUS082	Sportovní specializace II — biatlon /TR/	Dvorský, J.	1/1 Zk	3	Z
PSPP138	Sportovní specializace II — cyklistika /TR/	Šafránek, J.	1/1 Zk	3	Z
PSPH116	Sportovní specializace II — florbal /TR/	Šťastný, P.	1/1 Zk	3	Z
PSPH118	Sportovní specializace II — fotbal /TR/	Kokštejn, J.	1/1 Zk	3	Z
PSPH350	Sportovní specializace II — golf /TR/	Gryc, T.	1/1 Zk	3	Z
PGYM080	Sportovní specializace II — gymnastické sporty /TR/	Chrudimský, J.	1/1 Zk	3	Z
PSPH120	Sportovní specializace II — házená /TR/	Tůma, M.	1/1 Zk	3	Z
PTUS086	Sportovní specializace II — úpolové sporty /TR/	Pavelka, R.	1/1 Zk	3	Z
PSPP106	Sportovní specializace II — kanoistika /TR/	Bílý, M.	1/1 Zk	3	Z

PSPH112	Sportovní specializace II — krasobruslení /TR/	Sedláčková, M.	1/1 Zk	3	Z
PSPH122	Sportovní specializace II — lední hokej /TR/	Šťastný, P.	1/1 Zk	3	Z
PTUS080	Sportovní specializace II — padákové sporty /TR/	Dvorský, J.	1/1 Zk	3	Z
PPLS068	Sportovní specializace II — plavecké sporty /TR/	Jurák, D.	1/1 Zk	3	Z
PSPH124	Sportovní specializace II — softbal a basebal /TR/	Pravečková, P.	1/1 Zk	3	Z
PSPP136	Sportovní specializace II — sportovní lezení /TR/	Baláš, J.	1/1 Zk	3	Z
PTUS092	Sportovní specializace II — potápění /TR/	Vondrášek, D.	1/1 Zk	3	Z
PTUS090	Sportovní specializace II — střelectví /TR/	Opelka, L.	1/1 Zk	3	Z
PSPH126	Sportovní specializace II — squash /TR/	Carboch, J.	1/1 Zk	3	Z
PSPH128	Sportovní specializace II — tenis /TR/	Kočíb, T.	1/1 Zk	3	Z
PLSM039	Sportovní specializace II — triatlon — vytrvalostní víceboje /TR/	Horčic, J., Kovářová, L.	1/1 Zk	3	Z
PSPP342	Sportovní specializace II — veslování /TR/	Bílý, M.	1/1 Zk	3	Z
PSPH130	Sportovní specializace II — volejbal /TR/	Vorálek, R.	1/1 Zk	3	Z
PPLS061	Aqua-fitness	Peslová, E.	1/1 KZ	3	Z
PABA055	Kineziologie	Kvítek, V.	1/1 Z	3	L
PKIN094	Interkulturní výchova prostřednictvím sportu	Fialová, L., Waic, M.	1/0 Z	3	L
PSPH295	Modifikované sportovní hry	Vorálek, R.	1/1 Zk	3	L
PLSM066	Diagnostika pohybových dovedností /AZ/	Bunc, V.	1/1 Zk	3	L

PSPP120	Výzvodové aktivity v přírodním a umělém prostředí/AP/	Neuman, J.	1/1 Z	3	L
PSPP127	Kooperativní a dobrodružné hry a cvičení /AP/	Kalkusová, L.	1/1 Zk	3	L
PZTV177	Sportovní masáž /AZ/	Vařeková, J., Nováková, P., Prokešová, E.	1/1 Z	3	L
PATL070	Sportovní specializace III — atletika — vrhy /TR/	Jebavý, R.	1/1 Z	3	L
PSPH139	Sportovní specializace III — badminton	Osičková, M.	1/1 Z	3	L
PSPH115	Sportovní specializace III — basketbal /TR/	Velenský, M.	1/1 Z	3	L
PSPP276	Sportovní specializace III — alpské disciplíny /TR/	Jindra, M.	1/1 Z	3	L
PSPP135	Sportovní specializace III — běh na lyžích /TR/	Gnad, T.	1/1 Z	3	L
PTUS083	Sportovní specializace III — biatlon /TR/	Dvorský, J.	1/1 Z	3	L
PSPP139	Sportovní specializace III — cyklistika /TR/	Šafránek, J.	1/1 Z	3	L
PSPH117	Sportovní specializace III — florbal /TR/	Šťastný, P.	1/1 Z	3	L
PSPH119	Sportovní specializace III — fotbal /TR/	Kokštejn, J.	1/1 Z	3	L
PSPH351	Sportovní specializace III — golf /TR/	Gryc, T.	1/1 Z	3	L
PGYM081	Sportovní specializace III — gymnastické sporty /TR/	Chrudimský, J.	1/1 Z	3	L
PSPH121	Sportovní specializace III — házená /TR/	Tůma, M.	1/1 Z	3	L
PTUS087	Sportovní specializace III — úpolové sporty /TR/	Pavelka, R.	1/1 Z	3	L
PSPP107	Sportovní specializace III — kanoistika /TR/	Bílý, M.	1/1 Z	3	L

PSPH113	Sportovní specializace III — krasobruslení /TR/	Sedláčková, M.	1/1 Z	3	L
PSPH123	Sportovní specializace III — lední hokej /TR/	Šťastný, P.	1/1 Z	3	L
PTUS088	Sportovní specializace III — padákové sporty /TR/	Dvorský, J.	1/1 Z	3	L
PPLS069	Sportovní specializace III — plavecké sporty /TR/	Jurák, D.	1/1 Z	3	L
PSPH125	Sportovní specializace III — softbal a basebal /TR/	Pravečková, P.	1/1 Z	3	L
PSPP137	Sportovní specializace III — sportovní lezení /TR/	Baláš, J.	1/1 Z	3	L
PTUS093	Sportovní specializace III — potápění /TR/	Vondrášek, D.	1/1 Z	3	L
PTUS091	Sportovní specializace III — střelectví /TR/	Opelka, L.	1/1 Z	3	L
PSPH127	Sportovní specializace III — squash /TR/	Roll, J.	1/1 Z	3	L
PSPH129	Sportovní specializace III — tenis /TR/	Kočib, T.	1/1 Z	3	L
PLSM040	Sportovní specializace III — triatlon — vytrvalostní víceboje /TR/	Horčic, J., Kovářová, L.	1/1 Z	3	L
PSPP343	Sportovní specializace III — veslování /TR/	Bílý, M.	1/1 Z	3	L
PSPH131	Sportovní specializace III — volejbal /TR/	Vorálek, R.	1/1 Z	3	L
PABB001	Zadání bakalářské práce (AB)	Šorfová, M.	0/0 Z	3	L
PATB001	Zadání bakalářské práce (ATL)	Vindušková, J.	0/0 Z	3	L
PBMB001	Zadání bakalářské práce (BML)	Heller, J.	0/0 Z	3	L
PFBB001	Zadání bakalářské práce (FYB)	Šteffl, M.	0/0 Z	3	L

PGYB001	Zadání bakalářské práce (GYM)	Novotná, V.	0/0 Z	3	L
PKIB001	Zadání bakalářské práce (KIN)	Waic, M.	0/0 Z	3	L
PLSB001	Zadání bakalářské práce (LSM)	Zahálka, F.	0/0 Z	3	L
PPDB001	Zadání bakalářské práce (PPD)	Perič, T.	0/0 Z	3	L
PPLB001	Zadání bakalářské práce (PLS)	Čechovská, I.	0/0 Z	3	L
PSHB001	Zadání bakalářské práce (SH)	Kokštejn, J.	0/0 Z	3	L
PSPB001	Zadání bakalářské práce (SP)	Fořterová, P.	0/0 Z	3	L
PTUB001	Zadání bakalářské práce (TUS)	Fiala, M.	0/0 Z	3	L
PZTB001	Zadání bakalářské práce (ZTV)	Dadřová, K.	0/0 Z	3	L

3. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPPD135	Psychologie sportu	Slepička, P., Harbichová, I.	1/1 Z+Zk	4	Z
PFYB043	Fyziologie zátěže	Heller, J., Coufalová, K.	1/1 Z+Zk	3	Z
PGYM107	Teorie a základy didaktiky gymnastiky	Chrudimský, J.	1/2 Z+Zk	4	Z
PSPH293	Teorie a základy didaktiky sportovních her	Kokštejn, J.	1/2 Z+Zk	4	Z
PSPH294	Kurz bruslení a ledního hokeje	Šťastný, P.	5/0[D] Z	3	Z
PPPD138	Hospitační praxe ve sportu	Suchý, J., Flemr, L.	0/2 Z	3	Z
PPPD032	Odborná praxe v tělovýchově II	Suchý, J.	0/2 Z	3	Z
PSPP205	Teorie a základy didaktiky sportů v přírodě	Gnad, T.	0/0 Zk	3	Z
PPPD136	Didaktika TV	Peřinová, R.	1/1 Z+Zk	4	L
PKIN104	Základy práva	Petrásek, M., Slepička, P.	1/0 Z	3	L
PKIN176	Zabezpečení sportu v ČR	Slepičková, I.	1/0 Zk	3	L
PTUS149	Technické sporty	Fiala, M.	2/0 KZ	3	L
PPPD137	Hospitační praxe ve škole	Flemr, L., Suchý, J.	0/2 KZ	4	L

Počet kreditů za povinné předměty: 47.

Povinný předmět Kolokvium k bakalářské práci si student zapisuje s kódem katedry, na které má zadanou práci.

Předmět Odborná praxe v tělovýchově II (PPPD032) zajišťují garanti jednotlivých specializací. Student si zadává předmět s kódem podle příslušné katedry do SIS.

Student TVS Bc. si zapisuje v akademickém roce dva povinně volitelné a dva volitelné předměty tak, aby získal alespoň 60 kreditů.

Profilující povinně volitelné předměty různých specializací jsou neslučitelné.

Skupina povinně volitelných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PTUS078	Ochrana obyvatelstva (TVS)	Fiala, M., Vilášek, J.	2/0 KZ	3	Z
PTUS225	Záchranářství	Fiala, M.	1/1 Zk	4	Z
PPPD145	Výkon a trénink ve sportu /TR/	Perič, T.	1/1 Z	3	Z
PSPP126	Turistika a aktivity v přírodě /AP/	Brtník, T.	1/1 KZ	3	Z
PATL077	Sportovní specializace IV — atletika — skoky /TR/	Hojka, V.	1/1 Z+Zk	3	Z
PSPH152	Sportovní specializace IV — badminton /TR/	Osičková, M.	1/1[H] Z+Zk	3	Z
PSPH366	Sportovní specializace IV — basketbal /TR/	Velenský, M.	1/1 Z+Zk	3	Z
PSPP349	Sportovní specializace IV — alpské disciplíny /TR/	Jindra, M.	1/1 Z+Zk	3	Z
PSPP326	Sportovní specializace IV — běh na lyžích /TR/	Gnad, T.	1/1 Z+Zk	3	Z
PTUS327	Sportovní specializace IV — biatlon /TR/	Dvorský, J.	1/1 Z+Zk	3	Z
PTUS156	Sportovní specializace IV — úpolové sporty /TR/	Pavelka, R.	1/1 Z+Zk	3	Z
PSPP327	Sportovní specializace IV — cyklistika /TR/	Šafránek, J.	1/1 Z+Zk	3	Z
PSPH376	Sportovní specializace IV — florbal /TR/	Šťastný, P.	1/1 Z+Zk	3	Z
PSPH367	Sportovní specializace IV — fotbal /TR/	Kokštejn, J.	1/1 Z+Zk	3	Z
PSPH352	Sportovní specializace IV — golf /TR/	Gryc, T.	1/1 Z+Zk	3	Z
PGYM122	Sportovní specializace IV — gymnastické sporty /TR/	Chrudimský, J.	1/1 Z+Zk	3	Z

PSPH368	Sportovní specializace IV — házená /TR/	Tůma, M.	1/1 Z+Zk	3	Z
PSPP328	Sportovní specializace IV — kanoistika /TR/	Bílý, M.	1/1 Z+Zk	3	Z
PSPH369	Sportovní specializace IV — krasobruslení /TR/	Sedláčková, M.	1/1 Z+Zk	3	Z
PSPH370	Sportovní specializace IV — lední hokej /TR/	Šťastný, P.	1/1 Z+Zk	3	Z
PTUS160	Sportovní specializace IV — padákové sporty /TR/	Dvorský, J.	1/1 Z+Zk	3	Z
PPLS109	Sportovní specializace IV — plavecké sporty /TR/	Jurák, D.	1/1 Z+Zk	3	Z
PTUS329	Sportovní specializace IV — potápění /TR/	Vondrášek, D.	1/1 Z+Zk	3	Z
PSPH371	Sportovní specializace IV — softbal a baseball /TR/	Pravečková, P.	1/1 Z+Zk	3	Z
PSPP329	Sportovní specializace IV — sportovní lezení /TR/	Baláš, J.	1/1 Z+Zk	3	Z
PSPH372	Sportovní specializace IV — squash /TR/	Roll, J.	1/1 Z+Zk	3	Z
PTUS330	Sportovní specializace IV — střelctví /TR/	Opelka, L.	1/1 Z+Zk	3	Z
PSPH373	Sportovní specializace IV — tenis /TR/	Kočib, T.	1/1 Z+Zk	3	Z
PLSM084	Sportovní specializace IV — triatlon — vytrvalostní víceboje /TR/	Horčic, J., Kovářová, L.	1/1 Z+Zk	3	Z
PSPP344	Sportovní specializace IV — veslování /TR/	Bílý, M.	1/1 Z+Zk	3	Z
PSPH374	Sportovní specializace IV — volejbal /TR/	Vorálek, R.	1/1 Z+Zk	3	Z
PABA049	Biomechanika pohybového systému	Tlapáková, E., Šorfová, M.	2/0 KZ	3	L
PFYB045	Patofyziologie	Staňková, K.	1/1 Z+Zk	3	L

PGYM124	Fitness	Křištofič, J.	1/1 KZ	3	L
PLSM017	Intervenční pohybové programy /AZ/	Bunc, V.	1/1 Z+Zk	4	L
PLSM029	Kondiční příprava v pohybovém tréninku /AZ/	Bunc, V.	1/1 Z	3	L
PSPP101	Teorie a didaktika aktivit v přírodě /AP/	Neuman, J.	1/1 Z+Zk	4	L
PPPD023	Sportovní příprava dětí a mládeže /TR/	Perič, T.	1/1 KZ	4	L
PPPD032	Odborná praxe v tělovýchově II	Suchý, J.	0/2 Z	3	Z
PLSM073	Odborná praxe II — směr aktivity podporující zdraví /AZ/	Bunc, V., Mahrová, A., Šeflová, I.	0/2[H] Z	3	Z
PSPP279	Odborná praxe II — směr aktivity v přírodě /AP/	Bačáková, R.	0/2[H] Z	3	Z
PATL087	Odborná praxe II — trenérství — atletika /TR/	Vindušková, J.	0/2[H] Z	3	Z
PGYM103	Odborná praxe II — trenérství — gymnastické sporty /TR/	Chrudimský, J.	0/2[H] Z	3	Z
PPLS090	Odborná praxe II — trenérství — plavecké sporty /TR/	Pokorná, J., Čechovská, I., Jurák, D.	0/2[H] Z	3	Z
PSPH289	Odborná praxe II — trenérství — sportovní hry /TR/	Kokštejn, J.	0/2[H] Z	3	Z
PSPP281	Odborná praxe II — trenérství — sporty v přírodě /TR/	Hruša, J.	0/2[H] Z	3	Z
PTUS183	Odborná praxe II — trenérství — technické sporty /TR/	Fiala, M.	0/2[H] Z	3	Z
PLSM072	Odborná praxe II — trenérství — triatlon /TR/	Horčic, J., Kovářová, L.	0/2[H] Z	3	Z

PTUS185	Odborná praxe II — trenérství — úpolové sporty /TR/	Pavelka, R.	0/2[H] Z	3	Z
PABB003	Kolokvium k bakalářské práci (ABA)	Šorfová, M.	0/0 Z	3	L
PATB003	Kolokvium k bakalářské práci (ATL)	Vindušková, J.	0/0 Z	3	L
PBMB003	Kolokvium k bakalářské práci (BML)	Heller, J.	0/0 Z	3	L
PFBB03	Kolokvium k bakalářské práci (FYB)	Šteffl, M.	0/0 Z	3	L
PGYB003	Kolokvium k bakalářské práci (GYM)	Novotná, V.	0/0 Z	3	L
PKIB003	Kolokvium k bakalářské práci (KIN)	Waic, M.	0/0 Z	3	L
PLSB003	Kolokvium k bakalářské práci (LSM)	Hráský, P.	0/0 Z	3	L
PPDB003	Kolokvium k bakalářské práci (PPD)	Flemr, L.	0/0 Z	3	L
PPLB003	Kolokvium k bakalářské práci (PLS)	Jurák, D.	0/0 Z	3	L
PSHB003	Kolokvium k bakalářské práci (SH)	Kokštejn, J.	0/0 Z	3	L
PSPB003	Kolokvium k bakalářské práci (SP)	Bílý, M.	0/0 Z	3	L
PTUB003	Kolokvium k bakalářské práci (TUS)	Pavelka, R.	0/0 Z	3	L
PZTB003	Kolokvium k bakalářské práci (ZTV)	Daďová, K.	0/0 Z	3	L

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport

TYP PROGRAMU: bakalářské studium

STUDIJNÍ OBOR:

**Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání -
Český jazyk a literatura**

KÓD OBORU: 7507R043/7310R033

STUDIJNÍ OBOR:

**Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání -
Geografie se zaměřením na vzdělávání**

KÓD OBORU: 7507R043/7504R181

STUDIJNÍ OBOR:

**Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání -
Matematika se zaměřením na vzdělávání**

KÓD OBORU: 7507R043/7504R015

Bakalářský studijní obor Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání realizujeme ve spolupráci s těmito partnerskými fakultami Univerzity Karlovy:

Přírodovědecká fakulta UK, Praha 2, Albertov 6, tel.: 221 951 111
(www.natur.cuni.cz):

Tělesná výchova a sport - geografie se zaměřením na vzdělávání

Tělesná výchova a sport - geologie se zaměřením na vzdělávání

Matematicko-fyzikální fakulta UK, Praha 2, Ke Karlovu 3, tel.: 221 911 111
(www.mff.cuni.cz):

Tělesná výchova a sport - matematika se zaměřením na vzdělávání

Filozofická fakulta UK, Praha 1, nám. J. Palacha 2, tel.: 221 619 111
(www.ff.cuni.cz):

Tělesná výchova a sport - český jazyk a literatura

Studijní plány jsou tvořeny z povinných a volitelných předmětů obou fakult.

Úplné znění studijních plánů druhých aprobačních předmětů naleznete na příslušných webových stránkách, jejichž aktuální odkazy budou uveřejněny na www.ftvs.cuni.cz v sekci Studenti - Bakalářské a navazující magisterské studium - Informace pro studenty dvouoborového studia.

Základní osnova studijního plánu

A. Standardní doba studia v letech: **3 roky**

B. Úseky studia: **ročníky**

C. Části státní závěrečné zkoušky:

Student se přihlašuje dle Harmonogramu akademického roku k obhajobě bakalářské práce i státní závěrečné zkoušce v zimním, jarním nebo podzimním termínu.

SZ1: Teoretická zkouška z předmětů druhého oborového předmětu

SZ2: Obhajoba bakalářské práce

SZ3: Teoretická zkouška se třemi dílčími zkouškami:

- * Společenskovědní základy tělesné výchovy a sportu
- * Biomedicínské základy tělesné výchovy a sportu
- * Teorie a didaktika tělesné výchovy a sportu

D. Podmínky ke konání SZ1: dle podmínek partnerských fakult

E. Podmínky ke konání SZ2 + SZ3:

Pro skládání státní závěrečné zkoušky je nutno absolvovat všechny předepsané povinné předměty a dosáhnout počtu 180 kreditů.

- * celkový počet kreditů za povinné předměty: 162
- * minimální počet kreditů za volitelné předměty: 18

F. Podmínkou ke konání SZ3 je úspěšné složení SZ2

Pro skládání státní závěrečné zkoušky je nutno absolvovat všechny předepsané povinné předměty a dosáhnout počtu 180 kreditů.

- * celkový počet kreditů za povinné předměty: 162
- * minimální počet kreditů za volitelné předměty: 18

Studenti tohoto oboru jsou matričními studenty UK FTVS, jejich studium se řídí Pravidly pro organizaci studia UK FTVS, studium předmětů na partnerských fakultách se řídí vnitřními předpisy partnerských fakult.

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PFYB079	Fyziologie člověka	Čížková, K.	2/1 Z+Zk	4	Z
PATL090	Atletika II	Kaplan, A.	1/1 Z	3	Z
PSPH292	Sportovní hry II	Kokštejn, J.	1/1 — 0/1 Z	3	Z+L
PKIN175	Metodologie bakalářské práce	Komarc, M., Musálek, M.	2/0 Z	3	Z
PSPP284	Kurz lyžování	Chrástková, M.	7/0[D] Z	3	Z
PABA059	Biomechanika	Šorfová, M.	1/1 Z+Zk	4	L
PGYM106	Rytmická gymnastika	Novotná, V.	1/1 Z	3	L
PZTV116	Základy hygieny, regenerace a masáže	Majorová, S., Nováková, P.	2/0 Z+Zk	3	L
PSPP285	Kurz kanoistiky a vodní turistiky	Bílý, M.	7/0[D] Z	3	L

Počet kreditů za povinné předměty na FTVS: 32.

Téma závěrečné práce si student volí po domluvě s vedoucím práce na příslušné katedře. Konkrétní kód předmětu Zadání bakalářské práce, který nahradí obecný kód PBAK001, si student zadává do SIS při zápisu předmětu do letního semestru.

Student oboru TVS se zaměřením na vzdělávání Bc. si zapisuje v akademickém roce předměty druhého aprobačního oboru dle rozpisu partnerské fakulty.

3. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN098	Historie tělesné kultury	Waic, M., Kolář, F.	1/1 Z+Zk	3	Z
PFYB043	Fyziologie zátěže	Heller, J., Coufalová, K.	1/1 Z+Zk	3	Z
PSPH294	Kurz bruslení a ledního hokeje	Šťastný, P.	5/0[D] Z	3	Z
PTUS268	Úpoly	Pavelka, R., Stich, J.	0/2 — 0/1 Z+Zk	3	Z+L
PPPD136	Didaktika TV	Peřinová, R.	1/1 Z+Zk	4	L
PPPD134	Sportovní trénink	Perič, T., Dragounová, Z.	1/1 Z+Zk	4	L
PJAZ014	Úvod do jazyka sportu — AJ	Vaněčková, A.	0/2 Z+Zk	3	Z i L
PJAZ144	Úvod do jazyka sportu — NJ	Pokorná, E.	0/2 Z+Zk	3	Z i L
PPPD137	Hospitační praxe ve škole	Flemr, L., Suchý, J.	0/2 KZ	4	L

Počet kreditů za povinné předměty na FTVS: 27.

Student oboru TVS se zaměřením na vzdělávání Bc. si zapisuje v akademickém roce předměty druhého aprobačního oboru dle rozpisu partnerské fakulty.

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport

TYP PROGRAMU: bakalářské studium

STUDIJNÍ OBOR:

Ochrana obyvatelstva se zaměřením na vzdělávání - Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělání

KÓD OBORU: 7507R101/7507R043

Bakalářský studijní obor Ochrana obyvatelstva se zaměřením na vzdělávání realizujeme v kombinaci s druhým aprobačním předmětem Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělání na FTVS UK.

Základní osnova studijního plánu

A. Standardní doba studia v letech: **3 roky**

B. Úseky studia: **ročníky**

C. Části státní závěrečné zkoušky:

Student se přihlašuje dle Harmonogramu akademického roku k obhajobě bakalářské práce i státní závěrečné zkoušce v zimním, jarním nebo podzimním termínu.

SZ1: Obhajoba bakalářské práce

SZ2: Teoretická zkouška:

- * Teorie a základy ochrany obyvatelstva
- * Společenskovědní základy tělesné výchovy a sportu
- * Biomedicínské základy tělesné výchovy a sportu
- * Teorie a didaktika tělesné výchovy a sportu

D. Podmínky ke konání SZK:

Pro skládání státní závěrečné zkoušky je nutno absolvovat všechny předepsané povinné předměty a dosáhnout počtu 180 kreditů.

- * celkový počet kreditů za povinné předměty: 162
- * minimální počet kreditů za volitelné předměty: 18

E. Podmínkou ke konání SZ2 a SZ3 je úspěšné složení SZ1.

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PFYB079	Fyziologie člověka	Čížková, K.	2/1 Z+Zk	4	Z
PATL090	Atletika II	Kaplan, A.	1/1 Z	3	Z
PSPH292	Sportovní hry II	Kokštejn, J.	1/1 — 0/1 Z	3	Z+L
PKIN174	Základy antropomotoriky	Vokounová, Š., Musálek, M.	1/1 Z+Zk	4	Z
PKIN175	Metodologie bakalářské práce	Komarc, M., Musálek, M.	2/0 Z	3	Z
PTUS042	Sebeobrana I	Pavelka, R.	0/2 — 0/2 Z	3	Z+L
PSPP284	Kurz lyžování	Chrástková, M.	7/0[D] Z	3	Z
PTUS191	Ochrana člověka za mimořádných událostí II	Fiala, M., Vilášek, J.	1/1 Z+Zk	3	Z
PABA059	Biomechanika	Šorfová, M.	1/1 Z+Zk	4	L
PZTV116	Základy hygieny, regenerace a masáže	Majorová, S., Nováková, P.	2/0 Z+Zk	3	L
PGYM106	Rytmická gymnastika	Novotná, V.	1/1 Z	3	L
PPPD051	Psychologie odolnosti	Harbichová, I.	1/1 KZ	3	L
PTUS194	Základy přežití občana	Dvorský, J.	1/0[H] Z	3	L
PTUS067	Potápění	Vondrášek, D.	1/1[H] KZ	3	L
PSPP206	Kurz raftingu pro ochranu obyvatelstva	Novotný, P.	5/0[D] Z	3	L
PTUS072	Praktická výuka letního přežití	Fiala, M.	5/0[D] Z	3	L
PTUB001	Zadání bakalářské práce (TUS)	Fiala, M.	0/0 Z	3	L

Počet kreditů za povinné předměty: 54.

Konkrétní kód předmětu Zadání bakalářské práce, který nahradí obecný kód PBAK001, si student zadává do SIS při zápisu předmětu do letního semestru.

Student oboru Ochrana obyvatelstva se zaměřením na vzdělávání – Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání Bc. si zapisuje v akademickém roce dva volitelné předměty tak, aby získal alespoň 60 kreditů.

3. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PFYB043	Fyziologie zátěže	Heller, J., Coufalová, K.	1/1 Z+Zk	3	Z
PSPH294	Kurz bruslení a ledního hokeje	Šťastný, P.	5/0[D] Z	3	Z
PTUS193	Základy teorie krizového managementu	Vilášek, J., Dvorský, J.	2/0 Z+Zk	4	Z
PTUS060	Sebeobrana II	Pavelka, R.	0/2 — 0/1[H] Z+Zk	3	Z+L
PATL075	Kondiční příprava pro záchranáře	Kaplan, A., Čechovská, I.	1/1 Z	3	Z
PTUS076	Dopravní výchova pro OO_TVS	Límová, L.	1/2 KZ	4	Z
PKIN098	Historie tělesné kultury	Waic, M., Kolář, F.	1/1 Z+Zk	3	Z
PPPD136	Didaktika TV	Peřinová, R.	1/1 Z+Zk	4	L
PPPD134	Sportovní trénink	Perič, T., Dragounová, Z.	1/1 Z+Zk	4	L
PJAZ014	Úvod do jazyka sportu — AJ	Vaněčková, A.	0/2 Z+Zk	3	Z i L
PJAZ144	Úvod do jazyka sportu — NJ	Pokorná, E.	0/2 Z+Zk	3	Z i L
PPPD137	Hospitační praxe ve škole	Fleml, L., Suchý, J.	0/2 KZ	4	L
PTUS179	Krizové řízení ve veřejné správě	Vilášek, J., Dvorský, J.	2/1 Z+Zk	4	L
PTUS040	Praktická výuka zimního přežití	Fiala, M.	5/0[D] Z	3	Z

PTUS195	Sportovní soutěže složek IZS	Vondrášek, D.	1/1[H] Z	3	L
PTUS187	Odborná praxe	Fiala, M.	0/2 Z	3	Z
PTUB003	Kolokvium k bakalářské práci (TUS)	Pavelka, R.	0/0 Z	3	L
PTUB002	Bakalářská práce — obhajoba	Fiala, M.	0/0 Dipl	0	L
PSZZ029	Společenskovědní základy tělesné výchovy a sportu		0/0 SZ	0	L
PSZZ030	Biomedicínské základy tělesné výchovy a sportu		0/0 SZ	0	L
PSZZ040	Teorie a didaktika tělesné výchovy a sportu		0/0 SZ	0	L
PSZZ047	Teorie a základy ochrany obyvatelstva		0/0 SZ	0	L

Počet kreditů za povinné předměty: 54.

Student oboru Ochrana obyvatelstva se zaměřením na vzdělávání – Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání Bc. si zapisuje v akademickém roce dva volitelné předměty tak, aby získal alespoň 60 kreditů.

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport

TYP PROGRAMU: bakalářské studium

STUDIJNÍ OBOR:

Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami

KÓD OBORU: 7401R022

Studijní plán oboru Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami se skládá z povinných a volitelných předmětů, jejichž absolvování vede studenta k prohloubení znalostí oboru a problematiky osob se specifickými potřebami. Obor klade důraz na zastoupení předmětů vyskytujících se v oboru Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání a taktéž zastupuje obory příbuzné, jako např. speciální pedagogiky pro OSP.

Základní osnova studijního plánu

A. Standardní doba studia v letech: **3 roky**

B. Úseky studia: **ročníky**

C. Části státní závěrečné zkoušky:

Student se přihlašuje dle Harmonogramu akademického roku k obhajobě bakalářské práce i státní závěrečné zkoušce v zimním, jarním nebo podzimním termínu.

SZ1: Obhajoba bakalářské práce

SZ2: Teoretická zkouška se třemi dílčími zkouškami:

- * Společenskovědní základy tělesné výchovy a sportu
- * Biomedicínské základy tělesné výchovy a sportu
- * Teorie a didaktika aplikované tělesné výchovy a sportu osob se specifickými potřebami

D. Podmínky ke konání SZK:

Pro skládání státní závěrečné zkoušky je nutno absolvovat všechny předepsané povinné předměty a dosáhnout počtu 180 kreditů.

- * celkový počet kreditů za povinné předměty: 162
- * minimální počet kreditů za volitelné předměty: 18

E. Podmínkou ke konání SZ2 je úspěšné složení SZ1.

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PFYB094	Fyziologie člověka	Malý, P., Šteffl, M.	2/1 Z+Zk	5	Z
PKIN175	Metodologie bakalářské práce	Komarc, M., Musálek, M.	2/0 Z	3	Z
PZTV214	Ucelená rehabilitace	Mahrová, A., Vařeková, J.	2/2 Z+Zk	5	Z
PSPH011	Teorie a didaktika sportovních her OSP	Kůtová, K.	1/2 Z+Zk	4	Z
PSPP089	Kurz lyžování OSP	Hruša, J.	0/0 KZ	4	Z
PGYM015	Pohybová výchova a tanec OSP	Fričová, M.	1/2 Z+Zk	4	L
PPLS112	Základy didaktiky plavání OSP	Hubená, K.	1/2 Z+Zk	4	L
PZTV216	Základy somatopedie	Vařeková, J.	2/2 Z+Zk	5	L
PZTV237	Základy hygieny, regenerace a masáže	Majorová, S.	2/0 Z+Zk	4	L
PATL107	Základy didaktiky atletiky OSP	Feher, J.	1/2 Z+Zk	4	L
PFYB009	Patofyziologie	Staňková, K.	2/2 Z+Zk	5	L
PSPP087	Kurz kanoistiky a jachtingu OSP	Hruša, J.	6/0[D] KZ	4	L
PZTB001	Zadání bakalářské práce (ZTV)	Daďová, K.	0/0 Z	3	L

Počet kreditů za povinné předměty: 54.

Konkrétní kód předmětu Zadání bakalářské práce, který nahradí obecný kód PBAK001, si student zadává do SIS při zápisu předmětu do letního semestru.

Student oboru Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami Bc. si zapisuje v akademickém roce dva volitelné předměty tak, aby získal alespoň 60 kreditů.

3. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN067	Filozofie a etika	Bednář, M.	2/0 Z+Zk	4	Z
PFYB096	Fyziologie zátěže	Heller, J., Coufalová, K.	1/1 Z+Zk	4	Z
PFYB010	Ortopedie	Staňková, K., Kvítek, V.	2/0 KZ	3	L
PZTV019	Neurologie	Malá, M.	2/0 KZ	3	Z
PZTV148	Geriatric a gerontologie	Daňová, K., Majorová, S.	1/1 KZ	3	Z
PZTV240	Základy psychopedie a etopedie	Majerová, A.	2/2 Z+Zk	5	Z
PTUS035	Úpoly OSP	Čadová, L.	1/2 Z+Zk	4	Z
PFYB091	Vybrané kapitoly z vnitřního lékařství	Staňková, K.	2/0 KZ	4	Z
PPPD136	Didaktika TV	Peřinová, R.	1/1 Z+Zk	4	L
PZTV242	Základy oftalmopedie a surdopedie	Kopřiva, P.	1/1 Z+Zk	5	L
PZTV042	Zdravotní tělesná výchova	Hošková, B.	2/2 Z+Zk	5	L
PZTV021	Psychiatrie	Majorová, S.	1/0 KZ	3	L
PFYB014	Vrozené vývojové vady, genetika	Kohlíková, E.	1/0 KZ	3	L
PPPD181	Praxe ve speciálních zařízeních pro OSP	Fleml, L.	0/6 Z	4	L

Počet kreditů za povinné předměty: 54.

Student oboru Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami Bc. si zapisuje v akademickém roce dva volitelné předměty tak, aby získal alespoň 60 kreditů.

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport

TYP PROGRAMU: bakalářské studium

STUDIJNÍ OBOR:

Vojenská tělovýchova

KÓD OBORU: 7401R007

Bakalářský studijní obor Vojenská tělovýchova. Studijní plán oboru Vojenská tělovýchova obsahuje předměty společenskovedního a biomedicínského základu tělesné výchovy a sportu a předměty teorie a didaktiky vojenské tělovýchovy.

Základní osnova studijního plánu

A. Standardní doba studia v letech: **3 roky**

B. Úseky studia: **ročníky**

C. Části státní závěrečné zkoušky:

Student se přihlašuje dle Harmonogramu akademického roku k obhajobě bakalářské práce i státní závěrečné zkoušce v zimním, jarním nebo podzimním termínu.

SZ1: Obhajoba bakalářské práce

SZ2: Teoretická zkouška se čtyřmi dílčími zkouškami:

- * Společenskovední základy tělesné výchovy a sportu
- * Biomedicínské základy tělesné výchovy a sportu
- * Teorie a didaktika tělesné výchovy a sportu
- * Teorie a didaktika vojenské tělovýchovy

D. Podmínky ke konání SZK:

Pro skládání státní závěrečné zkoušky je nutno absolvovat všechny předepsané povinné předměty a dosáhnout počtu 180 kreditů.

- * celkový počet kreditů za povinné předměty: 162
- * minimální počet kreditů za volitelné předměty: 18

E. Podmínkou ke konání SZ2 je úspěšné složení SZ1.

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PFYB079	Fyziologie člověka	Čížková, K.	2/1 Z+Zk	4	Z
PKIN174	Základy antropomotoriky	Vokounová, Š., Musálek, M.	1/1 Z+Zk	4	Z
PATL090	Atletika II	Kaplan, A.	1/1 Z	3	Z
PSPH292	Sportovní hry II	Kokštejn, J.	1/1 — 0/1 Z	3	Z+L
PKIN175	Metodologie bakalářské práce	Komarc, M., Musálek, M.	2/0 Z	3	Z
PSPP284	Kurz lyžování	Chrástková, M.	7/0[D] Z	3	Z
PABA059	Biomechanika	Šorfová, M.	1/1 Z+Zk	4	L
PPPD134	Sportovní trénink	Perič, T., Dragounová, Z.	1/1 Z+Zk	4	L
PGYM106	Rytmická gymnastika	Novotná, V.	1/1 Z	3	L
PZTV116	Základy hygieny, regenerace a masáže	Majorová, S., Nováková, P.	2/0 Z+Zk	3	L
PSPP285	Kurz kanoistiky a vodní turistiky	Bílý, M.	7/0[D] Z	3	L
PVOB001	Zadání bakalářské práce (VT)	Přívětivý, L.	0/0 Z	3	Z
PVOT059	Základy speciální tělesné přípravy II	Vágner, M.	1/3 Z	3	Z
PVOT060	Metodická praxe I	Sovák, L.	14/0[D] Z	4	Z
PVOT058	Teorie a didaktika TV v AČR II	Sovák, L., Michalička, V.	2/0 Z+Zk	3	L
PVOT101	Speciální tělesná příprava II	Vágner, M.	8/146[H] Z	4	L

Počet kreditů za povinné předměty: 54.

Student oboru Vojenská tělovýchova, bakalářské studium si zapisuje v akademickém roce dva volitelné předměty tak, aby získal alespoň 60 kreditů.

3. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPPD135	Psychologie sportu	Slepička, P., Harbichová, I.	1/1 Z+Zk	4	Z
PFYB043	Fyziologie zátěže	Heller, J., Coufalová, K.	1/1 Z+Zk	3	Z
PKIN098	Historie tělesné kultury	Waic, M., Kolář, F.	1/1 Z+Zk	3	Z
PGYM107	Teorie a základy didaktiky gymnastiky	Chrudimský, J.	1/2 Z+Zk	4	Z
PSPH293	Teorie a základy didaktiky sportovních her	Kokštejn, J.	1/2 Z+Zk	4	Z
PSPH294	Kurz bruslení a ledního hokeje	Šťastný, P.	5/0[D] Z	3	Z
PSPP205	Teorie a základy didaktiky sportů v přírodě	Gnad, T.	0/0 Zk	3	Z
PPPD136	Didaktika TV	Peřinová, R.	1/1 Z+Zk	4	L
PPPD137	Hospitační praxe ve škole	Fleml, L., Suchý, J.	0/2 KZ	4	L
PVOB003	Kolokvium k bakalářské práci (VT)	Přívětivý, L.	0/0 Z	3	L
PVOT082	Odborná praxe v AČR I	Vágner, M., Sovák, L.	0/3 Z	3	Z
PVOT086	Odborná praxe v AČR II	Vágner, M., Sovák, L.	0/2 Z	3	L
PVOT083	Teorie a didaktika TV v AČR IIIa	Sovák, L., Michalička, V.	1/1 Z	3	Z
PVOT087	Teorie a didaktika TV v AČR IIIb	Přívětivý, L.	1/1 Z+Zk	4	L
PVOT102	Speciální tělesná příprava III	Vágner, M.	4/76[H] KZ	3	Z
PVOT103	Základy speciální tělesné přípravy III	Vágner, M.	1/1 Z+Zk	3	L

Počet kreditů za povinné předměty: 54.

Student oboru VT Bc. si zapisuje v akademickém roce dva volitelné předměty tak, aby získal alespoň 60 kreditů.

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport

TYP PROGRAMU: bakalářské studium

STUDIJNÍ OBOR:

Management tělesné výchovy a sportu

KÓD OBORU: 6208R050

Studijní plán bakalářského studijního oboru Management tělesné výchovy a sportu obsahuje předměty ekonomických, společenskovedních, biomedicínských oborů a dále pedagogicko-didaktické předměty zaměřené na tělesnou výchovu a sport.

Základní osnova studijního plánu

A. Standardní doba studia v letech: **3 roky**

B. Úseky studia: **ročníky**

C. Části státní závěrečné zkoušky:

Student se přihlašuje dle Harmonogramu akademického roku k obhajobě bakalářské práce i státní závěrečné zkoušce v zimním, jarním nebo podzimním termínu.

SZ1: Ekonomie

SZ2: Obhajoba bakalářské práce

SZ3: Společenskovední základy tělesné výchovy a sportu

D. Podmínky ke konání části SZK:

Pro konání SZ1 je nutné absolvovat všechny povinné předměty v prvních dvou úsecích studia + předmět PMNG081 Světová ekonomika a dosáhnout 110 kreditů.

Pro skládání SZ2 a SZ3 je nutné absolvovat všechny předepsané povinné předměty a dosáhnout počtu 180 kreditů.

- * celkový počet kreditů za povinné předměty: 156
- * minimální počet kreditů za povinně volitelné předměty: 6
- * minimální počet kreditů za volitelné předměty: 18

Podmínkou pro konání SZ2 je úspěšné složení SZ1.

Podmínkou pro konání SZ3 je úspěšné složení SZ2.

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PMNG069	Organizace tělesné výchovy a sportu v ČR	Doktor, M.	2/0 Z+Zk	4	Z
PMNG070	Komunikace	Janák, V.	2/1 Z+Zk	5	Z
PMNG071	Marketing	Čáslavová, E., Voráček, J.	2/2 Z+Zk	6	Z
PMNG072	Právo I	Hřebejk, J.	2/0 Z	4	Z
PPPD139	Stress management	Harbichová, I.	2/0 KZ	3	Z
PSPH100	Brankové sportovní hry	Kokštejn, J.	0/2 Z	2	Z
PMNG073	Průzkum trhu	Voráček, J., Čáslavová, E.	0/2 KZ	5	L
PMNG074	Veřejné finance	Veselá, K.	2/1 Z+Zk	6	L
PMNG075	Manažerská ekonomika	Štědroň, B.	2/0 Z+Zk	5	L
PGYM056	Základy gymnastiky	Doležalová, K.	0/2 Z	2	L
PMNG076	Právo II	Štangová, V.	2/0 Z+Zk	5	L
PMNB001	Metodologie a zadání bakalářské práce (MNG)	Pecinová, M.	1/1 Z	4	L

Počet kreditů za povinné předměty 51.

Téma závěrečné práce si student volí po domluvě s vedoucím práce na příslušné katedře.

Student oboru Management tělesné výchovy a sportu Bc. si v akademickém roce zapisuje jeden povinně volitelný a dva volitelné předměty.

Skupina povinně volitelných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN045	Informatika	Vokounová, Š.	0/2 Z	3	Z
PJAZ111	CJ II — základní kurz němčiny	Pokorná, E.	0/2 Z	3	Z
PJAZ112	CJ II — základní kurz španělštiny	Pérez Caramés, A.	0/2 Z	3	Z
PJAZ127	CJ II — základní kurz francouzštiny	Mottlová, A.	0/2 Z	3	Z
PMNG056	Sport event management and promotion	Crossan, W.	2/0 KZ	3	L
PMNG079	Řízení vztahu se zákazníkem	Pecinová, M.	1/1 Z	3	L
PJAZ114	CJ II — němčina pro mírně pokročilé	Pokorná, E.	0/2 KZ	3	L
PJAZ113	CJ II — španělština pro mírně pokročilé	Pérez Caramés, A.	0/2 KZ	3	L
PJAZ128	CJ II — francouzština pro mírně pokročilé	Mottlová, A.	0/2 KZ	3	L

3. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PMNG081	Světová ekonomika	Kraft, J., Ruda, T.	2/2 Z+Zk	5	Z
PMNG082	Účetnictví I	Nováková, E.	2/1 Z+Zk	5	Z
PMNG084	Personální management	Janák, V., Pecinová, M.	1/1 Z+Zk	5	Z
PPPD058	Základy sportovního tréninku	Suchý, J., Dragounová, Z.	2/0 Zk	3	Z
PMNG002	Odborná praxe	Voráček, J.	0/2 Z	3	Z
PMNG009	Vývoj ekonomických teorií	Kraft, J.	2/0 Z	3	Z
PMNG083	Účetnictví II	Nováková, E.	2/1 Z+Zk	5	L
PMNG085	Sportovní management	Šíma, J., Ruda, T.	2/2 Z+Zk	6	L

PMNG001	Základy finančních trhů	Ruda, T.	0/2 Z+Zk	5	L
PKIN089	Politologie	Waic, M.	1/1 Z	5	L
PKIN179	Etika manažerské práce	Bednář, M.	2/0 Z	3	L
PMNB003	Kolokvium k bakalářské práci (MNG)	Šíma, J.	0/0 Z	3	L

Počet kreditů za povinné předměty: 51.

Student oboru Management tělesné výchovy a sportu Bc. si v akademickém roce zapisuje jeden povinně volitelný a dva volitelné předměty tak, aby získal alespoň 60 kreditů.

Skupina povinně volitelných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN180	Sociologický výzkum	Buriánková, J.	2/0 Z	3	Z
PMNG042	Marketingová komunikace	Voráček, J.	2/0 Z	3	Z
PMNG011	Global Perspectives in Sport	Crossan, W.	2/0 Z	3	Z i L
PMNG033	Podnikatelské myšlení a sport	Ruda, T.	0/2 Z	3	L

STUDIJNÍ PROGRAM: Specializace ve zdravotnictví

TYP PROGRAMU: bakalářské studium

STUDIJNÍ OBOR:

Fyzioterapie

KÓD OBORU: 5342R004

Studijní plán bakalářského studijního oboru Fyzioterapie obsahuje fyzioterapeutické, klinicko-kineziologické, psychologické, patologicko-fyziologické a tělovýchovně lékařské předměty. Tyto předměty mohou být doplněny předměty teorie a didaktiky sportu, sportovního tréninku a specializovaných didaktik pohybových a sportovních aktivit.

Základní osnova studijního plánu

A. Standardní doba studia v letech: **3 roky**

B. Úseky studia: **ročníky**

C. Části státní závěrečné zkoušky:

Student se přihlašuje dle Harmonogramu akademického roku k obhajobě bakalářské práce i státní závěrečné zkoušce v zimním, jarním nebo podzimním termínu.

SZ1:

A/ Obhajoba bakalářské práce

B/ Teoretická zkouška se čtyřmi dílčími zkouškami:

- * Fyzioterapie
- * Klinická kineziologie
- * Psychologie
- * Patologická fyziologie a tělovýchovně lékařství

SZ2: praktická zkouška z fyzioterapie vykonávaná na klinickém pracovišti

D. Podmínky ke konání SZZK:

Pro skládání státní závěrečné zkoušky je nutno absolvovat všechny předepsané povinné předměty a dosáhnout počtu 180 kreditů.

- * celkový počet kreditů za povinné předměty: 171
- * minimální počet kreditů za volitelné předměty: 9

E. Podmínkou ke konání SZ1 B a SZ2 je úspěšné složení SZ1 A.

1. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PABA030	Anatomie a obecná kineziologie I	Kvítek, V.	4/2 Z	3	Z
PFYB029	Fyziologie I	Čížková, K.	2/2 Z	2	Z
PFYB033	Biochemie	Jaklová Dyrťová, J.	2/0 Z	2	Z
PFYZ074	Rehabilitační propedeutika	Nováková, T., Novotná, I.	1/1 Z+Zk	2	Z
PKIN145	Základy filozofie	Bednář, M.	2/0 Z+Zk	2	Z
PFYZ072	Fyzikální terapie I	Neuwirthová, S.	1/1 KZ	2	Z
PFYZ075	Vyšetřovací metody a základní terapeutické postupy I	Maršáková, K.	1/2 Z	3	Z
PFYZ082	Praxe v klinických zařízeních I	Neuwirthová, S.	0/1 Z	2	Z
PABA032	Biofyzika a biomechanika I	Lopot, F.	2/0 Z	2	Z
PFYZ002	Obecná psychologie	Fechtnerová, H.	2/0 Z+Zk	2	Z
PFYZ077	Latina a řečtina	Chrpová, V.	0/2 Z+Zk	1	Z
PPPD001	Pedagogika pro fyzioterapeuty	Kotlík, K.	2/0 KZ	2	Z
PZTV111	Zdravotnická první pomoc	Malá, M.	1/1 Z+Zk	2	Z
PFYB034	Biologie	Čížková, K.	2/0 Z	2	Z
PATL039	Základní atletická cvičení	Hojka, V.	0/1 Z	1	Z
PPLS047	Základy plavání	Miler, T.	0/1 — 0/1 Z	1	Z+L
PABA031	Anatomie a obecná kineziologie II	Kvítek, V.	2/2 Z+Zk	3	L
PFYB030	Fyziologie II	Čížková, K.	2/2 Z+Zk	3	L
PFYZ215	Masáže	Neuwirthová, S.	0/1 Z	1	L

PFYZ076	Vyšetřovací metody a základní terapeutické postupy II	Maršáková, K.	0/4 Z+Zk	4	L
PFYZ083	Praxe v klinických zařízeních II	Neuwirthová, S.	0/1 Z	2	L
PFYZ073	Fyzikální terapie II	Kukan, M.	1/2 Z+Zk	2	L
PABA033	Biofyzika a biomechanika II	Lopot, F.	2/0 Z+Zk	2	L
PFYZ176	Ergonomie	Pavlů, D.	0/1 Z	1	L
PKIN097	Etika	Bednář, M.	2/0 Z	2	L
PFYZ080	Organizace a řízení zdravotní péče	Civín, J.	0/1 Z	1	L
PZTV112	Hygiena	Majorová, S.	1/0 Z	1	L
PKIN011	Základy informatiky a metodologie vědeckého výzkumu	Vokoun, T., Vokounová, Š.	0/2 Z	1	L
PFYZ084	Souvislá odborná praxe I	Stupková, M.	0/4[T] Z	3	L

Počet kreditů za povinné předměty: 57.

Student oboru Fyzioterapie Bc. si v akademickém roce zapisuje jeden volitelný předmět tak, aby získal alespoň 60 kreditů.

2. úsek studia

skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PFYZ104	Vyšetřovací metody a základní terapeutické postupy III	Novotná, I., Pavlů, D.	1/6 Z+Zk	5	Z
PFYZ105	Reflexní masáže a techniky měkkých tkání	Neuwirthová, S.	0/2 Z+Zk	2	Z
PZTV157	Aplikace zdravotní tělesné výchovy	Hošková, B.	0/2 Z	2	Z
PFYZ106	Klinická praxe (demonstrace) I	Vomáčková, H.	0/2 Z	2	Z

PFYZ107	Praxe v klinických zařízeních III	Reckziegelová, P., Novotná, I.	0/2 Z	2	Z
PFYZ108	Klinická neurofyziologie	Pánek, D.	3/0 Z+Zk	3	Z
PFYZ109	Klinická psychologie	Fechtnerová, H.	2/0 Z+Zk	2	Z
PFYZ110	Patologická anatomie	Kvítek, V.	2/0 Z	2	Z
PFYZ111	Interna I	Krčilová, E.	1/0 Z	1	Z
PFYZ112	Ortopedie, traumatologie	Vašek, P.	2/0 Z+Zk	2	Z
PFYZ113	Neurologie I	Havlíček, R.	2/0 Z	2	Z
PFYZ114	Pediatric	Kašpar, P.	1/1 Z+Zk	2	Z
PFYB048	Patologická fyziologie	Staňková, K.	2/2 KZ	3	Z
PGYM129	Gymnastika	Černá, J.	0/2 Z	1	Z
PGYM125	Základy fitness	Křištofič, J.	0/1 Z	1	Z
PFYZ116	Přístupy v manuální medicíně	Novotná, I.	0/7 Z+Zk	5	L
PFYZ117	Fyzioterapeutické postupy v klinických oborech	Novotná, I.	4/0 Z	3	L
PFYZ118	Praxe v klinických zařízeních IV	Reckziegelová, P., Novotná, I.	0/3 Z	2	L
PFYZ119	Klinická praxe (demonstrace) II	Vomáčková, H.	0/2 Z	2	L
PFYZ120	Klinická kineziologie	Pánek, D., Stupková, M.	2/0 Z+Zk	2	L
PFYZ121	Interna II	Krčilová, E.	2/0 Z+Zk	2	L
PFYZ122	Chirurgické obory	Příplatová, T., Drlík, P.	3/0 Z+Zk	2	L
PFYZ123	Neurologie II	Havlíček, R.	3/0 Z+Zk	2	L
PSPP091	Sporty v přírodě	Kračmar, B.	1/1 Z	1	L
PFYZ124	Souvislá odborná praxe II	Stupková, M.	0/4[T] Z	3	L
PFZB001	Zadání bakalářské práce (FYZ)	Pavlů, D.	0/0 Z	1	L

Počet kreditů za povinné předměty: 57.

Student oboru Fyzioterapie Bc. si v akademickém roce zapisuje jeden volitelný předmět tak, aby získal alespoň 60 kreditů.

Povinnost složit zkoušku z předmětu Odborný jazyk (PJAZ131) nejpozději do konce 5. semestru.

3. úsek studia

skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PFYZ006	Ergoterapie	Sýkorová, J., Rodová, Z.	1/1 Z	2	Z
PFYZ021	PNF a analýza pohybu I	Reckziegelová, P.	0/4 Z+Zk	4	Z
PFYZ001	Vývojová kineziologie	Nováková, T.	1/2 Z+Zk	3	Z
PFYZ009	Praxe v klinických zařízeních V	Nováková, T.	0/9 Z+Zk	6	Z
PFYZ007	Klinická praxe (demonstrace) III	Kučerová, I.	0/2 Z	2	Z
PFYZ160	Sociální a pracovní rehabilitace	Sládková, P.	2/1 Z	2	Z
PZTV169	Sport zdravotně postižených	Daďová, K.	1/1 Z	2	Z
PFYZ153	Psychiatrie	Maršálek, M.	1/0 Z	2	Z
PFYZ005	Základy farmakologie	Krejčová, R.	1/0 KZ	1	Z
PZTV246	Geriatric a gerontologie	Daďová, K., Majorová, S.	1/0 Z	1	Z
PZTV168	Základy tělovýchovného lékařství	Majorová, S.	1/1 Z+Zk	2	Z
PGYM031	Hudebně pohybové programy	Doležalová, K.	0/1 Z	1	Z
PSPH095	Sportovní hry	Kokštejn, J.	0/2 Z	1	Z
PJAZ131	Odborný jazyk (Bc.) — zkouška	Korbel, M.	0/0 Zk	2	Z
PFYZ066	Souvislá odborná praxe III	Stupková, M.	0/3[T] Z	3	Z

PFYZ064	Fyzioterapeutické metody a postupy	Pavlů, D., Král, M.	2/3 Z	4	L
PFYZ081	Balneologie	Říha, M.	1/1 Z+Zk	2	L
PFYZ071	PNF a analýza pohybu II	Reckziegelová, P.	0/2 Z+Zk	2	L
PPPD177	Základy speciální pedagogiky	Kotlík, K., Flemr, L.	2/0 Z	2	L
PFYZ069	Klinická praxe (demonstrace) IV	Kučerová, I.	0/2 Z	2	L
PFYZ063	Praxe v klinických zařízeních VI	Nováková, T.	0/11 Z	6	L
PFYZ062	Základy psychoterapie	Fechtnerová, H.	1/1 Z+Zk	2	L
PFYZ045	Ortopedická protetika	Šolc, Z.	1/1 Z+Zk	2	L
PTUS019	Orientální TV systémy	Čadová, L.	0/2 Z	1	L

Počet kreditů za povinné předměty: 57.

Student oboru Fyzioterapie Bc. si v akademickém roce zapisuje jeden volitelný předmět tak, aby získal alespoň 60 kreditů.

BAKALÁŘSKÉ (nové)

STUDIJNÍ PROGRAM:

**Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání, plný
studijní plán**

TYP PROGRAMU: bakalářské studium

KÓD PROGRAMU: B0114A300050

STUDIJNÍ PROGRAM:

**Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání,
výchova v přírodě**

TYP PROGRAMU: bakalářské studium

KÓD PROGRAMU: B0114A300050

STUDIJNÍ PROGRAM:

**Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání,
výchova ke zdraví**

TYP PROGRAMU: bakalářské studium

KÓD PROGRAMU: B0114A300050

STUDIJNÍ PROGRAM:

**Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání,
zaměření trenérství se sportovní specializací**

TYP PROGRAMU: bakalářské studium

KÓD PROGRAMU: B0114A300050

1. úsek studia – shodný pro plány TVS se zaměřením na vzdělávání

Studijní program svým zaměřením a ve vazbě k profilu absolventa i jeho uplatnění v dalším vysokoškolském vzdělávání v rámci odborné a profesní přípravě učitelů vychází z poměrně širokého spektra vědních oborů zaměřených nejen na oblasti pedagogicko-psychologického, univerzitního i didaktického základu v oblasti učitelství, ale zahrnuje i další vědní obory souhrnně zařazovány mezi vědní obory Kinantropologie.

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN238	Filosofie a filosofie sportu	Bednář, M.	2/0 Z+Zk	3	Z
PPPD224	Psychologie a psychologie sportu	Harbichová, I.	2/0 Z+Zk	4	L
PFYB102	Biochemie a základy výživy	Štefl, M., Jaklová Dytrtová, J.	2/0 Zk	3	Z
PABA083	Základy anatomie a kineziologie	Otáhal, J.	2/1 Z+Zk	4	Z
PKIN226	Historie tělesné kultury	Waic, M.	2/0 Z+Zk	3	Z
PGYM130	Základní gymnastika	Křištofič, J.	0/2[H] Z	3	Z
PPLS117	Plavání I	Jurák, D.	0/2 Z	3	Z
PTUS373	Úpoly	Pavelka, R.	0/2 KZ	3	Z
PZTV287	První pomoc	Majorová, S.	1/1 Z+Zk	3	L
PZTV251	Základy hygieny, regenerace a masáže	Majorová, S.	2/0 Z+Zk	3	L
PPPD223	Pedagogika a pedagogika sportu	Jansa, P.	2/0 Z+Zk	4	Z
PPLS118	Plavání II	Pokorná, J.	0/2 Z	3	L
PATL112	Atletika I	Jebavý, R.	1/1 Z	3	L
PSPH621	Sportovní hry I	Carboch, J., Velenský, M.	0/4 Z	3	L
PSPP369	Teorie a základy didaktiky turistiky a sportů v přírodě kurz	Baláš, J.	6/0[D] KZ	3	L

Počet kreditů za povinné předměty: 51.

Student bakalářského programu Tělesná výchova a sport si zapisuje v akademickém roce jeden povinně volitelný a dva volitelné předměty, tak aby získal alespoň 60 kreditů.

Student si volí pouze jednu specializaci. Profilující povinně volitelné předměty různých specializací jsou neslučitelné.

Volba specializace a zaměření v 1. ročníku

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PGYM144	Gymnastika pro všechny	Chrudimský, J.	1/1 Z	3	L
PLSM095	Úvod do studia výchovy ke zdraví	Bunc, V.	1/1 Z	3	L
PSPP371	Turistika a aktivity v přírodě ve výchově a vzdělávání	Turčová, I.	1/1 Z	3	L
PSPP393	Sportovní specializace I – Trenérství, alpské disciplíny	Jindra, M.	1/1 Z	3	L
PATL133	Sportovní specializace I - Trenérství, atletika — žactva	Vindušková, J.	1/1 Z	3	L
PSPP397	Sportovní specializace I - Trenérství, běh na lyžích	Gnad, T.	1/1 Z	3	L
PSPH642	Sportovní specializace I - Trenérství, florbal	Šťastný, P.	1/1 Z	3	L
PSPH646	Sportovní specializace I – Trenérství, fotbal	Kokštejn, J.	1/1 Z	3	L
PGYM147	Sportovní specializace I – Trenérství, gymnastické sporty	Chrudimský, J.	1/1[H] Z	3	L
PSPH650	Sportovní specializace I – Trenérství, házená	Tůma, M.	1/1 Z	3	L
PSPP401	Sportovní specializace I – Trenérství, kanoistika	Bílý, M.	1/1 Z	3	L
PSPH654	Sportovní specializace I – Trenérství, lední hokej	Vojta, Z.	1/1 Z	3	L
PPLS136	Sportovní specializace I – Trenérství, plavání	Jurák, D.	1/1 Z	3	L
PSPH658	Sportovní specializace I – Trenérství, softball a baseball	Pravečková, P.	1/1 Z	3	L
PSPP405	Sportovní specializace I – Trenérství, sportovní lezení	Baláš, J.	1/1 Z	3	L

PSPH662	Sportovní specializace I - Trenérství, tenis	Kočáb, T.	1/1 Z	3	L
PTUS369	Sportovní specializace I – Trenérství, úpolové sporty	Pavelka, R.	1/1 Z	3	L
PSPP409	Sportovní specializace I – Trenérství, veslování	Bílý, M.	1/1 Z	3	L
PSPH666	Sportovní specializace I – Trenérství, volejbal	Vorálek, R.	1/1 Z	3	L
PSPH719	Sportovní specializace I - Trenérství, basketbal	Velenský, M.	1/1 Z	3	L

Volba cizího jazyka

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PJAZ194	Úvod do jazyka sportu-Anglický jazyk	Pokorná, E.	0/2 Z+Zk	3	L
PJAZ193	Úvod do jazyka sportu — Německý jazyk	Pokorná, E.	0/2 Z+Zk	3	L

STUDIJNÍ PROGRAM:

Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání, hlavní studijní plán (major)

TYP PROGRAMU: bakalářské studium

KÓD PROGRAMU: B0114A300050

1. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN226	Historie tělesné kultury	Waic, M.	2/0 Z+Zk	3	Z
PABA083	Základy anatomie a kineziologie	Otáhal, J.	2/1 Z+Zk	4	Z
PGYM130	Základní gymnastika	Křištofič, J.	0/2[H] Z	3	Z
PPLS117	Plavání I	Jurák, D.	0/2 Z	3	Z
PPPD224	Psychologie a psychologie sportu	Harbichová, I.	2/0 Z+Zk	4	L
PPPD223	Pedagogika a pedagogika sportu	Jansa, P.	2/0 Z+Zk	4	Z
PATL112	Atletika I	Jebavý, R.	1/1 Z	3	L
PZTV287	První pomoc	Majorová, S.	1/1 Z+Zk	3	L
PPLS118	Plavání II	Pokorná, J.	0/2 Z	3	L
PSPH621	Sportovní hry I	Carboch, J., Velenský, M.	0/4 Z	3	L
PSPP369	Teorie a základy didaktiky turistiky a sportů v přírodě kurz	Baláš, J.	6/0[D] KZ	3	L

STUDIJNÍ PROGRAM:

Trenér

TYP PROGRAMU: bakalářské studium

KÓD PROGRAMU: B1014A280004

Cílem programu je připravit odborníka v oblastech sportovního tréninku, který má kompetence trenérsko-metodické, psychologické, sociální, diagnostické, intervenční a osobnostně kultivující, a to jak v oblasti vrcholového sportu v rámci zvoleného sportovního odvětví, sportu pro všechny až po oblast zdravotních pohybových programů. Absolvent by měl být odborníkem v oblasti teoretického koncipování tréninkových programů, jejich realizace do praktické podoby formou didaktické interakce se specifickou skupinou populace.

1. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PABA088	Základy anatomie a kineziologie	Otáhal, J.	2/2 Z+Zk	5	Z
PPPD209	Pedagogika, pedagogika sportu	Jansa, P.	1/1 Z+Zk	5	Z
PZTV288	Základy hygieny, regenerace a masáže	Majorová, S.	2/0 Z+Zk	3	Z
PMNG150	Základy managementu sportu	Voráček, J.	2/0 Z+Zk	3	Z
PFYB102	Biochemie a základy výživy	Štefl, M., Jaklová Dytrtová, J.	2/0 Zk	3	Z
PATL120	Atletické základy	Hojka, V.	0/1 Z	2	Z
PPLS126	Plavecké základy	Jurák, D.	0/2 Z	3	Z
PSPH689	Základy sportovních her	Kokštejn, J.	0/4 Z	3	Z
PKIN270	Historie tělesné kultury	Waic, M.	2/0 Z+Zk	3	L
PPPD210	Psychologie, psychologie sportu	Mudrák, J.	2/1 Z+Zk	4	L
PFYB113	Fyziologie člověka	Heller, J., Čížková, K.	2/1 Z+Zk	4	L
PABA084	Biomechanika sportu	Šorfová, M.	2/2 Z+Zk	3	L
PZTV289	První pomoc	Majorová, S.	1/1 Z+Zk	3	L
PBML021	Aplikovaná výživa	Coufalová, K.	2/0 Z	4	L
PGYM138	Gymnastické základy	Chrudimský, J.	0/2 Z	3	L
PSPH630	Pohybové hry	Tůma, M.	0/2 Z	3	L

STUDIJNÍ PROGRAM:

Kondiční trenér

TYP PROGRAMU: bakalářské studium

KÓD PROGRAMU: B1014A280006

Cílem studijního programu je připravit odborníka v oblasti kondičního tréninku, který má kompetence trenérsko-metodické, psychologické, sociální, diagnostické, intervenční a osobnostně kultivující, a to jak v oblasti vrcholového sportu, sportu pro všechny až po oblast zdravotních pohybových programů. Absolvent má dostatečné znalosti v oblasti teoretického koncipování kondičních programů. Tyto znalosti je schopen aplikovat při tvorbě tréninkových programů a následně realizovat dané programy formou didaktické interakce se specifickou skupinou populace. Absolvent studijního programu Kondiční trenér je odborníkem v oblasti tvorby a realizace kondičních a pohybových programů pro různé skupiny populace.

1. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PABA088	Základy anatomie a kineziologie	Otáhal, J.	2/2 Z+Zk	5	Z
PPPD209	Pedagogika, pedagogika sportu	Jansa, P.	1/1 Z+Zk	5	Z
PZTV288	Základy hygieny, regenerace a masáže	Majorová, S.	2/0 Z+Zk	3	Z
PMNG150	Základy managementu sportu	Voráček, J.	2/0 Z+Zk	3	Z
PFYB102	Biochemie a základy výživy	Štefl, M., Jaklová Dytrtová, J.	2/0 Zk	3	Z
PATL120	Atletické základy	Hojka, V.	0/1 Z	2	Z
PPLS126	Plavecké základy	Jurák, D.	0/2 Z	3	Z
PSPH689	Základy sportovních her	Kokštejn, J.	0/4 Z	3	Z
PKIN270	Historie tělesné kultury	Waic, M.	2/0 Z+Zk	3	L
PPPD210	Psychologie, psychologie sportu	Mudrák, J.	2/1 Z+Zk	4	L

PFYB113	Fyziologie člověka	Heller, J., Čížková, K.	2/1 Z+Zk	4	L
PABA084	Biomechanika sportu	Šorfová, M.	2/2 Z+Zk	3	L
PZTV289	První pomoc	Majorová, S.	1/1 Z+Zk	3	L
PBML021	Aplikovaná výživa	Coufalová, K.	2/0 Z	4	L
PGYM138	Gymnastické základy	Chrudimský, J.	0/2 Z	3	L
PSPH630	Pohybové hry	Tůma, M.	0/2 Z	3	L

STUDIJNÍ PROGRAM:

Vojenská tělovýchova, tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání

TYP PROGRAMU: bakalářské studium

KÓD PROGRAMU: B1014A280009

Studijní program je kombinací tělesné výchovy s vojenskou tělovýchovou. Absolventi jsou připravováni se zaměřením na vědní obory Kinantropologie tak, aby je dokázali adekvátně uplatnit v oblasti vojenské tělovýchovy. Jedná se o humanitní vědní obory (filosofie a historie sportu), obory společensko-vědní (psychologie, sociologie, pedagogika a management sportu), soubor spíše biomedicínských oborů (biomechanika, zátěžová fyziologie), disciplíny mezioborové (antropomotorika, zdatnost a zdravý životní styl, výživa člověka). Výčet oborů doplňuje didaktika sportu v obecných teoretických i praktických základech a základy didaktiky stěžejních sportovních aktivit.

1. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN238	Filosofie a filosofie sportu	Bednář, M.	2/0 Z+Zk	3	Z
PPPD224	Psychologie a psychologie sportu	Harbichová, I.	2/0 Z+Zk	4	L
PKIN226	Historie tělesné kultury	Waic, M.	2/0 Z+Zk	3	Z
PFYB102	Biochemie a základy výživy	Štefl, M., Jaklová Dytrtová, J.	2/0 Zk	3	Z
PABA083	Základy anatomie a kineziologie	Otáhal, J.	2/1 Z+Zk	4	Z
PGYM130	Základní gymnastika	Křištofič, J.	0/2[H] Z	3	Z
PPLS117	Plavání I	Jurák, D.	0/2 Z	3	Z
PTUS373	Úpoly	Pavelka, R.	0/2 KZ	3	Z
PVOT126	Teorie a didaktika TV v resortu Ministerstva obrany I	Přívětivý, L.	3/1 Z	3	Z
PZTV287	První pomoc	Majorová, S.	1/1 Z+Zk	3	L

PPPD223	Pedagogika a pedagogika sportu	Jansa, P.	2/0 Z+Zk	4	Z
PZTV251	Základy hygieny, regenerace a masáže	Majorová, S.	2/0 Z+Zk	3	L
PPLS118	Plavání II	Pokorná, J.	0/2 Z	3	L
PATL112	Atletika I	Jebavý, R.	1/1 Z	3	L
PSPH621	Sportovní hry I	Carboch, J., Velenský, M.	0/4 Z	3	L
PVOT127	Základy speciální tělesné přípravy I	Vágner, M.	1/3 Z	3	L
PVOT128	Speciální tělesná příprava I	Vágner, M.	12/0[D] Z	5	L

Volba cizího jazyka

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PJAZ194	Úvod do jazyka sportu-Anglický jazyk	Pokorná, E.	0/2 Z+Zk	3	L
PJAZ193	Úvod do jazyka sportu — Německý jazyk	Pokorná, E.	0/2 Z+Zk	3	L

STUDIJNÍ PROGRAM:

Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami

TYP PROGRAMU: bakalářské studium

KÓD PROGRAMU: B1014A280003

Studijní program učí posluchače teoreticky a prakticky uvažovat o problematice aplikované tělesné výchovy a sportu. Vychází z širokého spektra vědních oborů zaměřených nejen na oblast pedagogicko-psychologickou (se zaměřením na speciální pedagogiku), ale také na vědní obory spadající do kinantropologie (např. biomechanika, zátěžová fyziologie), a zejména pak z oborů, které umožňují získat potřebné znalosti o problematice osob se specifickými potřebami (patofyziologie, klinické obory, ucelená rehabilitace, ortotika a protetika, sporty pro osoby se specifickými potřebami ad.)

1. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN238	Filosofie a filosofie sportu	Bednář, M.	2/0 Z+Zk	3	Z
PPPD224	Psychologie a psychologie sportu	Harbichová, I.	2/0 Z+Zk	4	L
PABA088	Základy anatomie a kineziologie	Otáhal, J.	2/2 Z+Zk	5	Z
PGYM134	Základní gymnastika OSP	Doležalová, K.	0/2 Z	3	Z
PPLS122	Základy plavání	Čechovská, I.	1/2 Z	3	Z
PTUS379	Základy úpolových sportů pro OSP	Čadová, L.	0/2 Z+Zk	3	Z
PZTV257	Úvod do aplikovaných pohybových aktivit	Daďová, K.	1/1 Z+Zk	3	Z
PZTV256	První pomoc	Malá, M.	1/1 Z+Zk	3	Z
PPPD205	Pedagogika	Jansa, P.	1/1 Z+Zk	4	Z
PPPD206	Základy speciální pedagogiky	Kotlík, K.	2/1 Z+Zk	4	L
PZTV251	Základy hygieny, regenerace a masáže	Majorová, S.	2/0 Z+Zk	3	L
PATL117	Základy atletiky pro OSP	Hojka, V.	1/1 Z	3	L
PSPH627	Základy sportovních her pro OSP	Kokštejn, J.	0/2 Z	3	L
PSPP420	Turistika a sporty v přírodě kurz OSP	Baláš, J.	0/6[D] KZ	4	L
PZTV258	Pohybový systém a prevence pohybových poruch	Vařeková, J.	2/2 Z+Zk	5	L

STUDIJNÍ PROGRAM:

Management tělesné výchovy a sportu

TYP PROGRAMU: bakalářské studium

KÓD PROGRAMU: B0413A280001

Cílem studijního programu bakalářského studia je zakotvit v českém prostředí obor management tělesné výchovy a sportu podobně, jako existuje na zahraničních univerzitách se sportovními fakultami a zlepšit kvalitu řídicího procesu ve sportovních organizacích, jak neziskového, tak i ziskového zaměření s napojením na veřejný i podnikatelský sektor. Specifikou bakalářského studijního programu je studium poznatků z oboru tělesná výchova sport v kombinaci s ekonomicko-manažerskými obory. Posluchači jsou systematicky seznamováni s poznatky vztahujícími se k oboru kinantropologie v prostředí sportu v České republice i na mezinárodní úrovni tak, aby mohli adekvátně postihnout v projekčních pracích specifika sportovní činnosti v ekonomické a organizační rovině.

1. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PMNG111	Základní management	Čáslavová, E., Voráček, J.	2/2 Z+Zk	6	Z
PMNG112	Mikroekonomie	Kraft, J., Šíma, J.	2/2 Z+Zk	6	Z
PMNG113	Aplikovaná matematika	Bělič, V.	2/2 Z+Zk	6	Z
PKIN226	Historie tělesné kultury	Waic, M.	2/0 Z+Zk	3	Z
PKIN253	Filosofie, filosofie sportu	Bednář, M.	2/0 Z+Zk	4	Z
PJAZ187	CJ I – Sport 1 (angličtina/němčina)	Crossan, W., Pokorná, E.	0/2 Z	3	Z
PMNG114	Makroekonomie	Kraft, J., Šíma, J.	2/2 Z+Zk	6	L
PMNG115	Statistika	Bělič, V.	2/2 Z+Zk	6	L
PPPD216	Psychologie	Harbichová, I.	1/1 Z+Zk	4	L
PKIN254	Sociologie	Buriánek, J.	2/0 Zk	4	L
PJAZ188	CJ I - Sport 2 (angličtina/němčina)	Crossan, W., Pokorná, E.	0/2 KZ	3	L
PATL131	Základy atletiky	Hojka, V.	0/1 Z	2	L
PSPP391	Kurz aktivit v přírodě	Brtník, T.	6/0[D] Z	2	L
PPLS133	Základy plavání	Miler, T.	0/2 Z	2	Z

**LIST VOLITELNÝCH PŘEDMĚTŮ (pro všechny
studijní programy a ročníky prezenčního
bakalářského studia)**

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PATL041	Kurz kondičního atletického tréninku (ZS)	Jebavý, R.	5/0[D] Z	3	Z
PSPP057	Kurz základů lyžování	Fořterová, P.	5/0[D] Z	3	Z
PJAZ103	Rozvoj receptivních řečových dovedností — AJ	Vaněčková, A., Blažejová, M., Korbel, M.	0/2 Z	3	Z
PJAZ119	Rozvoj receptivních řečových dovedností — NJ	Pokorná, E.	0/2 Z	3	Z
PZTV163	Zdravotní tělovýchova	Prajerová, K.	1/1 Z	3	Z
PPPD072	Informace o sportovních odvětvích	Dragounová, Z., Suchý, J.	2/0 Z	3	Z
PSPP308	Kurz managementu lyžařských aktivit	Gnad, T.	5/0[D] Z	3	Z
PZTV093	Masáž ve sportu	Prokešová, E., Nováková, P.	0/2 Z	3	Z
PSPP097	Aplikovaná orientace a orientační hry	Psohlavec, L.	1/1 Z	3	Z
PSPP201	Kurz kanoistiky na divoké vodě	Novotný, P.	5/0[D] Z	3	Z i L
PABA027	Biofyzikální základy pohybu	Jelen, K., Tlapáková, E.	1/1 Z	3	Z
PATL056	Kondiční atletika	Kaplan, A.	1/1 Z	3	Z
PGYM014	Kondiční gymnastické programy	Černá, J.	1/1 Z	3	Z
PSPH406	Netradiční pálkovací hry (indoor)	Pravečková, P.	0/2 Z	3	Z
PTUS016	Paragliding	Fiala, M.	1/0 Z	3	Z
PTUS015	Parašutismus	Fiala, M.	1/0 Z	3	Z
PTUS065	Potápění	Vondrášek, D.	1/0 Z	3	Z
PTUS117	Střelba	Opelka, L.	1/1 Z	3	Z
PSPH014	Netradiční sportovní hry a cílové sporty	Kočib, T.	1/1 Z	3	Z
PSPH404	Rozhodčí tenisu	Carboch, J.	1/1[H] Zk	4	Z
PSPP266	Kurz dalších forem lyžování	Gnad, T.	5/0[D] Z	3	Z i L
PSPP269	Kurz snowboardingu	Gnad, T.	5/0[D] Z	3	Z
PPPD183	Praxe ve sportu I.	Suchý, J.,	3/0[T] Z	6	Z i L

		Dragounová, Z.			
PSPP110	Management sportů a aktivit v přírodě	Neuman, J.	1/1 Z	3	Z
PATL080	Organizace atletiky a atletické soutěže	Červinka, P.	1/1 Z	3	Z
PSPH094	Squash a badminton	Pravečková, P.	1/1 Z	3	Z
PJAZ056	Cizí jazyk pro zdravotnický personál — NJ	Vaněčková, A., Blažejová, M.	0/2 Z	3	Z
PJAZ057	Cizí jazyk pro zdravotnický personál — AJ	Korbel, M., Blažejová, M., Vaněčková, A.	0/2 Z	3	Z
PBML002	Výživa	Kinkorová, I.	2/0 Z	3	Z
PATL017	Atletické posilování	Jebavý, R.	1/1 Z	3	Z
PSPH066	Kondiční příprava ve sportovních hrách	Malý, T.	1/1 Z	3	Z
PTUS063	Biatlon	Novák, J.	1/0 Z	3	Z
PTUS040	Praktická výuka zimního přežití	Fiala, M.	5/0[D] Z	3	Z
PTUS034	Kurz střelectví	Opelka, L.	5/0[D] Z	3	Z
PPLS020	Pohybový trénink ve vodě	Pokorná, J.	1/1 Z	3	Z
PPLS086	Semináře k didaktice plavání	Čechovská, I., Hubená, K.	1/2 Z	3	Z
PGYM060	Účelová gymnastika	Chrudimský, J.	1/1 Z	3	Z
PSPP322	Kurz vedení kooperativních a dobrodružných her	Psohlavec, L.	5/0[D] Z	3	Z
PZTV160	Sportovní klasifikace ZdP	Daňová, K., Pavlová, I.	1/0 Z	3	Z
PJAZ167	CJ II — němčina pro středně pokročilé	Pokorná, E.	0/2 Z	3	Z
PJAZ168	CJ II — španělština pro středně pokročilé	Pérez Caramés, A.	0/2 Z	3	Z
PJAZ169	CJ II — francouzština pro středně pokročilé	Mottlová, A.	0/2 Z	3	Z
PZTV085	TVS zdravotně postižených	Daňová, K., Pavlová, I.	1/1 Z	3	Z
PFYZ054	Komplexní péče o děti s neurologickým	Nováková, T.	1/1 Z	3	Z

	postizením				
PZTV078	Zdravotní tělesná výchova v praxi	PrajEROVÁ, K.	0/1 Z	3	Z
PATL053	Kurz kondičního atletického tréninku (LS)	Hojka, V.	5/0[D] Z	3	L
PATL055	Atletické soutěže a jejich rozhodování	Feher, J.	1/1 Z	3	L
PSPP336	Kondiční příprava na in-linech	Gnad, T.	1/1[H] Z	3	L
PKIN127	Dějiny pobytu v přírodě v českých zemích	Waic, M.	1/0 Z	3	L
PKIN207	Vybrané otázky z etiky sportu a Olympijské filozofie	Parry Martínková, I.	0/2 Z	3	L
PPLS079	Zdravotně orientované plavání	Čechovská, I.	1/1 Z	3	L
PZTV170	Kompenzační cvičení	Hráský, P.	1/1 Z	3	L
PGYM047	Aerobik	Černá, J.	1/1 Z	3	L
PSPH407	Badminton	Carboch, J.	1/1 Z	3	L
PSPH408	Squash	Carboch, J.	1/1 Z	3	L
PSPP086	Práce ve výšce a nad volnou hloubkou	Kodejška, J.	1/1[H] Z	3	L
PSPP124	Kurz základů kanoistiky	Bačáková, R.	5/0[D] Z	3	L
PPPD073	Tělesné sebepojetí	Fialová, L.	1/1 Z	3	L
PSPH091	Tenis	Kočib, T.	1/1 Z	3	L
PFYB049	Biologie dítěte	Jaklová Dytrtová, J.	2/0 Z	3	L
PZTV239	Aplikace kompenzačních cvičení	Hošková, B.	1/1 Z	3	L
PSPP100	Kurz jachtingu a windsurfingu	Hruša, J.	5/0[D] Z	3	L
PZTV247	Masážní postupy ve sportu	Vařeková, J., Daďová, K., Prokešová, E.	1/1 Z	3	L
PATL058	Kurz atletického tréninku	Červinka, P.	5/0[D] Z	3	L
PSPH097	Kurz sportovních her	Vorálek, R.	5/0[D] Z	3	L
PSPH088	Volejbal	Vorálek, R.	1/1 Z	3	L
PPLS058	Plavecké sporty	Peslová, E.	1/1 Z	3	L
PSPP128	Kurz sportovního lezení v přírodních terénech	Baláš, J.	5/0[D] Z	3	L

PSPH001	Pohybové hry	Tůma, M.	1/1 Z	3	L
PSPP102	Kurz — přírodní a umělé překážky	Kodejška, J.	5/0[D] Z	3	L
PTUS071	Kurz paraglidingu	Fiala, M.	5/0[D] Z	3	L
PTUS029	Kurz parašutismu	Fiala, M.	5/0[D] Z	3	L
PTUS070	Kurz potápění	Vondrášek, D.	5/0[D] Z	2	L
PTUS072	Praktická výuka letního přežití	Fiala, M.	5/0[D] Z	3	L
PPLS057	Vodní záchranář	Miler, T.	1/1 Z	3	L
PSPP325	Kurz vysokohorské turistiky	Brtník, T.	5/0[D] Z	3	L
PKIN105	Vybrané kapitoly z dějin sportu a olympijského hnutí	Kolář, F.	1/0 Z	3	L
PSPH405	Netradiční páčkové hry	Pravečková, P.	1/1 Z	3	L
PZTV041	Jóga	Strnad, P.	1/1 Z	3	L
PJAZ081	CJ I - vybrané kapitoly z managementu a marketingu — NJ	Pokorná, E.	0/2 Z	3	L
PJAZ082	CJ I - vybrané kapitoly z managementu a marketingu — AJ	Crossan, W.	0/2 Z	3	L
PSPH096	Golf	Gryc, T.	1/1 Z	3	L
PFYZ168	Logopedie	Mušáková, Š.	2/0 Z	3	L
PFYZ126	Vybrané fyzioterapeutické postupy I	Pavlu, D., Novotná, I.	0/2 Z	3	L
PJAZ060	Odborná terminologie v angličtině	Korbel, M., Vaněčková, A., Blažejová, M.	0/2 Z	3	L
PFYB060	Farmakologie při pohybové zátěži	Kuchař, M.	1/0 Z	3	L
PFYB067	Fyziologie adaptací	Štefl, M.	1/0 Z	3	L
PSPP121	Kurz skitouringu a základů skialpinismu	Brtník, T.	5/0[D] Z	3	L
PGYM070	Sportovní gymnastika	Křištofič, J.	1/1 Z	3	L
PPLS035	Sportovní plavání	Jurák, D.	1/1 Z	3	L
PPPD021	Psychologie odolnosti	Harbichová, I.	1/1 Z	3	L
PPPD038	Somatorelaxace	Harbichová, I.,	0/1 Z	3	L

		Mudrák, J.			
PSPP237	Kurz outdoor management training	Brtník, T.	3/0[D] Z	3	L
PFYZ061	Kineziologické vztahy v reflexní lokomoci dle Vojty	Nováková, T.	1/1 Z	3	L
PFYZ016	Vybrané fyzioterapeutické postupy II	Pavlů, D.	0/2 Z	3	L
PZTV076	Cvičení a plavání v těhotenství	Prajerová, K.	0/2 Z	3	L
PTUS391	Sebeobrana	Pavelka, R.	1/1 Z	3	L
PFYB110	NSCA Fitness	Tufano, J.	3/2 Z+Zk	6	L

NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ (staré)

Studenti prezenční formy studia se zapisují do povinných, povinně volitelných a volitelných předmětů po semestrech.

STUDIJNÍ PROGRAM:

Tělesná výchova a sport

TYP PROGRAMU: navazující magisterské studium

STUDIJNÍ OBOR:

Tělesná výchova a sport

KÓD OBORU: 7401T005

Student navazujícího magisterského studijního oboru Tělesná výchova a sport může záměrnou volbou povinně volitelných předmětů a tématu diplomové práce splnit podmínky zvolené specializace.

Specializace:

- * Aktivita podporující zdraví /AZ/
- * Aktivita v přírodě /AP/
- * Trenérství /TR/
- * Obecný magistr

Studijní plány pro jednotlivé ročníky obsahují povinné předměty, povinně volitelné předměty (včetně profilujících předmětů pro jednotlivé specializace) a volitelné předměty. Při výběru specializace si student volí všechny povinně volitelné předměty, jež jsou profilující pro příslušnou specializaci.

Přehled požadavků k plnění specializace najdete na www.ftvs.cuni.cz v sekci **Pro studenty - Bakalářské a navazující magisterské studium - Specializace**.

Podmínky pro absolvování specializace:

1. Získání 22 kreditů za povinně volitelné profilující předměty dané specializace za celé navazující magisterské studium.
2. Obhajoba diplomové práce, jejíž téma je schválené garantem specializace.
3. Složení SZK, jejíž součástí je i tematický okruh zvolené specializace.

Základní osnova studijního plánu

A. Standardní doba studia v letech: **2 roky**

B. Úseky studia: **ročníky**

C. Části státní závěrečné zkoušky:

Student se přihlašuje dle Harmonogramu akademického roku k obhajobě diplomové práce i státní závěrečné zkoušce v zimním, jarním nebo podzimním termínu.

Obecný magistr TVS

SZ1: Obhajoba diplomové práce

SZ2: Teoretická zkouška se čtyřmi dílčími zkouškami:

- * Společenskovědní obory tělesné výchovy a sportu
- * Biomedicínské obory tělesné výchovy a sportu
- * Pedagogika a psychologie
- * Didaktika tělesné výchovy a sportu

Části státní závěrečné zkoušky pro zvolenou specializaci:

Aktivity podporující zdraví

SZ1: Obhajoba diplomové práce

SZ2: Teoretická zkouška s pěti dílčími zkouškami:

- * Společenskovědní obory tělesné výchovy a sportu
- * Biomedicínské obory tělesné výchovy a sportu
- * Pedagogika a psychologie
- * Didaktika tělesné výchovy a sportu
- * Didaktika Aktivit podporující zdraví

Aktivity v přírodě

SZ1: Obhajoba diplomové práce

SZ2: Teoretická zkouška s pěti dílčími zkouškami:

- * Společenskovědní obory tělesné výchovy a sportu
- * Biomedicínské obory tělesné výchovy a sportu
- * Pedagogika a psychologie
- * Didaktika tělesné výchovy a sportu
- * Didaktika Aktivit v přírodě

Sportovní specializace

SZ1: Obhajoba diplomové práce

SZ2: Teoretická zkouška s pěti dílčími zkouškami:

- * Společenskovední obory tělesné výchovy a sportu
- * Biomedicínské obory tělesné výchovy a sportu
- * Pedagogika a psychologie
- * Didaktika tělesné výchovy a sportu
- * Didaktika Sportovní specializace

Povinně volitelné předměty – profilující pro jednotlivé specializace:

Povinně volitelné předměty – Aktivity v přírodě - skupina AP

Filozofie přírody /AP/

Výzkum v oblasti aktivit v přírodě /AP/

Management aktivit v přírodě /AP/

Mezinárodní kontext aktivit a výchovy v přírodě /AP/

Výchova prožitkem a zkušeností /AP/

Aplikace sportů a aktivit v přírodě /AP/

Minimální počet kreditů za povinně volitelné předměty: 22

Povinně volitelné předměty – Aktivity podporující zdraví - skupina AZ

Fyziologie limitní výkonnosti /AZ/

Bioenergetika pohybových činností /AZ/

Výživa a dietologie /AZ/

Etika pomáhajících profesí /AZ/

Kinantropometrie /AZ/

Cvičební programy primární a sekundární prevence /AZ/

Minimální počet kreditů za povinně volitelné předměty: 22

Povinně volitelné předměty – Sportovní specializace - skupina TR

Sportovní specializace 1 /TR/

Sportovní specializace 2 /TR/

Sportovní specializace 3 /TR/

Sportovní specializace 4 /TR/

Identifikace sportovních talentů /TR/

Seminář sportovního tréninku /TR/

Minimální počet kreditů za povinně volitelné předměty: 22

Povinně volitelné předměty Obecný magistr - neoznačené povinně volitelné předměty.

Minimální počet kreditů za povinně volitelné předměty: 22

D. Podmínky ke konání SZK:

Pro skládání státní závěrečné zkoušky je nutno absolvovat všechny předepsané povinné předměty a dosáhnout počtu 120 kreditů.

- * celkový počet kreditů za povinné předměty: 86
- * minimální počet kreditů za povinně volitelné předměty: 22
- * minimální počet kreditů za volitelné předměty: 12

E. Podmínkou ke konání SZ2 je úspěšné konání SZ1.

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN181N	Filozofie sportu	Parry Martínková, I.	2/0 KZ	3	Z
PPPD118N	Pedagogika sportu	Jansa, P., Kotlík, K.	1/1 Z+Zk	4	Z
PPPD140N	Sociální psychologie, psychologie sportu	Slepička, P., Harbichová, I.	2/1 Z+Zk	4	Z
PKIN183N	Sport a volný čas	Slepičková, I.	1/1 Z+Zk	3	Z
PABA060N	Biomechanika sportu	Jelen, K.	1/1 Z+Zk	4	Z
PPPD141N	Pedagogická praxe na SŠ	Flemr, L.	0/3[T] Z	4	Z
PKIN182N	Sociologie a sociologie sportu	Buriánková, J.	2/0 KZ	3	L
PMNG087N	Ekonomie, ekonomika sportu	Šíma, J.	2/0 Zk	3	L
PSPP286N	Sport a životní prostředí	Dlouhá, J.	1/1 KZ	3	L
PKIN184N	Politologie	Waic, M.	1/0 Z	3	L
PZTV206N	Tělovýchovné lékařství	Majorová, S., Vilikus, Z.	1/1 Z+Zk	3	L

Počet kreditů za povinné předměty: 40.

Povinný předmět Kolokvium k diplomové práci si student zapisuje s kódem katedry, na které má zadanou práci.

Student Tělesné výchovy a sportu NMgr. si zapisuje v akademickém roce čtyři povinně volitelné a dva volitelné předměty tak, aby získal alespoň 60 kreditů.

Student si volí pouze jednu specializaci. Profilující povinně volitelné předměty různých specializací jsou neslučitelné.

Skupina povinně volitelných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PFYB071N	Genetika vrozených vad	Kohlíková, E.	2/0 Z	3	Z
PZTV208N	Sportovní příprava a klasifikace ve sportu OSP	Čichoň, R., Daňová, K.	1/1 KZ	4	Z
PTUS237N	Didaktika záchranářství	Fiala, M.	1/1 KZ	4	Z
PPPD148N	Sociální dovednosti a psychologie koučování	Slepička, P., Mudrák, J.	1/1 Z	4	Z
PPPD172N	Psychologie hromadného chování	Slepička, P., Mudrák, J.	1/1 Z	3	Z
PSPP297N	Management aktivit v přírodě /AP/	Neuman, J.	1/1 Z	3	Z
PSPP289N	Mezinárodní kontext aktivit a výchovy v přírodě /AP/	Neuman, J.	1/1 Z	3	Z
PBML005N	Výživa a dietologie /AZ/	Coufalová, K.	2/0 Z	3	Z
PKIN192N	Etika pomáhajících profesí /AZ/	Bednář, M.	1/1 Z	3	Z
PPPD128N	Identifikace sportovních talentů /TR/	Perič, T.	2/0 Z	3	Z
PATL096N	Sportovní specializace 3 — atletika — chůze /TR/	Červinka, P.	1/1 Z	3	Z
PSPH400N	Sportovní specializace 3 — badminton /TR/	Carboch, J.	1/1 Z	3	Z
PSPH309N	Sportovní specializace 3 — basketbal /TR/	Velenský, M.	1/1 Z	3	Z
PSPP353N	Sportovní specializace 3 — alpské disciplíny /TR/	Jindra, M.	1/1 Z	3	Z
PSPP293N	Sportovní specializace 3 — běh na lyžích /TR/	Gnad, T.	1/1 Z	3	Z
PTUS268N	Sportovní specializace 3 — biatlon /TR/	Fiala, M.	1/1 Z	3	Z
PTUS301N	Sportovní specializace 3 — úpolové sporty /TR/	Pavelka, R.	1/1 Z	3	Z
PSPP309N	Sportovní specializace 3 — cyklistika /TR/	Šafránek, J.	1/1 Z	3	Z
PSPH311N	Sportovní specializace 3 — florbal /TR/	Šťastný, P.	1/1 Z	3	Z
PSPH313N	Sportovní specializace 3 — fotbal /TR/	Kokštejn, J.	1/1 Z	3	Z
PSPH359N	Sportovní specializace 3 —	Gryc, T.	1/1 Z	3	Z

	golf /TR/				
PGYM116N	Sportovní specializace 3 — gymnastické sporty /TR/	Chrudimský, J.	1/1 Z	3	Z
PSPH315N	Sportovní specializace 3 — házená /TR/	Tůma, M.	1/1 Z	3	Z
PSPP311N	Sportovní specializace 3 — kanoistika /TR/	Bílý, M.	1/1 Z	3	Z
PSPH317N	Sportovní specializace 3 — krasobruslení /TR/	Sedláčková, M.	1/1 Z	3	Z
PSPH319N	Sportovní specializace 3 — lední hokej /TR/	Šťastný, P.	1/1 Z	3	Z
PTUS303N	Sportovní specializace 3 — paragliding /TR/	Fiala, M.	1/1 Z	3	Z
PTUS317N	Sportovní specializace 3 — parašutismus /TR/	Fiala, M.	1/1 Z	3	Z
PPLS105N	Sportovní specializace 3 — plavecké sporty /TR/	Čechovská, I.	1/1 Z	3	Z
PSPH321N	Sportovní specializace 3 — softbal a baseball /TR/	Pravečková, P.	1/1 Z	3	Z
PSPP313N	Sportovní specializace 3 — sportovní lezení /TR/	Baláš, J.	1/1 Z	3	Z
PTUS281N	Sportovní specializace 3 — potápění /TR/	Vondrášek, D.	1/1 Z	3	Z
PTUS305N	Sportovní specializace 3 — střelectví /TR/	Opelka, L.	1/1 Z	3	Z
PSPH323N	Sportovní specializace 3 — squash /TR/	Carboch, J.	1/1 Z	3	Z
PSPH325N	Sportovní specializace 3 — tenis /TR/	Kočíb, T.	1/1 Z	3	Z
PLSM079N	Sportovní specializace 3 — triathlon — vytrvalostní víceboje /TR/	Horčic, J., Kovářová, L.	1/1 Z	3	Z
PSPH327N	Sportovní specializace 3 — volejbal /TR/	Vorálek, R.	1/1 Z	3	Z
PSPP363N	Sportovní specializace 3 — veslování /TR/	Bílý, M.	1/1 Z	3	Z
PPPD150N	Pedagogická diagnostika	Kotlík, K.	0/2 Z	3	L
PPPD151N	Pedagogická psychologie	Peřinová, R., Flemer, L.	2/0 KZ	4	L
PKIN168N	Filozofie výchovy	Bednář, M.	2/0 Z+Zk	4	L

PSPP290N	Výchova prožitkem a zkušeností /AP/	Neuman, J.	1/1 Zk	4	L
PPPD146N	Seminář sportovního tréninku /TR/	Suchý, J.	1/1 Zk	4	L
PSPP291N	Aplikace sportů a aktivit v přírodě /AP/	Neuman, J.	1/1 Zk	4	Z
PKIN193N	Kinantropometrie /AZ/	Vokounová, Š.	1/1 Zk	4	L
PLSM056N	Cvičební programy primární a sekundární prevence /AZ/	Bunc, V.	1/1 Zk	4	L
PATL098N	Sportovní specializace 4 — atletika — řízení tréninku /TR/	Vindušková, J.	1/1 Zk	4	L
PSPH402N	Sportovní specializace 4 — badminton /TR/	Carboch, J.	1/1 Zk	4	L
PSPH310N	Sportovní specializace 4 — basketbal /TR/	Velenský, M.	1/1 Zk	4	L
PSPP354N	Sportovní specializace 4 — alpské disciplíny /TR/	Jindra, M.	1/1 Zk	4	L
PSPP294N	Sportovní specializace 4 — běh na lyžích /TR/	Gnad, T.	1/1 Zk	4	L
PTUS269N	Sportovní specializace 4 — biatlon /TR/	Fiala, M.	1/1 Zk	4	L
PTUS316N	Sportovní specializace 4 — úpolové sporty /TR/	Pavelka, R.	1/1 Zk	4	L
PSPP310N	Sportovní specializace 4 — cyklistika /TR/	Šafránek, J.	1/1 Zk	4	L
PSPH312N	Sportovní specializace 4 — florbal /TR/	Šťastný, P.	1/1 Zk	4	L
PSPH314N	Sportovní specializace 4 — fotbal /TR/	Kokštejn, J.	1/1 Zk	4	L
PSPH360N	Sportovní specializace 4 — golf /TR/	Gryc, T.	1/1 Zk	4	L
PGYM117N	Sportovní specializace 4 — gymnastické sporty /TR/	Chrudimský, J.	1/1 Zk	4	L
PSPH316N	Sportovní specializace 4 — házená /TR/	Tůma, M.	1/1 Zk	4	L
PSPP312N	Sportovní specializace 4 — kanoistika /TR/	Bílý, M.	1/1 Zk	4	L
PSPH318N	Sportovní specializace 4 — krasobruslení /TR/	Sedláčková, M.	1/1 Zk	4	L
PSPH320N	Sportovní specializace 4 — lední hokej /TR/	Šťastný, P.	1/1 Zk	4	L

PTUS304N	Sportovní specializace 4 — paragliding /TR/	Fiala, M.	1/1 Zk	4	L
PTUS318N	Sportovní specializace 4 — parašutismus /TR/	Fiala, M.	1/1 Zk	4	L
PPLS106N	Sportovní specializace 4 — plavecké sporty /TR/	Čechovská, I.	1/1 Zk	4	L
PSPH322N	Sportovní specializace 4 — softbal a baseball /TR/	Pravečková, P.	1/1 Zk	4	L
PSPP314N	Sportovní specializace 4 — sportovní lezení /TR/	Baláš, J.	1/1 Zk	4	L
PTUS282N	Sportovní specializace 4 — potápění /TR/	Vondrášek, D.	1/1 Zk	4	L
PTUS306N	Sportovní specializace 4 — střelectví /TR/	Opelka, L.	1/1 Zk	4	L
PSPH324N	Sportovní specializace 4 — squash /TR/	Carboch, J.	1/1 Zk	4	L
PSPH326N	Sportovní specializace 4 — tenis /TR/	Kočib, T.	1/1 Zk	4	L
PLSM080N	Sportovní specializace 4 — triatlon — vytrvalostní víceboje /TR/	Horčic, J., Kovářová, L.	1/1 Zk	4	L
PSPP364N	Sportovní specializace 4 — veslování /TR/	Bílý, M.	1/1 Zk	4	L
PSPH328N	Sportovní specializace 4 — volejbal /TR/	Vorálek, R.	1/1 Zk	4	L
PABD003N	Kolokvium k diplomové práci (ABA)	Jelen, K.	0/0 Z	3	L
PATD003N	Kolokvium k diplomové práci (ATL)	Vindušková, J.	0/0 Z	3	L
PBMD003N	Kolokvium k diplomové práci (BM)	Heller, J.	0/0 Z	3	L
PFBD003N	Kolokvium k diplomové práci (FYB)	Štefl, M.	0/0 Z	3	L
PGYD003N	Kolokvium k diplomové práci (GYM)	Novotná, V.	0/0 Z	3	L
PKID003N	Kolokvium k diplomové práci (KIN)	Waic, M.	0/0 Z	3	L
PLSD003N	Kolokvium k diplomové práci (LSM)	Zahálka, F.	0/0 Z	3	L
PPLD003N	Kolokvium k diplomové práci (PS)	Pokorná, J.	0/0 Z	3	L

PPDD003N	Kolokvium k diplomové práci (PPD)		0/0 Z	3	L
PSHD003N	Kolokvium k diplomové práci (SH)	Kokštejn, J.	0/0 Z	3	L
PSPD003N	Kolokvium k diplomové práci (SP)	Kračmar, B.	0/0 Z	3	L
PTUD003N	Kolokvium k diplomové práci (TUS)	Fiala, M.	0/0 Z	3	L
PZTD003N	Kolokvium k diplomové práci (ZTV)	Daďová, K.	0/0 Z	3	L

STUDIJNÍ PROGRAM:

Tělesná výchova a sport

TYP PROGRAMU: navazující magisterské studium

STUDIJNÍ OBOR:

Učitelství pro střední školy - tělesná výchova

KÓD OBORU: 7504T265

Navazující magisterský studijní obor Učitelství pro střední školy - tělesná výchova realizujeme ve spolupráci s těmito partnerskými fakultami Univerzity Karlovy:

Přírodovědecká fakulta UK, Praha 2, Albertov 6, tel.: 221 951 111
(www.natur.cuni.cz):

Učitelství pro střední školy - tělesná výchova - Učitelství geografie pro střední školy

Matematicko-fyzikální fakulta UK, Praha 2, Ke Karlovu 3, tel.: 221 911 111
(www.mff.cuni.cz):

Učitelství pro střední školy - tělesná výchova - matematika

Filozofická fakulta UK, Praha 1, nám. Jana Palacha 2, tel.: 221 619 111
(www.ff.cuni.cz):

Učitelství pro střední školy - tělesná výchova - Učitelství českého jazyka a literatury pro střední školy

Studijní plány jsou tvořeny z povinných a volitelných předmětů obou fakult.

Úplné znění studijních plánů druhých aprobačních předmětů naleznete na příslušných webových stránkách, jejichž aktuální odkazy budou uveřejněny na www.ftvs.cuni.cz v sekci Pro studenty - Bakalářské a navazující magisterské studium - Informace pro studenty dvouoborového studia.

Základní osnova studijního plánu

A. Standardní doba studia v letech: **2 roky**

B. Úseky studia: **ročníky**

C. Části státní závěrečné zkoušky:

Student se přihlašuje dle Harmonogramu akademického roku k obhajobě diplomové práce i státní závěrečné zkoušce v zimním, jarním nebo podzimním termínu.

SZ1: Teoretická zkouška z předmětů druhého oborového předmětu.

SZ2: Obhajoba diplomové práce

SZ3: Teoretická zkouška se čtyřmi dílčími zkouškami:

- * Společenskovědní obory tělesné výchovy a sportu
- * Biomedicínské obory tělesné výchovy a sportu
- * Pedagogika a psychologie
- * Didaktika tělesné výchovy a sportu

D. Podmínky ke konání SZ1: dle podmínek partnerských fakult

E. Podmínky ke konání SZ2 + SZ3:

Pro skládání státní závěrečné zkoušky je nutno absolvovat všechny předepsané povinné předměty a dosáhnout počtu 120 kreditů.

- * celkový počet kreditů za povinné a povinně volitelné předměty (viz nabídka povinně volitelných předmětů pro studijní obor Tělesná výchova a sport): 108
- * minimální počet kreditů za volitelné předměty: 12

Studenti tohoto oboru jsou matričními studenty UK FTVS, jejich studium se řídí Pravidly pro organizaci studia UK FTVS, studium předmětů na partnerských fakultách se řídí vnitřními předpisy partnerských fakult.

F. Podmínky ke konání SZ3 je úspěšné složení SZ2.

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN181N	Filozofie sportu	Parry Martínková, I.	2/0 KZ	3	Z
PPPD140N	Sociální psychologie, psychologie sportu	Slepička, P., Harbichová, I.	2/1 Z+Zk	4	Z
PPPD118N	Pedagogika sportu	Jansa, P., Kotlík, K.	1/1 Z+Zk	4	Z
PPPD141N	Pedagogická praxe na SŠ	Flemr, L.	0/3[T] Z	4	Z
PSPP288N	Kurz didaktiky sportů a aktivit v přírodě	Fořterová, P.	7/0[D] KZ	3	Z
PKIN182N	Sociologie a sociologie sportu	Buriánková, J.	2/0 KZ	3	L
PSPP286N	Sport a životní prostředí	Dlouhá, J.	1/1 KZ	3	L

Počet kreditů za povinné předměty na FTVS: 27.

Student Učitelství pro střední školy - tělesná výchova NMgr. si v akademickém roce zapisuje předměty druhého aprobačního oboru dle rozpisu partnerské fakulty.

STUDIJNÍ PROGRAM:

Tělesná výchova a sport

TYP PROGRAMU: navazující magisterské studium

STUDIJNÍ OBOR:

Učitelství pro střední školy - Ochrana obyvatelstva — Učitelství pro střední školy - tělesná výchova

KÓD OBORU: 7504T318

Studijní plán navazujícího magisterského oboru Učitelství pro střední školy - ochrana obyvatelstva a tělesná výchova obsahuje povinné předměty teorie a didaktiky ochrany obyvatelstva, povinné předměty společensko-vědní, biomedicínské, pedagogicko-psychologické a předměty teorie a didaktiky tělesné výchovy.

Základní osnova studijního plánu

A. Standardní doba studia v letech: **2 roky**

B. Úseky studia: **ročníky**

C. Části státní závěrečné zkoušky:

Student se přihlašuje dle Harmonogramu akademického roku k obhajobě diplomové práce i státní závěrečné zkoušce v zimním, jarním nebo podzimním termínu.

SZ1: Obhajoba diplomové práce

SZ2: Teoretická zkouška se šesti dílčími zkouškami:

- * Společenskovědní obory tělesné výchovy a sportu
- * Biomedicínské obory tělesné výchovy a sportu
- * Pedagogika a psychologie
- * Didaktika tělesné výchovy a sportu
- * Teorie ochrany obyvatelstva
- * Didaktika ochrany obyvatelstva

D. Podmínky ke konání SZZK:

Pro skládání státní závěrečné zkoušky je nutno absolvovat všechny předepsané povinné předměty a dosáhnout počtu 120 kreditů.

- * celkový počet kreditů za povinné předměty: 108
- * minimální počet kreditů za volitelné předměty: 12

E. Podmínkou ke konání SZ2 je úspěšné splnění SZ1.

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN181N	Filozofie sportu	Parry Martínková, I.	2/0 KZ	3	Z
PPPD140N	Sociální psychologie, psychologie sportu	Slepička, P., Harbichová, I.	2/1 Z+Zk	4	Z
PPPD118N	Pedagogika sportu	Jansa, P., Kotlík, K.	1/1 Z+Zk	4	Z
PPPD179N	Psychologie hromadného chování	Slepička, P.	1/1 Z+Zk	3	Z
PPPD141N	Pedagogická praxe na SŠ	Fleml, L.	0/3[T] Z	4	Z
PTUS342N	Didaktika sportovních soutěží složek IZS	Vondrášek, D.	1/1 KZ	3	Z
PTUS345N	Krizová komunikace I	Vilášek, J., Dvorský, J.	1/1 Z	3	Z
PTUS347N	Analýza hrozeb	Fiala, M., Vilášek, J.	2/0 Z+Zk	3	Z
PSPP286N	Sport a životní prostředí	Dlouhá, J.	1/1 KZ	3	L
PFYB089N	Stres a jeho mechanismy	Štefl, M., Větrovský, T.	1/1 KZ	3	L
PKIN182N	Sociologie a sociologie sportu	Buriánková, J.	2/0 KZ	3	L
PTUS346N	Krizová komunikace II	Vilášek, J.	0/2 Z+Zk	3	L
PTUS343N	Didaktika dopravní výchovy	Límová, L.	1/1 KZ	4	L
PTUS344N	Didaktika aplikované sebeobrany	Pavelka, R.	2/1 Z+Zk	4	L
PTUS349N	Příprava občanů k obraně státu	Přívětivý, L., Vilášek, J.	2/0 KZ	3	L

PTUD003N	Kolokvium k diplomové práci (TUS)	Fiala, M.	0/0 Z	3	L
PTUD002	Diplomová práce — obhajoba	Fiala, M.	0/0 Dipl	0	L
PSZZ003	Společenskovědní obory TVS		0/0 SZ	0	L
PSZZ004	Biomedicínské obory TVS		0/0 SZ	0	L
PSZZ001	Pedagogika a psychologie		0/0 SZ	0	L
PSZZ005	Didaktika tělesné výchovy a sportu		0/0 SZ	0	L
PSZZ102	Teorie ochrany obyvatelstva		0/0 SZ	0	L
PSZZ103	Didaktika ochrany obyvatelstva		0/0 SZ	0	L

Počet kreditů za povinné předměty 54.

Student Učitelství pro střední školy - Ochrana obyvatelstva — Učitelství pro střední školy - tělesná výchova NMgr. si zapisuje v akademickém roce dva volitelné předměty tak, aby získal 60 kreditů.

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport

TYP PROGRAMU: navazující magisterské studium

STUDIJNÍ OBOR:

Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami

KÓD OBORU: 7401T022

Studijní plán navazujícího magisterského oboru Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami se skládá z povinných a volitelných předmětů společenskovedních a biomedicínských oborů doplněných teoretickými a praktickými předměty z oblasti aplikovaných pohybových aktivit, jejichž absolvování vede studenta k prohloubení znalostí oboru a problematiky osob se specifickými potřebami. Obor klade důraz na zastoupení předmětů vyskytujících se v oboru Tělesná výchova a sport a taktéž zastupuje obory příbuzné, jako např. speciální pedagogiky pro OSP.

Základní osnova studijního plánu

A. Standardní doba studia v letech: 2 roky

B. Úseky studia: ročníky

C. Části státní závěrečné zkoušky:

Student se přihlašuje dle Harmonogramu akademického roku k obhajobě diplomové práce i státní závěrečné zkoušce v zimním, jarním nebo podzimním termínu.

SZ1: Obhajoba diplomové práce

SZ2: Teoretická zkouška se čtyřmi dílčími zkouškami:

- * Společenskovední obory tělesné výchovy a sportu
- * Biomedicínské obory tělesné výchovy a sportu
- * Pedagogika a psychologie
- * Didaktika aplikované tělesné výchovy a sportu osob se specifickými potřebami

D. Podmínky ke konání SZK:

Pro skládání státní závěrečné zkoušky je nutno absolvovat všechny předepsané povinné předměty a dosáhnout počtu 120 kreditů.

- * celkový počet kreditů za povinné předměty: 108
- * minimální počet kreditů za volitelné předměty: 12

E. Podmínkou ke konání SZ2 je úspěšné splnění SZ1.

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN221N	Filozofie sportu OSP	Parry Martínková, I.	2/0 KZ	4	Z
PPPD140N	Sociální psychologie, psychologie sportu	Slepička, P., Harbichová, I.	2/1 Z+Zk	4	Z
PPPD182N	Odborná praxe ve speciálních zařízeních pro OSP	Flemr, L.	0/8 Z	5	Z
PZTV029N	Oftalmopedie a surdopedie	Kopřiva, P.	2/2 Z+Zk	5	Z
PZTV083N	Tělesná výchova a sport OSP v praxi	Daďová, K., Pavlová, I.	1/1 KZ	4	Z
PABA069N	Patobiomechanika	Jelen, K.	2/2 Z+Zk	5	Z
PFYB089N	Stres a jeho mechanismy	Šteffl, M., Větrovský, T.	1/1 KZ	3	L
PZTV064N	Muzikoterapie a Feldenkreisova metoda	Strnad, P., Vařeková, J.	1/2 Z	4	L
PKIN172N	Filozofie výchovy OSP	Bednář, M.	1/0 Z	3	L
PZTV230N	Tělovýchovné lékařství	Vilikus, Z., Majorová, S.	2/1 Z+Zk	5	L
PKIN217N	Etika pomáhajících profesí	Bednář, M.	1/0 Z	4	L
PTUS350N	Didaktika úpolů OSP	Pavelka, R.	2/1 Z+Zk	5	L
PZTD003N	Kolokvium k diplomové práci (ZTV)	Daďová, K.	0/0 Z	3	L

Počet kreditů za povinné předměty 54.

Student oboru Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami NMGr. si zapisuje v akademickém roce dva volitelné předměty tak, aby získal alespoň 60 kreditů.

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport

TYP PROGRAMU: navazující magisterské studium

STUDIJNÍ OBOR:

Vojenská tělovýchova

KÓD OBORU: 7401T007

Studijní plán navazujícího magisterského oboru Vojenská tělovýchova obsahuje předměty společensko-vědního a biomedicínského základu tělesné výchovy a sportu a předměty teorie a didaktiky vojenské tělovýchovy.

Základní osnova studijního plánu

A. Standardní doba studia v letech: 2 roky

B. Úseky studia: ročníky

C. Části státní závěrečné zkoušky:

Student se přihlašuje dle Harmonogramu akademického roku k obhajobě diplomové práce i státní závěrečné zkoušce v zimním, jarním nebo podzimním termínu.

SZ1: Obhajoba diplomové práce

SZ2: Teoretická zkouška s pěti dílčími zkouškami:

- * Společenskovědní obory tělesné výchovy a sportu
- * Biomedicínské obory tělesné výchovy a sportu
- * Pedagogika a psychologie
- * Didaktika tělesné výchovy a sportu
- * Didaktika vojenské tělovýchovy

D. Podmínky ke konání SZK:

Pro skládání státní závěrečné zkoušky je nutno absolvovat všechny předepsané povinné předměty a dosáhnout počtu 120 kreditů.

- * celkový počet kreditů za povinné předměty: 108
- * minimální počet kreditů za volitelné předměty: 12

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN181N	Filozofie sportu	Parry Martínková, I.	2/0 KZ	3	Z
PPPD118N	Pedagogika sportu	Jansa, P., Kotlík, K.	1/1 Z+Zk	4	Z
PPPD140N	Sociální psychologie, psychologie sportu	Slepička, P., Harbichová, I.	2/1 Z+Zk	4	Z
PABA060N	Biomechanika sportu	Jelen, K.	1/1 Z+Zk	4	Z
PKIN183N	Sport a volný čas	Slepičková, I.	1/1 Z+Zk	3	Z
PKIN182N	Sociologie a sociologie sportu	Buriánková, J.	2/0 KZ	3	L
PMNG087N	Ekonomie, ekonomika sportu	Šíma, J.	2/0 Zk	3	L
PSPP286N	Sport a životní prostředí	Dlouhá, J.	1/1 KZ	3	L
PKIN184N	Politologie	Waic, M.	1/0 Z	3	L
PZTV206N	Tělovýchovné lékařství	Majorová, S., Vilikus, Z.	1/1 Z+Zk	3	L
PVOD003	Kolokvium k diplomové práci (VT)	Vágner, M.	0/0 Z	3	L
PVOT114N	Teorie a didaktika TV v AČR 3	Sovák, L.	1/1 Z	3	Z
PVOT115N	Teorie a didaktika TV v AČR 4	Sovák, L.	1/1 Zk	4	L
PVOT111N	Speciální tělesná příprava 2	Vágner, M., Sýkora, K.	6/108[H] Z+Zk	4	Z
PVOT116N	Odborná praxe	Sovák, L.	6/0[T] Z	7	Z
PVOD002	Diplomová práce — obhajoba	Přívětivý, L.	0/0 Dipl	0	L
PSZZ003	Společenskovední obory TVS		0/0 SZ	0	L

PSZZ004	Biomedicínské obory TVS		0/0 SZ	0	L
PSZZ001	Pedagogika a psychologie		0/0 SZ	0	L
PSZZ005	Didaktika tělesné výchovy a sportu		0/0 SZ	0	L
PSZZ006	Didaktika vojenské tělovýchovy		0/0 SZ	0	L

Počet kreditů za povinné předměty: 54.

Student oboru Vojenská tělovýchova NMgr. si zapisuje v akademickém roce dva volitelné předměty tak, aby získal alespoň 60 kreditů.

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport

TYP PROGRAMU: navazující magisterské studium

STUDIJNÍ OBOR:

Management tělesné výchovy a sportu

KÓD OBORU: 6208T050

Studijní plán navazujícího magisterského studijního oboru Management tělesné výchovy a sportu obsahuje předměty ekonomických, společensko-vědních, a dále předměty zaměřené na management sportu.

Základní osnova studijního plánu

A. Standardní doba studia v letech: **2 roky**

B. Úseky studia: **ročníky**

C. Části státní závěrečné zkoušky:

Student se přihlašuje dle Harmonogramu akademického roku k obhajobě diplomové práce i státní závěrečné zkoušce v zimním, jarním nebo podzimním termínu.

- SZ1: Obhajoba diplomové práce
- SZ2: Marketing
- SZ3: Management sportu
- SZ4: Management

D. Podmínky ke konání části SZK:

Pro skládání státní závěrečné zkoušky je nutno absolvovat všechny předepsané povinné předměty a dosáhnout počtu 120 kreditů.

- * celkový počet kreditů za povinné předměty: 90
- * minimální počet kreditů za povinně volitelné předměty: 18
- * minimální počet kreditů za volitelné předměty: 12

E. Podmínkou ke konání SZ2, SZ3, a SZ4 je úspěšné složení SZ1.

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PMNG097N	Komunikační techniky	Janák, V., Pecinová, M.	1/1 Z+Zk	4	Z
PPPD143N	Mezinárodní sportovní organizace	Peřinová, R., Flemr, L.	1/1 Z+Zk	4	Z
PMNG098N	Ekonomika sportu	Šíma, J.	1/2 Z+Zk	4	Z
PKIN187N	Sport a politika	Waic, M.	2/0 Z	3	Z
PMNG099N	Psychologie obchodu	Janák, V.	2/0 Zk	3	Z
PMNG103N	Praxe	Ruda, T.	6/0[T] KZ	20	L
PMND003	Kolokvium k diplomovému úkolu	Janák, V., Čáslavová, E., Šíma, J.	0/2 Z	10	L
PMND002	Diplomová práce — obhajoba	Šíma, J.	0/0 Dipl	0	L
PSZZ008	Management		0/0 SZ	0	L
PSZZ045	Marketing		0/0 SZ	0	L
PSZZ046	Management sportu		0/0 SZ	0	L

Počet kreditů za povinné předměty: 48.

Student oboru Management tělesné výchovy a sportu NMgr. si v akademickém roce zapisuje dva povinně volitelné a dva volitelné předměty tak, aby získal alespoň 60 kreditů.

Skupina povinně volitelných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN107N	Sport a volný čas	Slepičková, I.	1/1 Z	3	Z
PLSM081N	Informační systémy	Zahálka, F.	2/0 Z	3	Z
PMNG100N	Marketingový výzkum	Pecinová, M.	1/1 Z	3	Z
PMNG102N	Prognostika a sport	Štědroň, B.	1/1 Z	3	Z
PPPD108N	Sociální dovednosti — psychologie koučování	Slepička, P., Mudrák, J.	1/1 Z	3	Z
PMNG104N	Logika	Bělič, V.	2/0 Z	3	Z

STUDIJNÍ PROGRAM: Specializace ve zdravotnictví

TYP PROGRAMU: navazující magisterské studium

STUDIJNÍ OBOR:

Fyzioterapie

KÓD OBORU: 5342T004

Studijní plán navazujícího magisterského studijního oboru Fyzioterapie obsahuje fyzioterapeutické, klinicko-kineziologické, psychologické, patologicko-fyziologické a tělovýchovně lékařské předměty.

Základní osnova studijního plánu

A. Standardní doba studia v letech: **2 roky**

B. Úseky studia: **ročníky**

C. Části státní závěrečné zkoušky:

Student se přihlašuje dle Harmonogramu akademického roku k obhajobě diplomové práce i státní závěrečné zkoušce v zimním, jarním nebo podzimním termínu.

SZ1:

A/ Obhajoba diplomové práce

B/ Teoretická zkouška se třemi dílčími zkouškami:

- * Léčebná rehabilitace
- * Biomechanika člověka
- * Speciální a vývojová kineziologie

SZ2: Praktická zkouška z fyzioterapie vykonávaná na klinickém pracovišti

D. Podmínky ke konání SZZK:

Pro skládání státní závěrečné zkoušky je nutno absolvovat všechny předepsané povinné předměty a dosáhnout počtu 120 kreditů.

- * celkový počet kreditů za povinné předměty: 96
- * minimální počet kreditů za povinně volitelné předměty: 18
- * minimální počet kreditů za volitelné předměty: 6

E. Podmínkou ke konání SZ1 B a SZ2 je úspěšné složení SZ1 A.

1. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PABA006	Biomechanika člověka	Šorfová, M.	3/0 Z+Zk	3	Z
PFYZ035	Objektivizační metody	Pánek, D.	1/1 Z	2	Z
PFYZ034	Speciální kineziologie I	Nováková, T., Rašev, E.	1/1 Z	4	Z
PFYZ099	Specializovaná praxe v klinických zařízeních I	Pavlů, D., Novotná, I.	0/5 Z	5	Z
PFYZ038	Diplomová specializace I	Pavlů, D.	1/1 Z	2	Z
PFYZ088	Demonstrace — klinická praxe I	Malá, J., Novotná, I.	0/2 Z+Zk	2	Z
PFYZ089	Zobrazovací metody	Lacman, J.	0/1 KZ	1	Z
PFYZ090	Klinická efektivita ve fyzioterapii	Pavlů, D., Musálek, M.	1/1 Z	2	Z
PKIN013	Metodologie vědy	Buriánková, J., Waic, M.	1/1 Z+Zk	2	Z
PPLS046	Základy zdravotního plavání	Hubená, K.	0/2 Z	2	L
PFYZ037	Farmakologie	Sklenář, Z.	2/0 Z+Zk	2	L
PFYZ091	Speciální kineziologie II	Nováková, T.	6/1 Z+Zk	4	L
PFYZ100	Specializovaná praxe v klinických zařízeních II	Pavlů, D., Novotná, I., Neuwirthová, S.	0/5 Z	5	L
PFYZ093	Diplomová specializace II	Pavlů, D.	1/1 Z	2	L
PFYZ094	Diferenciální diagnostika ve fyzioterapii	Novotná, I.	2/0 Z+Zk	2	L
PFYZ095	Demonstrace — klinická praxe II	Malá, J.	0/2 Z+Zk	2	L
PFYZ162	Psychosomatika	Fechtnerová, H.	2/0 Z+Zk	2	L
PFYZ040	Aplikované techniky PNF	Reckziegelová, P.	0/2 Z	2	L
PFYZ041	Speciální kapitoly z klinických oborů	Pavlů, D.	3/0 Z+Zk	2	L

PFYZ042	Management ve zdravotnictví	Nováková, T.	2/0 Z	2	L
PFYZ098	Fyzioterapie u sportovců	Vomáčková, H.	1/1 Z	3	L
PFYZ043	Souvislá odborná praxe	Stupková, M.	0/4[T] Z	4	L

Počet kreditů za povinné předměty: 57.

Téma závěrečné práce si student volí po domluvě s vedoucím práce na příslušné katedře.

Student oboru Fyzioterapie NMgr. si v akademickém roce zapisuje jeden volitelný předmět tak, aby získal alespoň 60 kreditů.

Povinnost složit zkoušku z předmětu Odborný jazyk (PJAZ129) nejpozději do konce 3. semestru.

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PFYZ128	Diferenciální diagnostika	Říha, M.	2/0 Z+Zk	6	Z
PFYZ130	Ortopedická protetika — speciální kapitoly	Princ, V.	2/1 Z+Zk	3	Z
PFYZ136	Orientální metodiky I	Mikulandová, K.	0/2 Z	2	Z
PFYZ137	Klinické kolokvium I	Nováková, T.	0/5 Z	5	Z
PFYZ085	Prezentace výsledků vědecké práce	Pavlů, D., Musálek, M.	1/2 KZ	3	Z
PFYZ170	Diplomová specializace III	Pavlů, D.	1/3 Z	5	Z
PFYZ049	Organizace vzdělávacích akcí	Pavlů, D.	1/2 Z	3	Z
PFYZ131	Fyzioterapeutické postupy — výběr	Pavlů, D., Nováková, T.	1/2 Z+Zk	3	Z
PFYZ139	Taping ve fyzioterapii	Pavlů, D.	1/1 Z	3	Z
PJAZ129	Odborný jazyk (NMgr) — zkouška	Korbel, M.	0/0 Zk	3	Z
PFYZ140	Preventivní programy ve fyzioterapii	Stupková, M.	1/2 Z+Zk	3	L
PFYZ050	Stáž ve fyzioterapeutické praxi	Nováková, T.	0/5 Z	5	L
PFYZ141	Orientální metodiky II	Mikulandová, K.	0/2 Z	2	L
PFYZ171	Diplomová specializace IV	Pavlů, D.	1/3 Z	5	L
PFYZ135	Klinické kolokvium II	Novotná, I.	0/5 Z	6	L

Počet kreditů za povinné předměty: 57.

Student oboru Fyzioterapie NMgr. si v akademickém roce zapisuje jeden volitelný předmět tak, aby získal alespoň 60 kreditů.

NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ (nové)

STUDIJNÍ PROGRAM:

Učitelství tělesné výchovy pro střední školy, plný studijní plán

TYP PROGRAMU: navazující magisterské studium

STUDIJNÍ OBOR: Tělesná výchova a sport

KÓD OBORU: N0114A300048

Jedná se o studijní program (dále SP) pro vzdělávací oblasti Učitelství a Tělesná výchova a sport, kinantropologie, který vychází z poměrně širokého spektra vědních oborů zaměřených na oblast života společnosti, která se tradičně nazývá tělesnou výchovou a sportem a které jsou pro vzdělání kvalifikovaného pedagoga ve výše uvedené oblasti nezbytné. SP je navazujícím studiem, prostřednictvím kterého absolventi získají základní teoretické znalosti a oborové dovednosti v humanitních vědních oborech (filosofie a historie sportu), oborech společensko-vědních (psychologie, sociologie a pedagogika sportu) a v souboru spíše biomedicínských oborů (anatomie, biomechanika, zátěžová fyziologie) a také z disciplín mezioborových (antropomotorika, zdatnost a zdravý životní styl, výživa člověka). Výčet oborů doplňuje didaktika sportu obecně a jednotlivé didaktiky stěžejních sportovních aktivit.

SP nabízí studium specializace Výchova ke zdraví, Výchova v přírodě a Trenérství se sportovní specializací. Specializace Výchova ke zdraví se váže ke komponentům zdravého životního stylu, k tématům uváděným v Rámcově vzdělávacích programech pro gymnázia a další typy středního vzdělávání včetně odborného.

Podobně je tomu u Výchovy v přírodě, kde však dominují poznatky prožitkové pedagogiky a environmentální výchovy. Trenérství se sportovní specializací navazuje na předchozí zaměření v rámci bakalářského studia. Opírá se především o pedagogiku a psychologii sportu, biomedicínské obory a pochopitelně jednotlivé didaktiky sportovních odvětví.

Na následujících 4 stranách jsou tabulky povinných a povinně volitelných předmětů pro Plný studijní plán, Výchova v přírodě, Výchova ke zdraví a trenérství se sportovní specializací.

Plný studijní plán

1. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPPD227N	Didaktika školní TV	Fialová, L.	1/1 Z+Zk	4	Z
PPPD189N	Teorie a aplikace motorického učení	Fialová, L.	1/1 Z+Zk	4	Z
PKIN234N	Metodologie diplomové práce	Komarc, M.	1/1 Z	3	Z
PABA085N	Biomechanika pohybového systému	Šorfová, M.	2/0 Zk	3	Z
PPLS120N	Didaktika plavání	Čechovská, I.	1/1 Z+Zk	4	L
PKIN237N	Vývojová antropomotorika	Musálek, M.	1/1 Z+Zk	3	Z
PKIN241N	Kvantitativní metodologie výzkumu	Musálek, M.	2/0 KZ	3	Z
PKIN233N	Filozofie výchovy	Bednář, M.	2/0 KZ	4	Z
PZTV250N	Zdravotní tělesná výchova	Strnad, P.	1/2 Z+Zk	3	L
PGYM132N	Didaktika gymnastiky	Novotná, V.	1/3 Z+Zk	4	L
PATL115N	Didaktika atletiky	Vindušková, J.	1/2 Z+Zk	4	L
PSPH624N	Didaktika sportovních her	Velenský, M.	1/3 Z+Zk	4	L
PABA086N	Forenzní a úrazová biomechanika	Jelen, K.	1/1 Z	3	L

Povinně volitelné předměty - skupina 1. - obecná část

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PMNG104	Leadership in Sport Organization	Crossan, W.	1/1 Z	3	L
PJAZ195N	Profesní komunikace ANG/NJ	Pokorná, E.	1/1 Z	3	L
PFYB111N	Academic writing in English	Tufano, J.	1/1 Z	3	L

Výchova v přírodě

1. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPPD227N	Didaktika školní TV	Fialová, L.	1/1 Z+Zk	4	Z
PPLS120N	Didaktika plavání	Čechovská, I.	1/1 Z+Zk	4	L
PPPD189N	Teorie a aplikace motorického učení	Fialová, L.	1/1 Z+Zk	4	Z
PKIN237N	Vývojová antropomotorika	Musálek, M.	1/1 Z+Zk	3	Z
PKIN234N	Metodologie diplomové práce	Komarc, M.	1/1 Z	3	Z
PSPP381N	Výchova a učení v aktivitách v přírodě	Neuman, J.	1/1 KZ	3	Z
PSPP379N	Didaktika lyžování	Fořterová, P.	6/0[D] Z+Zk	3	Z
PKIN233N	Filozofie výchovy	Bednář, M.	2/0 KZ	4	Z
PZTV250N	Zdravotní tělesná výchova	Strnad, P.	1/2 Z+Zk	3	L
PGYM132N	Didaktika gymnastiky	Novotná, V.	1/3 Z+Zk	4	L
PATL115N	Didaktika atletiky	Vindušková, J.	1/2 Z+Zk	4	L
PSPH624N	Didaktika sportovních her	Velenský, M.	1/3 Z+Zk	4	L
PSPP382N	Pohybové aktivity v městském prostředí	Chrástková, M.	0/2 Z	3	L
PSPP380N	Didaktika kanoistiky a vodní turistiky	Bílý, M.	1/0 Z+Zk	3	L

Povinně volitelné předměty - skupina 1. - obecná část

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PMNG104	Leadership in Sport Organization	Crossan, W.	1/1 Z	3	L
PJAZ195N	Profesní komunikace ANG/NJ	Pokorná, E.	1/1 Z	3	L
PFYB111N	Academic writing in English	Tufano, J.	1/1 Z	3	L

Výchova ke zdraví

1. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPPD227N	Didaktika školní TV	Fialová, L.	1/1 Z+Zk	4	Z
PPLS120N	Didaktika plavání	Čechovská, I.	1/1 Z+Zk	4	L
PPPD189N	Teorie a aplikace motorického učení	Fialová, L.	1/1 Z+Zk	4	Z
PKIN237N	Vývojová antropomotorika	Musálek, M.	1/1 Z+Zk	3	Z
PKIN234N	Metodologie diplomové práce	Komarc, M.	1/1 Z	3	Z
PLSM093N	Pohybové aktivity podporující zdraví	Bunc, V.	2/0 KZ	3	Z
PPPD200N	Sociální psychologie a rozvoj sociálních dovedností	Slepička, P.	1/1 Z	3	Z
PKIN233N	Filozofie výchovy	Bednář, M.	2/0 KZ	4	Z
PZTV250N	Zdravotní tělesná výchova	Strnad, P.	1/2 Z+Zk	3	L
PGYM132N	Didaktika gymnastiky	Novotná, V.	1/3 Z+Zk	4	L
PATL115N	Didaktika atletiky	Vindušková, J.	1/2 Z+Zk	4	L
PSPH624N	Didaktika sportovních her	Velenský, M.	1/3 Z+Zk	4	L
PKIN245N	Násilí, jedinec a společnost	Buriánek, J.	2/0 Z	3	L
PKIN246N	Rizika života v postmoderní společnosti	Waic, M.	2/0 Zk	3	L

Povinně volitelné předměty - skupina 1. - obecná část

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PMNG104	Leadership in Sport Organization	Crossan, W.	1/1 Z	3	L
PJAZ195N	Profesní komunikace ANG/NJ	Pokorná, E.	1/1 Z	3	L
PFYB111N	Academic writing in English	Tufano, J.	1/1 Z	3	L

Trenérství se sportovní specializací

1. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPPD227N	Didaktika školní TV	Fialová, L.	1/1 Z+Zk	4	Z
PPLS120N	Didaktika plavání	Čechovská, I.	1/1 Z+Zk	4	L
PPPD189N	Teorie a aplikace motorického učení	Fialová, L.	1/1 Z+Zk	4	Z
PKIN237N	Vývojová antropomotorika	Musálek, M.	1/1 Z+Zk	3	Z
PKIN234N	Metodologie diplomové práce	Komarc, M.	1/1 Z	3	Z
PKIN233N	Filozofie výchovy	Bednář, M.	2/0 KZ	4	Z
PZTV250N	Zdravotní tělesná výchova	Strnad, P.	1/2 Z+Zk	3	L
PGYM132N	Didaktika gymnastiky	Novotná, V.	1/3 Z+Zk	4	L
PATL115N	Didaktika atletiky	Vindušková, J.	1/2 Z+Zk	4	L
PSPH624N	Didaktika sportovních her	Velenský, M.	1/3 Z+Zk	4	L

Povinně volitelné předměty - skupina 1. - obecná část

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PMNG104	Leadership in Sport Organization	Crossan, W.	1/1 Z	3	L
PJAZ195N	Profesní komunikace ANG/NJ	Pokorná, E.	1/1 Z	3	L
PFYB111N	Academic writing in English	Tufano, J.	1/1 Z	3	L

STUDIJNÍ PROGRAM:

Učitelství tělesné výchovy pro střední školy, hlavní studijní plán (major)

TYP PROGRAMU: navazující magisterské studium

KÓD OBORU: N0114A300048

1. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPPD227N	Didaktika školní TV	Fialová, L.	1/1 Z+Zk	4	Z
PPPD189N	Teorie a aplikace motorického učení	Fialová, L.	1/1 Z+Zk	4	Z
PKIN234N	Metodologie diplomové práce	Komarc, M.	1/1 Z	3	Z
PPLS120N	Didaktika plavání	Čechovská, I.	1/1 Z+Zk	4	L
PKIN237N	Vývojová antropomotorika	Musálek, M.	1/1 Z+Zk	3	Z
PKIN233N	Filozofie výchovy	Bednář, M.	2/0 KZ	4	Z
PGYM132N	Didaktika gymnastiky	Novotná, V.	1/3 Z+Zk	4	L
PATL115N	Didaktika atletiky	Vindušková, J.	1/2 Z+Zk	4	L
PSPH624N	Didaktika sportovních her	Velenský, M.	1/3 Z+Zk	4	L

Povinně volitelné předměty - skupina 1. - obecná část

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PMNG104	Leadership in Sport Organization	Crossan, W.	1/1 Z	3	L
PJAZ195N	Profesní komunikace ANG/NJ	Pokorná, E.	1/1 Z	3	L
PFYB111N	Academic writing in English	Tufano, J.	1/1 Z	3	L

STUDIJNÍ PROGRAM:

Učitelství tělesné výchovy pro střední školy, přidružený studijní plán (minor)

TYP PROGRAMU: navazující magisterské studium

KÓD OBORU: N0114A300048

1. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPLS120N	Didaktika plavání	Čechovská, I.	1/1 Z+Zk	4	L
PPPD227N	Didaktika školní TV	Fialová, L.	1/1 Z+Zk	4	Z
PKIN237N	Vývojová antropomotorika	Musálek, M.	1/1 Z+Zk	3	Z
PGYM132N	Didaktika gymnastiky	Novotná, V.	1/3 Z+Zk	4	L
PATL115N	Didaktika atletiky	Vindušková, J.	1/2 Z+Zk	4	L
PSPH624N	Didaktika sportovních her	Velenský, M.	1/3 Z+Zk	4	L

STUDIJNÍ PROGRAM:

Učitelství tělesné výchovy a vojenské tělovýchovy pro střední školy

TYP PROGRAMU: navazující magisterské studium

KÓD OBORU: N0114A300047

Studijní program je kombinací tělesné výchovy s vojenskou tělovýchovou. Absolventi jsou připravováni se zaměřením na vědní obory Kinantropologie tak, aby je dokázali především pedagogicky uplatnit v oblasti vojenské tělovýchovy. Studijní program vychází z poměrně širokého spektra vědních oborů zaměřených na oblast života společnosti, která se tradičně nazývá tělesnou výchovou a sportem, a které jsou pro vzdělání kvalifikovaného pedagoga ve výše uvedené oblasti nezbytné. Jedná se o humanitní vědní obory (filosofie a historie sportu), obory společensko-vědní (psychologie, sociologie a pedagogika sportu), soubor spíše biomedicínských oborů (anatomie, biomechanika, zátěžová fyziologie), disciplíny mezioborové (antropomotorika, zdatnost a zdravý životní styl, výživa člověka) Výčet oborů doplňuje didaktika sportu obecně, didaktiky stěžejních sportovních aktivit a didaktika vojenské tělovýchovy. Studenti se přiměřenou mírou podílejí na vědeckých a didaktických činnostech v rámci struktury FTVS UK a útvech a zařízeních resortu Ministerstva obrany.

1. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPPD227N	Didaktika školní TV	Fialová, L.	1/1 Z+Zk	4	Z
PPPD189N	Teorie a aplikace motorického učení	Fialová, L.	1/1 Z+Zk	4	Z
PKIN234N	Metodologie diplomové práce	Komarc, M.	1/1 Z	3	Z
PABA085N	Biomechanika pohybového systému	Šorfová, M.	2/0 Zk	3	Z
PPLS120N	Didaktika plavání	Čechovská, I.	1/1 Z+Zk	4	L
PKIN237N	Vývojová antropomotorika	Musálek, M.	1/1 Z+Zk	3	Z
PVOT139N	Teorie a didaktika TV v resortu Ministerstva obrany 1	Přívětivý, L.	1/1 Z	3	Z
PVOT141N	Základy speciální tělesné přípravy 1	Vágner, M.	16/0[H] Z	3	Z

PZTV250N	Zdravotní tělesná výchova	Strnad, P.	1/2 Z+Zk	3	L
PATL115N	Didaktika atletiky	Vindušková, J.	1/2 Z+Zk	4	L
PSPH624N	Didaktika sportovních her	Velenský, M.	1/3 Z+Zk	4	L
PVOT140N	Teorie a didaktika TV v resortu Ministerstva obrany 2	Přívětivý, L.	1/1 Z	3	L
PVOT142N	Základy speciální tělesné přípravy 2	Vágner, M.	1/3 Z+Zk	3	L
PVOT143N	Speciální tělesná příprava 1	Vágner, M.	17/0[D] Z	5	L

Povinně volitelné předměty - skupina 1. - obecná část

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PMNG104	Leadership in Sport Organization	Crossan, W.	1/1 Z	3	L
PJAZ195N	Profesní komunikace ANG/NJ	Pokorná, E.	1/1 Z	3	L
PFYB111N	Academic writing in English	Tufano, J.	1/1 Z	3	L

STUDIJNÍ PROGRAM:

Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami

TYP PROGRAMU: navazující magisterské studium

KÓD OBORU: N1014A280004

Studium navazujícího magisterského oboru Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami se věnuje oblasti tzv. aplikovaných pohybových aktivit, tedy pohybu na vrcholové, rekreační i zdravotní úrovni pro jedince s různým typem postižení a omezení. Vychází z širokého spektra vědních oborů zaměřených nejen na oblast pedagogicko-psychologickou (se zaměřením na speciální pedagogiku a etiku v oblasti aplikovaných pohybových aktivit), ale také na vědní obory spadající do kinantropologie (např. hodnocení pohybového systému a antropomotorika), a zejména pak z oborů, které umožňují získat potřebné znalosti o problematice osob se specifickými potřebami (patobiomechanika, aplikované pohybové programy pro osoby se specifickými potřebami, sportovní trénink osob se specifickými potřebami atd.).

1. úsek studia

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PZTV271N	Kompenzační cvičení pro OSP	Hošková, B.	1/2 KZ	4	Z
PZTV272N	Hodnocení pohybového systému OSP	Levitová, A., Hráský, P.	1/2 Z+Zk	5	Z
PZTV273N	Somatopedie	Titzl, B., Vařeková, J.	2/2 Z+Zk	5	Z
PATL119N	Aplikované programy pro OSP — atletika		2/1 KZ	4	Z
PPPD210N	Sportovní trénink OSP	Perič, T.	2/0 KZ	3	Z
PABA087N	Patobiomechanika	Šorfová, M.	1/1 Z+Zk	3	Z
PKIN234N	Metodologie diplomové práce	Komarc, M.	1/1 Z	3	Z
PKIN237N	Vývojová antropomotorika	Musálek, M.	1/1 Z+Zk	3	Z
PSPP390N	Aplikované programy pro OSP – sporty v přírodě	Kračmar, B.	6/0[D] KZ	4	Z

PPLS125N	Aplikované programy pro OSP — plavání	Čechovská, I.	1/2 KZ	4	L
PGYM137N	Aplikované programy pro OSP — gymnastika	Novotná, V., Doležalová, K.	1/2[H] KZ	4	L
PZTV274N	Psychopedie a etopedie	Titzl, B., Majerová, A.	2/2 Z+Zk	5	L
PZTV275N	Organizace zážitkového outdoorového kurzu pro OSP	Prokešová, E., Pavlová, I.	6/0[D] Z	4	L

STUDIJNÍ PROGRAM:

Management tělesné výchovy a sportu

TYP PROGRAMU: navazující magisterské studium

KÓD OBORU: N0413A280002

Cílem studijního programu navazujícího magisterského studia oboru management tělesné výchovy a sportu je připravit studenty na práci v řídicích pozicích sportovních organizací. Uspořádání studia sleduje návaznost na bakalářský program sportovního managementu a ekonomie a kompatibilitu se zahraničními studijními programy především v rámci prostoru Evropské unie. Cílem SP je poskytnout studentům plně kvalifikované manažerské vzdělání pro řídicí pozice v oblasti sportu. Tím, že poskytuje aplikované poznatky z managementu a marketingu do kinantropologie se liší od obecných studií managementu.

1. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PMNG136N	Management sportovních organizací	Čáslavová, E.	1/0 Zk	3	Z
PKIN260N	Veřejná správa a sport	Slepičková, I.	1/1 Z+Zk	4	Z
PMNG137N	International Marketing	Štědroň, B.	2/0 Zk	4	Z
PMNG138N	Manažerské rozhodování ve sportu	Štědroň, B.	1/1 Zk	4	Z
PMNG139N	Management lidských zdrojů	Čáslavová, E., Janák, V., Pecinová, M.	2/2 Z+Zk	6	Z
PPPD218N	Management sportovních zařízení a akcí	Fleml, L., Crossan, W.	2/0 Z	3	Z
PMNG140N	Marketing a sport	Čáslavová, E.	0/2 KZ	4	L
PMNG141N	Public Relations of sport organizations	Čáslavová, E., Voráček, J.	2/2 Z+Zk	6	L
PPPD219N	Sociální psychologie, psychologie sportu	Slepička, P., Hrbichová, I.	2/1 Z+Zk	5	L
PMNG142N	Psychologie managementu	Janák, V.	1/1 Z	3	L
PMNG143N	Prognostika a sport	Štědroň, B.	1/1 Z	3	L
PMNG149N	Metodologie a zadání diplomové práce	Štědroň, B., Ruda, T.	1/1 Z	5	L

Skupina povinně volitelných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PMNG151N	Doping ve sportu	Nekola, J.	1/1 KZ	3	Z
PJAZ199N	CJ I – management sportu – AJ/NJ	Crossan, W.	0/2 Z	3	Z
PJAZ200N	CJ III – základní kurz němčiny	Pokorná, E.	0/2 Z	3	Z
PJAZ201N	CJ III – základní kurz španělštiny		0/2 Z	3	Z
PJAZ202N	CJ III – základní kurz francouzštiny	Mottlová, A.	0/2 Z	3	Z
PJAZ179N	CJ III – základní kurz ruštiny	Hovorková, G.	0/2 Z	3	Z
PLSM092N	Informační systémy	Zahálka, F.	2/0 Z	3	Z
PPPD221N	Sociální dovednosti – psychologie koučování	Slepička, P., Mudrák, J.	1/1 Z	3	Z
PMNG153N	Marketingový výzkum	Pecinová, M.	1/1 Z	3	Z
PKIN250N	Minulost a současnost olympismu	Kolář, F.	1/1 Z	3	Z
PMNG104	Leadership in Sport Organization	Crossan, W.	1/1 Z	3	L
PMNG152N	Sport a mezinárodní politický marketing	Štědroň, B.	1/1 Z	3	L
PPPD220N	Pedagogika, pedagogika sportu	Jansa, P.	1/1 Z	3	L
PKIN263N	Moderní česká politika v evropském kontextu	Kolář, F.	1/0 Z	3	L
PKIN264N	Testy a měření v antropomotorice	Musálek, M.	1/1 Z	3	L
PSPP286N	Sport a životní prostředí	Dlouhá, J.	1/1 KZ	3	L

**LIST VOLITELNÝCH PŘEDMĚTŮ (pro všechny
studijní programy a ročníky prezenčního
navazujícího magisterského studia)**

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PTUS272N	Didaktika technických sportů	Fiala, M.	1/1 Z	3	Z
PZTV194N	Ucelená rehabilitace	Vařeková, J.	1/1 Z	3	Z
PSPP132N	Kurz aplikovaného lyžování	Hruša, J.	5/0[D] Z	3	Z
PSPH406	Netradiční pálkovací hry (indoor)	Pravečková, P.	0/2 Z	3	Z
PPPD203N	Identifikace sportovních talentů	Perič, T.	2/0 Z	3	Z
PSPH297N	Základy sportovního tréninku ve sportovních hrách	Velenský, M.	1/1 Z	3	Z
PJAZ176N	CJ III — základní kurz němčiny	Pokorná, E.	0/2 Z	3	Z
PJAZ177N	CJ III — základní kurz španělštiny	Pérez Caramés, A.	0/2 Z	3	Z
PJAZ178N	CJ III — základní kurz francouzštiny	Mottlová, A.	0/2 Z	3	Z
PZTV040	Pohybové aktivity a prevence civilizačních onemocnění	Daďová, K., Majorová, S., Nováková, P.	2/0 Z	3	Z
PFYZ087	Akupresura	Marková, K.	0/2 Z	3	Z
PFYZ052	Terapie posturálních poruch — Brügger koncept I	Pavlů, D.	0/2 Z	3	Z
PJAZ048	Odborný jazyk v klinické praxi — AJ	Korbel, M., Vaněčková, A., Blažejová, M.	0/2 Z	3	Z
PJAZ050	Odborný jazyk v klinické praxi — NJ	Blažejová, M., Vaněčková, A.	0/2 Z	3	Z i L
PBML008	Fyziologie zátěže a sportu	Heller, J.	1/1 Z	3	Z
PFYZ086	Alternativní terapeutické postupy	Pánek, D.	0/2 Z	3	Z

PZTV160	Sportovní klasifikace ZdP	Dařová, K., Pavlová, I.	1/0 Z	3	Z
PATL092N	Atletické kondiční programy	Kaplan, A.	1/1 Z	3	Z
PLSM062N	Kvantitativní analýza lidského pohybu	Zahálka, F.	1/1 Z	3	Z
PSPP306N	Kurz didaktiky aplikovaného lyžování	Hruša, J.	5/0[D] Z	3	Z
PPLS087N	Plavání osob se zdravotním postižením	Čechovská, I.	1/1 Z	3	Z
PSPH404	Rozhodčí tenisu	Carboch, J.	1/1[H] Zk	4	Z
PJAZ173N	CJ III — němčina pro středně pokročilé	Pokorná, E.	0/2 Z	3	Z
PKIN188N	Minulost a současnost olympismu	Kolář, F.	2/0 Z	3	Z
PFYZ129	Terapie posturálních poruch — Brügger koncept III	Pavlů, D.	0/2 Z	3	Z
PFYZ133	Lymfologická fyzioterapie	Krejčová, R., Kottová, E.	0/2 Z	3	Z
PLSM086N	Vybrané postupy k hodnocení funkčního stavu pohybového aparátu	Zahálka, F.	0/2 Z	3	Z
PBML004	Klinická výživa	Kinkorová, I.	2/0 Z	3	Z
PFYZ143	Základy čínské medicíny II	Pánek, D.	1/1 Z	3	Z
PSPH405	Netradiční pálkovací hry	Pravečková, P.	1/1 Z	3	L
PSPH299N	Diagnostika herního výkonu	Malý, T.	1/1 Z	3	L
PSPP274N	Kurz raftingu a vodní záchrany	Novotný, P.	5/0[D] Z	3	L
PSPP304N	Kurz didaktiky kanoistiky a jachtingu	Hruša, J.	5/0[D] Z	3	L

	OSP				
PSPP305N	Kurz didaktiky turistiky a sportů v přírodě pro OSP	Šafránek, J.	5/0[D] Z	3	L
PBML010N	Fyziologie sportu	Heller, J.	1/1 Z	3	L
PGYM111N	Taneční programy	Fričová, M.	1/1 Z	3	L
PZTV200N	Tělovýchovné programy pro zdravotně oslabené	Daďová, K.	1/1 Z	3	L
PPLS079N	Zdravotní plavání	Čechovská, I.	1/1 Z	3	L
PZTV204N	Kurz zdravotní tělesné výchovy a lukostřelby	Strnad, P., Hošková, B.	5/0[D] Z	3	L
PJAZ170N	CJ III — němčina pro mírně pokročilé	Pokorná, E.	0/2 Z	3	L
PJAZ171N	CJ III — španělština pro mírně pokročilé	Pérez Caramés, A.	0/2 Z	3	L
PJAZ172N	CJ III — francouzština pro mírně pokročilé	Mottlová, A.	0/2 Z	3	L
PTUS266N	Didaktika dopravní výchovy	Límová, L.	2/0 Z	3	L
PKIN189N	Vybrané problémy z filozofie a etiky	Parry Martínková, I.	2/0 Z	3	L
PJAZ086N	CJ I - anglická konverzace	Crossan, W.	0/2 Z	3	L
PJAZ085N	CJ I - německá konverzace	Pokorná, E.	0/2 Z	3	L
PJAZ180N	CJ III — ruština pro mírně pokročilé	Hovorková, G.	0/2 Z	3	L
PJAZ051	Cizí jazyk pro management ve zdravotnictví — AJ	Korbel, M., Blažejová, M., Vaněčková, A.	0/2 Z	3	L
PJAZ052	Cizí jazyk pro management ve zdravotnictví — NJ	Vaněčková, A., Blažejová, M.	0/2 Z	3	L
PFYZ097	Základy čínské medicíny I	Pánek, D.	1/1 Z	3	L

PABA038	Experimentální biomechanika člověka	Fanta, O., Lopot, F.	1/1 Z	3	L
PFYZ096	Terapie posturálních poruch — Brügger koncept II	Pavlů, D.	0/2 Z	3	L
PSPH302	Kvalitativní analýza pohybových dovedností	Carboch, J.	1/1 Z	3	L
PPPD161N	Trénink ve vyšší nadmořské výšce	Suchý, J.	1/1 Z	3	L
PFYB051	Stres a jeho mechanismy	Kohlíková, E.	1/1 Z	3	L
PZTV245N	Prevence vertebrogenních poruch	Strnad, P.	1/1 Z	3	L
PTUS392N	Didaktika sebeobrany	Pavelka, R.	1/1 Z	3	L
PMNG154N	Uplatnění na pracovním trhu	Šíma, J.	0/1 Z	3	Z
PSPP420N	Veslování	Bílý, M.	0/2 Z	3	L

KOMBINOVANÉ STUDIUM
BAKALÁŘSKÉ (staré)

Všem studentům kombinovaného studia: všechny předměty kombinovaného studia jsou v publikaci i v SIS v zimním semestru z důvodů přihlašování se do rozvrhu na celý rok (tedy v zimě i přesto, že prakticky některé předměty budou probíhat v konzultacích až v semestru letním!)

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport

TYP PROGRAMU: bakalářské studium

STUDIJNÍ OBOR:

Tělesná výchova a sport

KÓD OBORU: 7401R005

Student bakalářského studijního oboru Tělesná výchova a sport může záměrnou volbou povinně volitelných předmětů a tématu bakalářské práce splnit podmínky zvolené specializace.

Specializace:

- * Aktivita podporující zdraví /AZ/
- * Aktivita v přírodě /AP/
- * Trenérství /TR/
- * Obecný bakalář

Studijní plány pro jednotlivé ročníky obsahují povinné předměty, povinně volitelné předměty (včetně profilujících předmětů pro jednotlivé specializace) a volitelné předměty. Při výběru specializace si student volí všechny povinně volitelné předměty, jež jsou profilující pro příslušnou specializaci. Přehled požadavků k plnění směru studia najdete na www.ftvs.cuni.cz v sekci <https://ftvs.cuni.cz/FTVS-146.html> - Pro studenty - Bakalářské a navazující magisterské studium - Specializace.

Podmínky pro absolvování specializace:

1. Získání 19 kreditů za povinně volitelné profilující předměty dané specializace za celé bakalářské studium.
2. Odborná praxe II uznaná garantem jednotlivé sportovní specializace.
3. Obhajoba bakalářské práce, jejíž téma je schválené garantem specializace.
4. Složení SBZK, jejíž součástí je i tematický okruh zvolené specializace.

Základní osnova studijního plánu

A. Standardní doba studia v letech: **3 roky**

B. Úseky studia: **ročníky**

C. Části státní závěrečné zkoušky:

Student se přihlašuje dle Harmonogramu akademického roku k obhajobě bakalářské práce i státní závěrečné zkoušce v zimním, jarním nebo podzimním termínu.

Obecný bakalář TVS

SZ1: Obhajoba bakalářské práce

SZ2: Teoretická zkouška se třemi dílčími zkouškami:

- * Společenskovední základy tělesné výchovy a sportu
- * Biomedicínské základy tělesné výchovy a sportu
- * Teorie a didaktika tělesné výchovy a sportu

Části státní závěrečné zkoušky pro zvolenou specializaci:

Aktivity v přírodě

SZ1: Obhajoba bakalářské práce

SZ2: Teoretická zkouška se třemi dílčími zkouškami:

- * Společenskovední základy tělesné výchovy a sportu
- * Biomedicínské základy tělesné výchovy a sportu
- * Teorie a didaktika Aktivit v přírodě

Aktivity podporující zdraví

SZ1: Obhajoba bakalářské práce

SZ2: Teoretická zkouška se třemi dílčími zkouškami:

- * Společenskovední základy tělesné výchovy a sportu
- * Biomedicínské základy tělesné výchovy a sportu
- * Teorie a didaktika Aktivit podporujících zdraví

Trenérství

SZ1: Obhajoba bakalářské práce

SZ2: Teoretická zkouška se třemi dílčími zkouškami:

- * Společenskovední základy tělesné výchovy a sportu
- * Biomedicínské základy tělesné výchovy a sportu
- * Teorie a didaktika Sportovní specializace

Povinně volitelné předměty – profilující pro jednotlivé specializace:

Povinně volitelné předměty – Aktivity v přírodě - skupina AP

Úvod do studia směru aktivit v přírodě /AP/

Sportovní lezení a horolezectví /AP/

Výzvodové aktivity v přírodním a umělém prostředí /AP/

Kooperativní a dobrodružné hry a cvičení /AP/

Turistika a aktivity v přírodě /AP/

Teorie a didaktika aktivit v přírodě /AP/

Minimální počet kreditů za povinně volitelné předměty: 19

Povinně volitelné předměty – Aktivity podporující zdraví - skupina AZ

Úvod do studia směru aktivity podporující zdraví /AZ/

Základy pohybového tréninku /AZ/

Sportovní masáž /AZ/

Diagnostika pohybových dovedností /AZ/

Kondiční příprava v pohybovém tréninku /AZ/

Intervenční pohybové programy /AZ/

Minimální počet kreditů za povinně volitelné předměty: 19

Povinně volitelné předměty – Sportovní specializace - skupina TR

Sportovní specializace I /TR/

Sportovní specializace II /TR/

Sportovní specializace III /TR/

Sportovní specializace IV /TR/

Výkon a trénink ve sportu /TR/

Sportovní příprava dětí a mládeže /TR/

Minimální počet kreditů za povinně volitelné předměty: 19

Povinně volitelné předměty Obecný bakalář - neoznačené povinně volitelné předměty.

Minimální počet kreditů za povinně volitelné předměty: 19

D. Podmínky ke konání SZK:

Pro skládání státní závěrečné zkoušky je nutno absolvovat všechny předepsané povinné předměty a dosáhnout počtu 180 kreditů.

- * celkový počet kreditů za povinné předměty: 143
- * minimální počet kreditů za povinně volitelné předměty: 19
- * minimální počet kreditů za volitelné předměty: 18

E. Podmínkou ke konání SZ2 je úspěšné složení SZ1

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PFYB083	Fyziologie člověka	Malý, P., Štefl, M.	10/0[H] Z+Zk	4	Z
PKIN212	Základy antropomotoriky	Vokounová, Š., Musálek, M.	6/0[H] Z+Zk	4	Z
PATL095	Atletika II	Kaplan, A.	6/0[H] Z	3	Z
PSPH305	Sportovní hry II	Kokštejn, J.	12/0[H] Z	3	Z
PKIN211	Metodologie bakalářské práce	Komarc, M., Musálek, M.	6/0[H] Z	3	Z
PSPP284	Kurz lyžování	Chrástková, M.	7/0[D] Z	3	Z
PGYM110	Rytmická gymnastika	Novotná, V.	6/0[H] Z	3	Z
PPLS101	Teorie a základy didaktiky plavání	Čechovská, I., Peslová, E.	10/0[H] Z+Zk	4	Z
PABA052	Biomechanika	Šorfová, M., Fanta, O.	6/0[H] Z+Zk	4	Z
PPPD167	Sportovní trénink	Perič, T., Dragounová, Z.	6/0[H] Z+Zk	4	Z
PATL103	Teorie a základy didaktiky atletiky	Hojka, V.	10/0[H] Z+Zk	4	Z
PSPP285	Kurz kanoistiky a vodní turistiky	Bílý, M.	7/0[D] Z	3	L

Počet kreditů za povinné předměty: 45.

Téma závěrečné práce si student volí po domluvě s vedoucím práce na příslušné katedře. Konkrétní kód předmětu Zadání bakalářské práce, který nahradí obecný kód PBAK001, si student zadává do SIS.

Student TVS Bc. si zapisuje v akademickém roce tři povinně volitelné a dva volitelné předměty tak, aby získal minimálně 60 kreditů.

Předmět PPPD167 Sportovní trénink je prerekvizitou pro povinně volitelné předměty PPPD152 a PPPD067 (profilující předměty pro specializaci TR).

Student si volí předměty pouze jedné specializace. Profilující povinně volitelné předměty různých specializací jsou neslučitelné.

Skupina povinně volitelných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PLSM037	Základy pohybového tréninku /AZ/	Bunc, V.	0/6[H] Zk	3	Z
PSPP111	Sportovní lezení a horolezectví /AP/	Baláš, J.	6/0[H] Zk	3	Z
PATL073	Sportovní specializace II — atletika — sprinty /TR/	Kaplan, A.	6/0[H] Zk	3	Z
PSPH183	Sportovní specializace II — basketbal /TR/	Velenský, M.	6/0[H] Zk	3	Z
PSPP277	Sportovní specializace II — alpské disciplíny /TR/	Jindra, M.	6/0[H] Zk	3	Z
PSPP207	Sportovní specializace II — běh na lyžích /TR/	Gnad, T.	6/0[H] Zk	3	Z
PTUS135	Sportovní specializace II — biatlon /TR/	Fiala, M.	6/0[H] Zk	3	Z
PSPP209	Sportovní specializace II — cyklistika /TR/	Šafránek, J.	6/0[H] Zk	3	Z
PSPH201	Sportovní specializace II — fotbal /TR/	Kokštejn, J.	6/0[H] Zk	3	Z
PSPH354	Sportovní specializace II — golf /TR/	Gryc, T.	6/0[H] Zk	3	Z
PGYM087	Sportovní specializace II — gymnastické sporty /TR/	Chrudimský, J.	6/0[H] Zk	3	Z
PTUS139	Sportovní specializace II — úpolové sporty /TR/	Pavelka, R.	6/0[H] Zk	3	Z
PSPP211	Sportovní specializace II — kanoistika /TR/	Bílý, M.	6/0[H] Zk	3	Z
PSPH189	Sportovní specializace II — krasobruslení /TR/	Sedláčková, M.	6/0[H] Zk	3	Z
PSPH191	Sportovní specializace II — lední hokej /TR/	Šťastný, P.	6/0[H] Zk	3	Z
PTUS141	Sportovní specializace II — padákové sporty /TR/	Fiala, M.	6/0[H] Zk	3	Z

PPLS073	Sportovní specializace II — plavecké sporty /TR/	Jurák, D.	6/0[H] Zk	3	Z
PSPH193	Sportovní specializace II — softbal a basebal /TR/	Pravečková, P.	6/0[H] Zk	3	Z
PSPP213	Sportovní specializace II — sportovní lezení /TR/	Baláš, J.	6/0[H] Zk	3	Z
PTUS145	Sportovní specializace II — potápění /TR/	Vondrášek, D.	6/0[H] Zk	3	Z
PTUS147	Sportovní specializace II — střelectví /TR/	Opelka, L.	6/0[H] Zk	3	Z
PSPH195	Sportovní specializace II — squash /TR/	Roll, J.	6/0[H] Zk	3	Z
PSPH128	Sportovní specializace II — tenis /TR/	Kočib, T.	1/1 Zk	3	Z
PLSM047	Sportovní specializace II — triatlon — vytrvalostní víceboje /TR/	Horčic, J., Kovářová, L.	6/0[H] Zk	3	Z
PSPP346	Sportovní specializace II — veslování /TR/	Bílý, M.	6/0[H] Zk	3	Z
PPLS062	Aqua-fitness	Peslová, E.	0/6[H] KZ	3	Z
PKIN128	Interkulturní výchova prostřednictvím sportu	Fialová, L., Waic, M.	4/0[H] Z	3	Z
PABA056	Kineziologie	Kvítek, V.	6/0[H] Z	3	Z
PSPH296	Modifikované sportovní hry	Vorálek, R.	6/0[H] Zk	3	Z
PZTV172	Sportovní masáž /AZ/	Vařeková, J., Prokešová, E.	6/0[H] Z	3	Z
PLSM067	Diagnostika pohybových dovedností /AZ/	Bunc, V.	0/6[H] Zk	3	Z
PSPP217	Výzvodové aktivity v přírodním a umělém prostředí /AP/	Neuman, J.	6/0[H] Z	3	Z
PSPP218	Kooperativní a dobrodružné hry a cvičení /AP/	Kalkusová, L.	6/0[H] Zk	3	Z
PATL074	Sportovní specializace III — atletika — vrhy /TR/	Jebavý, R.	6/0[H] Z	3	Z

PSPH184	Sportovní specializace III — basketbal /TR/	Velenský, M.	6/0[H] Z	3	Z
PSPP278	Sportovní specializace III — alpské disciplíny /TR/	Jindra, M.	6/0[H] Z	3	Z
PSPP208	Sportovní specializace III — běh na lyžích /TR/	Gnad, T.	6/0[H] Z	3	Z
PTUS136	Sportovní specializace III — biatlon /TR/	Fiala, M.	6/0[H] Z	3	Z
PSPP210	Sportovní specializace III — cyklistika /TR/	Šafránek, J.	6/0[H] Z	3	Z
PSPH202	Sportovní specializace III — fotbal /TR/	Kokštej, J.	6/0[H] Z	3	Z
PSPH355	Sportovní specializace III — golf /TR/	Gryc, T.	6/0[H] Z	3	Z
PGYM088	Sportovní specializace III — gymnastické sporty /TR/	Chrudimský, J.	6/0[H] Z	3	Z
PTUS140	Sportovní specializace III — úpolové sporty /TR/	Pavelka, R.	6/0[H] Z	3	Z
PSPP212	Sportovní specializace III — kanoistika /TR/	Bílý, M.	6/0[H] Z	3	Z
PSPH190	Sportovní specializace III — krasobruslení /TR/	Sedláčková, M.	6/0[H] Z	3	Z
PSPH192	Sportovní specializace III — lední hokej /TR/	Šťastný, P.	6/0[H] Z	3	Z
PTUS144	Sportovní specializace III — padákové sporty /TR/	Fiala, M.	6/0[H] Z	3	Z
PPLS074	Sportovní specializace III — plavecké sporty /TR/	Jurák, D.	6/0[H] Z	3	Z
PSPH194	Sportovní specializace III — softbal a basebal /TR/	Pravečková, P.	6/0[H] Z	3	Z
PSPP214	Sportovní specializace III — sportovní lezení /TR/	Baláš, J.	6/0[H] Z	3	Z
PTUS146	Sportovní specializace III — potápění /TR/	Vondrášek, D.	6/0[H] Z	3	Z

PTUS148	Sportovní specializace III — střelectví /TR/	Opelka, L.	6/0[H] Z	3	Z
PSPH196	Sportovní specializace III — squash /TR/	Roll, J.	6/0[H] Z	3	Z
PSPH129	Sportovní specializace III — tenis /TR/	Kočib, T.	1/1 Z	3	L
PLSM048	Sportovní specializace III — triatlon — vytrvalostní víceboje /TR/	Horčic, J.	6/0[H] Z	3	Z
PSPP347	Sportovní specializace III — veslování /TR/	Bílý, M.	6/0[H] Z	3	Z
PABB001	Zadání bakalářské práce (AB)	Šorfová, M.	0/0 Z	3	L
PATB001	Zadání bakalářské práce (ATL)	Vindušková, J.	0/0 Z	3	L
PBMB001	Zadání bakalářské práce (BML)	Heller, J.	0/0 Z	3	L
PFBB001	Zadání bakalářské práce (FYB)	Šteffl, M.	0/0 Z	3	L
PGYB001	Zadání bakalářské práce (GYM)	Novotná, V.	0/0 Z	3	L
PKIB001	Zadání bakalářské práce (KIN)	Waic, M.	0/0 Z	3	L
PLSB001	Zadání bakalářské práce (LSM)	Zahálka, F.	0/0 Z	3	L
PPDB001	Zadání bakalářské práce (PPD)	Perič, T.	0/0 Z	3	L
PPLB001	Zadání bakalářské práce (PLS)	Čechovská, I.	0/0 Z	3	L
PSHB001	Zadání bakalářské práce (SH)	Kokštejn, J.	0/0 Z	3	L
PSPB001	Zadání bakalářské práce (SP)	Fořterová, P.	0/0 Z	3	L
PTUB001	Zadání bakalářské práce (TUS)	Fiala, M.	0/0 Z	3	L
PZTB001	Zadání bakalářské práce (ZTV)	Daďová, K.	0/0 Z	3	L

3. úsek studia

skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPPD140	Psychologie sportu	Slepička, P.	6/0[H] Z+Zk	4	Z
PFYB062	Fyziologie zátěže	Petr, M.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PGYM121	Teorie a základy didaktiky gymnastiky	Kolbová, K.	10/0[H] Z+Zk	4	Z
PSPH365	Teorie a základy didaktiky sportovních her	Kokštejn, J.	10/0[H] Z+Zk	4	Z
PSPH294	Kurz bruslení a ledního hokeje	Šťastný, P.	5/0[D] Z	3	Z
PPPD017	Hospitační praxe ve sportu	Suchý, J.	0/2[H] Z	3	Z
PPPD033	Odborná praxe v tělovýchově II	Suchý, J.	0/28[H] Z	3	Z
PSPP220	Teorie a základy didaktiky sportů v přírodě	Bílý, M.	0/0 Zk	3	Z
PPPD102	Didaktika TV	Peřinová, R.	6/0[H] Z+Zk	4	Z
PKIN116	Základy práva	Petrásek, M., Slepička, P.	4/0[H] Z	3	Z
PKIN095	Zabezpečení sportu v ČR	Slepičková, I.	4/0[H] Zk	3	Z
PTUS278	Technické sporty	Fiala, M.	6/0[H] KZ	3	Z
PPPD101	Hospitační praxe ve škole	Fleml, L.	0/0[H] KZ	4	Z

Počet kreditů za povinné předměty: 47.

Povinný předmět Kolokvium k bakalářské práci si student zapisuje s kódem katedry, na které má zadanou práci.

Předmět Odborná praxe v tělovýchově II (PPPD033) zajišťují garanti jednotlivých specializací. Student si zadává předmět s kódem podle příslušné katedry do SIS.

Student TVS Bc. si zapisuje v akademickém roce dva povinně volitelné a dva volitelné předměty tak, aby získal alespoň 60 kreditů.

Student si volí předměty pouze jedné specializace. Profilující povinně volitelné předměty různých specializací jsou neslučitelné.

Skupina povinně volitelných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PTUS079	Ochrana obyvatelstva	Fiala, M.	4/0[H] KZ	3	Z
PGYM126	Fitness	Křištofič, J.	6/0[H] KZ	3	Z
PLSM018	Intervenční pohybové programy /AZ/	Bunc, V.	6/0[H] Z+Zk	4	Z
PSPP219	Turistika a aktivity v přírodě /AP/	Brtník, T.	6/0[H] KZ	3	Z
PATL079	Sportovní specializace IV — atletika — skoky /TR/	Hojka, V.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PSPH375	Sportovní specializace IV — basketbal /TR/	Velenský, M.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PSPP350	Sportovní specializace IV — alpské disciplíny /TR/	Jindra, M.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PSPP330	Sportovní specializace IV — běh na lyžích /TR/	Gnad, T.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PTUS333	Sportovní specializace IV — biatlon /TR/	Fiala, M.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PTUS169	Sportovní specializace IV — úpolové sporty /TR/	Pavelka, R.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PSPP331	Sportovní specializace IV — cyklistika /TR/	Šafránek, J.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PSPH385	Sportovní specializace IV — fotbal /TR/	Kokštejn, J.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PSPH356	Sportovní specializace IV — golf /TR/	Gryc, T.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PGYM123	Sportovní specializace IV — gymnastické sporty /TR/	Chrudimský, J.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PSPP332	Sportovní specializace IV — kanoistika /TR/	Bílý, M.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PSPH379	Sportovní specializace IV — krasobruslení /TR/	Sedláčková, M.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PSPH380	Sportovní specializace IV — lední hokej /TR/	Šťastný, P.	6/0[H] Z+Zk	3	Z

PTUS174	Sportovní specializace IV — padákové sporty /TR/	Fiala, M.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PPLS110	Sportovní specializace IV — plavecké sporty /TR/	Jurák, D.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PTUS331	Sportovní specializace IV — potápění /TR/	Vondrášek, D.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PSPH381	Sportovní specializace IV — softbal a baseball /TR/	Pravečková, P.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PSPP333	Sportovní specializace IV — sportovní lezení /TR/	Baláš, J.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PSPH382	Sportovní specializace IV — squash /TR/	Roll, J.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PTUS332	Sportovní specializace IV — střelectví /TR/	Opelka, L.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PSPH373	Sportovní specializace IV — tenis /TR/	Kočib, T.	1/1 Z+Zk	3	Z
PLSM085	Sportovní specializace IV — triatlon — vytrvalostní víceboje /TR/	Horčic, J., Kovářová, L.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PSPP348	Sportovní specializace IV — veslování /TR/	Bílý, M.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PGYM109	Rytmická gymnastika a tanec	Fričová, M.	6/0[H] Zk	4	Z
PABA050	Biomechanika pohybového systému	Šorfová, M., Tlapáková, E.	6/0[H] KZ	3	Z
PFYB063	Patofyziologie	Staňková, K.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PLSM035	Kondiční příprava v pohybovém tréninku /AZ/	Bunc, V.	6/0 Z	3	Z
PSPP105	Teorie a didaktika aktivit v přírodě /AP/	Neuman, J.	6/0[H] Z+Zk	4	Z
PPPD067	Sportovní příprava dětí a mládeže /TR/	Perič, T.	6/0[H] KZ	4	Z
PPPD152	Výkon a trénink ve sportu /TR/	Perič, T., Dragounová, Z.	6/0[H] Z	3	Z

PABB003	Kolokvium k bakalářské práci (ABA)	Šorfová, M.	0/0 Z	3	L
PATB003	Kolokvium k bakalářské práci (ATL)	Vindušková, J.	0/0 Z	3	L
PBMB003	Kolokvium k bakalářské práci (BML)	Heller, J.	0/0 Z	3	L
PFBB03	Kolokvium k bakalářské práci (FYB)	Šteffl, M.	0/0 Z	3	L
PGYB003	Kolokvium k bakalářské práci (GYM)	Novotná, V.	0/0 Z	3	L
PKIB003	Kolokvium k bakalářské práci (KIN)	Waic, M.	0/0 Z	3	L
PLSB003	Kolokvium k bakalářské práci (LSM)	Hráský, P.	0/0 Z	3	L
PPDB003	Kolokvium k bakalářské práci (PPD)	Flemer, L.	0/0 Z	3	L
PPLB003	Kolokvium k bakalářské práci (PLS)	Jurák, D.	0/0 Z	3	L
PSHB003	Kolokvium k bakalářské práci (SH)	Kokštejn, J.	0/0 Z	3	L
PSPB003	Kolokvium k bakalářské práci (SP)	Bílý, M.	0/0 Z	3	L
PTUB003	Kolokvium k bakalářské práci (TUS)	Pavelka, R.	0/0 Z	3	L
PZTB003	Kolokvium k bakalářské práci (ZTV)	Dadřová, K.	0/0 Z	3	L

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport

TYP PROGRAMU: bakalářské studium

STUDIJNÍ OBOR:

Vojenská tělovýchova

KÓD OBORU: 7401R007

Bakalářský studijní obor Vojenská tělovýchova. Studijní plán oboru Vojenská tělovýchova obsahuje předměty společenskovedního a biomedicínského základu tělesné výchovy a sportu a předměty teorie a didaktiky vojenské tělovýchovy.

Základní osnova studijního plánu

A. Standardní doba studia v letech: **3 roky**

B. Úseky studia: **ročníky**

C. Části státní závěrečné zkoušky:

Student se přihlašuje dle Harmonogramu akademického roku k obhajobě bakalářské práce i státní závěrečné zkoušce v zimním, jarním nebo podzimním termínu.

SZ1: Obhajoba bakalářské práce

SZ2: Teoretická zkouška se čtyřmi dílčími zkouškami:

- * Společenskovední základy tělesné výchovy a sportu
- * Biomedicínské základy tělesné výchovy a sportu
- * Teorie a didaktika tělesné výchovy a sportu
- * Teorie a didaktika vojenské tělovýchovy

D. Podmínky ke konání SZK:

Pro skládání státní závěrečné zkoušky je nutno absolvovat všechny předepsané povinné předměty a dosáhnout počtu 180 kreditů.

- * celkový počet kreditů za povinné předměty: 162
- * minimální počet kreditů za volitelné předměty: 18

E. Podmínkou ke konání SZ2 je úspěšné složení SZ1.

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PFYB083	Fyziologie člověka	Malý, P., Šteffl, M.	10/0[H] Z+Zk	4	Z
PKIN212	Základy antropomotoriky	Vokounová, Š., Musálek, M.	6/0[H] Z+Zk	4	Z
PATL095	Atletika II	Kaplan, A.	6/0[H] Z	3	Z
PSPH305	Sportovní hry II	Kokštejn, J.	12/0[H] Z	3	Z
PKIN211	Metodologie bakalářské práce	Komarc, M., Musálek, M.	6/0[H] Z	3	Z
PSPP284	Kurz lyžování	Chrástková, M.	7/0[D] Z	3	Z
PABA052	Biomechanika	Šorfová, M., Fanta, O.	6/0[H] Z+Zk	4	Z
PZTV127	Základy hygieny, regenerace a masáže	Majorová, S., Nováková, P.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PGYM110	Rytmická gymnastika	Novotná, V.	6/0[H] Z	3	Z
PPPD167	Sportovní trénink	Perič, T., Dragounová, Z.	6/0[H] Z+Zk	4	Z
PSPP285	Kurz kanoistiky a vodní turistiky	Bílý, M.	7/0[D] Z	3	L
PVOB001	Zadání bakalářské práce (VT)	Přívětivý, L.	0/0 Z	3	Z
PVOT074	Teorie a didaktika TV v AČR II	Sovák, L., Michalička, V.	10/0[H] Z+Zk	3	Z
PVOT075	Základy speciální tělesné přípravy II	Vágner, M.	10/10[H] Z	3	Z
PVOT060	Metodická praxe I	Sovák, L.	14/0[D] Z	4	Z
PVOT101	Speciální tělesná příprava II	Vágner, M.	8/146[H] Z	4	L

Počet kreditů za povinné předměty: 54.

Téma závěrečné práce si student volí po domluvě s vedoucím práce na příslušné katedře.

Student oboru VT Bc. si zapisuje v akademickém roce dva volitelné předměty tak, aby získal alespoň 60 kreditů.

3. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPPD140	Psychologie sportu	Slepička, P.	6/0[H] Z+Zk	4	Z
PFYB062	Fyziologie zátěže	Petr, M.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PKIN117	Historie tělesné kultury	Waic, M., Kolář, F.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PGYM121	Teorie a základy didaktiky gymnastiky	Kolbová, K.	10/0[H] Z+Zk	4	Z
PSPH365	Teorie a základy didaktiky sportovních her	Kokštejn, J.	10/0[H] Z+Zk	4	Z
PSPH294	Kurz bruslení a ledního hokeje	Šťastný, P.	5/0[D] Z	3	Z
PSPP220	Teorie a základy didaktiky sportů v přírodě	Bílý, M.	0/0 Zk	3	Z
PPPD102	Didaktika TV	Peřinová, R.	6/0[H] Z+Zk	4	Z
PPPD101	Hospitační praxe ve škole	Fleml, L.	0/0[H] KZ	4	Z
PVOB003	Kolokvium k bakalářské práci (VT)	Přívětivý, L.	0/0 Z	3	L
PVOT091	Odborná praxe v AČR I	Vágner, M., Sovák, L.	0/6[H] Z	3	Z
PVOT095	Odborná praxe v AČR II	Vágner, M., Sovák, L.	0/6[H] Z	3	Z
PVOT092	Teorie a didaktika TV v AČR IIIa	Sovák, L., Michalička, V.	10/0[H] Z	3	Z
PVOT096	Teorie a didaktika TV v AČR IIIb	Přívětivý, L.	10/0[H] Z+Zk	4	Z
PVOT102	Speciální tělesná příprava III	Vágner, M.	4/76[H] KZ	3	Z
PVOT097	Základy speciální tělesné přípravy III	Vágner, M.	6/0[H] Z+Zk	3	L

Počet kreditů za povinné předměty: 54.

Student oboru VT Bc. si zapisuje v akademickém roce dva volitelné předměty tak, aby získal alespoň 60 kreditů.

STUDIJNÍ PROGRAM: Specializace ve zdravotnictví

TYP PROGRAMU: bakalářské studium

STUDIJNÍ OBOR:

Ortotik-protetik

KÓD OBORU: 5345R026

Studijní plán bakalářského studijního oboru Ortotik-protetik obsahuje předměty oborové, klinicko-kineziologické, psychologické a tělovýchovně lékařské a předměty speciálních didaktik pro osoby se specifickými potřebami.

Základní osnova studijního plánu

A. Standardní doba studia v letech: **3 roky**

B. Úseky studia: **ročníky**

C. Části státní závěrečné zkoušky:

Student se přihlašuje dle Harmonogramu akademického roku k obhajobě bakalářské práce i státní závěrečné zkoušce v zimním, jarním nebo podzimním termínu.

SZ1: A/ Obhajoba bakalářské práce

B/ Teoretická zkouška se třemi dílčími zkouškami:

- * Kineziologie
- * Protetika
- * Ortotika

SZ2: praktická zkouška vykonávaná na klinickém pracovišti

D. Podmínky ke konání SZK:

Pro skládání státní závěrečné zkoušky je nutno absolvovat všechny předepsané povinné předměty a dosáhnout počtu 180 kreditů.

- * celkový počet kreditů za povinné předměty: 171
- * minimální počet kreditů za volitelné předměty: 9

E. Podmínkou ke konání SZ1 B) a SZ2 je úspěšné splnění SZ1 A) .

1. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PABA071	Anatomie a obecná kineziologie I	Kvítek, V.	18/0[H] Z	3	Z
PFYB084	Fyziologie I	Čížková, K.	12/0[H] Z	2	Z
PFYB086	Biochemie	Štefl, M.	6/0[H] Z	2	Z
PKIN219	Základy filozofie	Bednář, M.	6/0[H] Z+Zk	2	Z
PFYZ190	Základy ortotiky a protetiky	Maleš, J.	6/0[H] KZ	3	Z
PFYZ191	Rehabilitační propedeutika	Půlpán, R.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PFYZ192	Materiály pro výrobu ortopedických pomůcek	Šnytr, J.	6/0[H] Z	2	Z
PABA073	Základy biofyziky a biomechaniky I	Šorfová, M.	6/0[H] Z	2	Z
PFYZ003	Obecná psychologie	Fechtnerová, H.	6/0[H] Z+Zk	2	Z
PZTV213	Zdravotnická první pomoc	Majorová, S.	6/0[H] Z+Zk	2	Z
PPLS067	Základy plavání	Miler, T.	6/0[H] Z	2	Z
PFYZ195	Odborná praxe I	Pyšková, B.	0/120[H] Z	5	Z
PFYZ175	Odborné kreslení a protetometrie	Čichoň, R.	9/0[H] Z	2	Z
PABA072	Anatomie a obecná kineziologie II	Kvítek, V.	12/0[H] Z+Zk	3	Z
PFYB085	Fyziologie II	Čížková, K.	12/0[H] Z+Zk	3	Z
PFYZ193	Stavba protetických pomůcek	Maleš, J.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PFYZ194	Technologie výroby ortopedických pomůcek	Šolc, Z.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PABA074	Základy biofyziky a biomechaniky II	Šorfová, M.	6/0[H] Z+Zk	2	Z
PZTV127	Základy hygieny, regenerace a masáže	Majorová, S., Nováková, P.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PKIN129	Základy informatiky	Vokounová, Š.	6/0[H] Z	1	Z
PFYZ159	Odborná praxe II	Pyšková, B.	0/4[T] Z	7	Z i L

Počet kreditů za povinné předměty: 57.

Student oboru Ortotik-protetik si v akademickém roce zapisuje jeden volitelný předmět tak, aby získal alespoň 60 kreditů.

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PFYZ032	Ortotika	Černý, P.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PFYZ196	Odborná praxe III	Pyšková, B.	0/120[H] Z	5	Z
PFYZ201	Ortopedie, traumatologie	Vašek, P.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PFYZ202	Neurologie I	Malá, M.	6/0[H] Z	2	Z
PFYB012	Patologická anatomie a fyziologie	Staňková, K.	12/0[H] Z+Zk	3	Z
PSPP132	Kurz lyžování OSP	Hruša, J.	6/0[D] Z	3	Z
PABA075	Experimentální biomechanika člověka	Jelen, K.	6/0[H] Z	3	Z
PKIN141	Metodologie bakalářské práce	Komarc, M., Musálek, M.	4/0[H] Z	3	Z
PFYZ018	Klinická kineziologie	Neuwirthová, S.	6/0[H] Z+Zk	2	Z
PFYZ204	Protetika	Maleš, J.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PFYZ203	Neurologie II	Malá, M.	9/0[H] Z+Zk	2	Z
PFYZ020	Pediatric	Kašpar, P.	6/0[H] Z+Zk	2	Z
PFYZ197	Odborná praxe IV	Pyšková, B.	0/120[H] Z	5	Z
PFYZ014	Chirurgie	Příplatová, T.	9/0[H] Z	2	Z
PFYZ205	Údržba a opravy ortopedických pomůcek	Šnytr, J.	0/6[H] Z	2	Z
PSPP112	Kurz turistiky a sportů v přírodě OSP	Šafránek, J.	6/0[D] Z	3	L
PFYZ174	Souvislá odborná praxe	Pyšková, B.	0/4[T] Z	7	Z
PFPB001	Zadání bakalářské práce (ORT)	Pavlu, D.	2/0 Z	3	L

Počet kreditů za povinné předměty: 57.

Téma závěrečné práce si student volí po domluvě s vedoucím práce na příslušné katedře.

Student oboru Ortotik-protetik si v akademickém roce zapisuje jeden volitelný předmět tak, aby získal alespoň 60 kreditů.

3. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPPD041	Pedagogika	Kotlík, K.	6/0[H] KZ	2	Z
PMNG044	Základy ekonomie	Šíma, J.	4/0[H] Z	2	Z
PABA025	Biomechanika pohybového systému a tkání	Jelen, K., Lopot, F.	12/0[H] KZ	3	Z
PFYZ022	Ergoterapie	Rodová, Z.	6/0[H] Z	2	Z
PFYZ214	Ergonomie	Pavlů, D.	6/0[H] Z	3	Z
PFYZ206	Kompenzační pomůcky pro ZdP a adjuvatika	Čichoň, R.	12/0[H] KZ	3	Z
PFYZ198	Odborná praxe V	Pyšková, B.	0/120[H] Z	5	Z
PFYZ207	Škola chůze	Reckziegelová, P.	6/0[H] Z	2	Z
PFYZ026	Sociální a pracovní rehabilitace	Sládková, P.	9/0[H] Z	2	Z
PZTV218	Sport zdravotně postižených	Daňová, K.	6/0[H] Z	2	Z
PZTV219	Základy tělovýchovného lékařství	Vilikus, Z.	6/0[H] Z+Zk	2	Z
PFYZ208	Dětská ortotika a protetika	Šnytr, J.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PKIN149	Základy statistiky	Komarc, M.	6/0[H] KZ	3	Z
PJAZ182	Odborný jazyk (Bc.) — zkouška	Korbel, M., Vaněčková, A.	0/0 Zk	2	Z
PFYZ209	Epitetika	Černý, P., Princ, V.	4/0[H] Z+Zk	3	Z
PPPD157	Základy speciální pedagogiky pro ortotiky	Kotlík, K., Flemr, L.	6/0[H] Z	2	Z
PFYZ199	Odborná praxe VI	Pyšková, B.	0/120[H] Z	6	Z
PZTV017	Organizace a právní aspekty rehabilitace a sociální služby, podpory	Horáková, D.	4/0[H] Z	2	Z
PFYB088	Geriatrye a gerontologie	Staňková, K.	6/0[H] Z	3	Z

PFYZ211	Bioprotetika	Princ, V., Černý, P.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PSPP334	Využití kompenzačních pomůcek pro sport ZdP	Hruša, J.	6/0[H] Z	2	Z
PFPB002	Bakalářská práce — obhajoba	Pavlů, D.	0/0 Dipl	0	L
PSZZ036	Protetika-ortotika — praktická zkouška		0/0 SZ	0	L
PSZZ037	Kineziologie		0/0 SZ	0	L
PSZZ038	Protetika		0/0 SZ	0	L
PSZZ039	Ortotika		0/0 SZ	0	L

Počet kreditů za povinné předměty: 57.

Student oboru Ortotik-protetik si v akademickém roce zapisuje jeden volitelný předmět tak, aby získal alespoň 60 kreditů.

BAKALÁŘSKÉ (nové)

STUDIJNÍ PROGRAM:

**Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání, plný
studijní plán**

TYP PROGRAMU: bakalářské studium

KÓD PROGRAMU: B0114A300050

STUDIJNÍ PROGRAM:

**Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání,
výchova v přírodě**

TYP PROGRAMU: bakalářské studium

KÓD PROGRAMU: B0114A300050

STUDIJNÍ PROGRAM:

**Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání,
výchova ke zdraví**

TYP PROGRAMU: bakalářské studium

KÓD PROGRAMU: B0114A300050

STUDIJNÍ PROGRAM:

**Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání,
zaměření na trenérství se sportovní specializací**

TYP PROGRAMU: bakalářské studium

KÓD PROGRAMU: B0114A300050

1. úsek studia – shodný pro plány TVS se zaměřením na vzdělávání

Studijní program svým zaměřením a ve vazbě k profilu absolventa i jeho uplatnění v dalším vysokoškolském vzdělávání v rámci odborné a profesní přípravě učitelů vychází z poměrně širokého spektra vědních oborů zaměřených nejen na oblasti pedagogicko-psychologického, univerzitního i didaktického základu v oblasti učitelství, ale zahrnuje i další vědní obory souhrnně zařazovány mezi vědní obory Kinantropologie.

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN238K	Filosofie a filosofie sportu	Bednář, M.	8/0[H] Z+Zk	3	Z
PPPD224K	Psychologie a psychologie sportu	Harbichová, I.	8/0[H] Z+Zk	4	L
PFYB102K	Biochemie a základy výživy	Štefl, M., Jaklová Dytrtová, J.	8/0[H] Zk	3	Z
PABA083K	Základy anatomie a kineziologie	Otáhal, J.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PKIN226K	Historie tělesné kultury	Waic, M.	8/0[H] Z+Zk	3	Z
PGYM130K	Základní gymnastika	Křištofič, J.	8/0[H] Z	3	Z
PPLS117K	Plavání I	Jurák, D.	8/0[H] Z	3	Z
PTUS373K	Úpoly	Pavelka, R.	8/0[H] KZ	3	Z
PZTV287K	První pomoc	Majorová, S.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PZTV251K	Základy hygieny, regenerace a masáže	Majorová, S.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PPPD223K	Pedagogika a pedagogika sportu	Jansa, P.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PPLS118K	Plavání II	Pokorná, J.	8/0[H] Z	3	L
PATL112K	Atletika I	Jebavý, R.	8/0[H] Z	3	L
PSPH621K	Sportovní hry I	Carboch, J., Velenský, M.	16/0[H] Z	3	L
PSPP369K	Teorie a základy didaktiky turistiky a sportů v přírodě kurz	Baláš, J.	6/0[D] KZ	3	L

Počet kreditů za povinné předměty 51.

Student TVS Bc. si zapisuje v akademickém roce jeden povinně volitelný a dva volitelné předměty, tak aby získal alespoň 60 kreditů.

Student si volí pouze jednu specializaci. Profilující povinně volitelné předměty různých specializací jsou neslučitelné.

Volba specializace a zaměření v 1. ročníku.

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PGYM144K	Gymnastika pro všechny	Chrudimský, J.	8/0[H] Z	3	L
PLSM095K	Úvod do studia výchovy ke zdraví	Bunc, V.	8/0[H] Z	3	L
PSPP371K	Turistika a aktivity v přírodě ve výchově a vzdělávání	Turčová, I.	8/1[H] Z	3	L
PSPP393K	Sportovní specializace I – Trenérství, alpské disciplíny	Jindra, M.	8/0[H] Z	3	L
PATL133K	Sportovní specializace I - Trenérství, atletika — žactva	Vindušková, J.	8/0[H] Z	3	L
PSPP397K	Sportovní specializace I - Trenérství, běh na lyžích	Gnad, T.	8/0[H] Z	3	L
PSPH642K	Sportovní specializace I - Trenérství, florbal	Šťastný, P.	8/0[H] Z	3	L
PSPH646K	Sportovní specializace I – Trenérství, fotbal	Kokštejn, J.	8/0[H] Z	3	L
PGYM147K	Sportovní specializace I – Trenérství, gymnastické sporty	Chrudimský, J.	8/0[H] Z	3	L
PSPH650K	Sportovní specializace I – Trenérství, házená	Tůma, M.	8/0[H] Z	3	L
PSPP401K	Sportovní specializace I – Trenérství, kanoistika	Bílý, M.	8/0[H] Z	3	L
PSPH654K	Sportovní specializace I – Trenérství, lední hokej	Vojta, Z.	8/0[H] Z	3	L
PPLS136K	Sportovní specializace I – Trenérství, plavání	Jurák, D.	8/0[H] Z	3	L
PSPH658K	Sportovní specializace I – Trenérství, softball a baseball	Pravečková, P.	8/0[H] Z	3	L
PSPP405K	Sportovní specializace I – Trenérství, sportovní lezení	Baláš, J.	8/0[H] Z	3	L
PSPH662K	Sportovní specializace I - Trenérství, tenis	Kočíb, T.	8/0[H] Z	3	L
PTUS369K	Sportovní specializace I – Trenérství, úpolové sporty	Pavelka, R.	8/0[H] Z	3	L
PSPP409K	Sportovní specializace I – Trenérství, veslování	Bílý, M.	8/0[H] Z	3	L
PSPH666K	Sportovní specializace I – Trenérství, volejbal	Vorálek, R.	8/0[H] Z	3	L
PSPH719K	Sportovní specializace I - Trenérství, basketbal	Velenský, M.	8/0[H] Z	3	L

Volba cizího jazyka

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PJAZ194K	Úvod do jazyka sportu-Anglický jazyk	Pokorná, E.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PJAZ193K	Úvod do jazyka sportu — Německý jazyk	Pokorná, E.	8/0[H] Z+Zk	3	L

STUDIJNÍ PROGRAM:

Trenér

TYP PROGRAMU: bakalářské studium

KÓD PROGRAMU: B1014A280004

Cílem programu je připravit odborníka v oblastech sportovního tréninku, který má kompetence trenérsko-metodické, psychologické, sociální, diagnostické, intervenční a osobnostně kultivující, a to jak v oblasti vrcholového sportu v rámci zvoleného sportovního odvětví, sportu pro všechny až po oblast zdravotních pohybových programů. Absolvent by měl být odborníkem v oblasti teoretického koncipování tréninkových programů, jejich realizace do praktické podoby formou didaktické interakce se specifickou skupinou populace.

1. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PABA088K	Základy anatomie a kineziologie	Otáhal, J.	16/0[H] Z+Zk	5	Z
PPPD209K	Pedagogika, pedagogika sportu	Jansa, P.	12/0[H] Z+Zk	5	Z
PZTV288K	Základy hygieny, regenerace a masáže	Majorová, S.	8/0[H] Z+Zk	3	Z
PMNG150K	Základy managementu sportu	Voráček, J.	10/0[H] Z+Zk	3	Z
PFYB102K	Biochemie a základy výživy	Štefl, M., Jaklová Dyrtrtová, J.	8/0[H] Zk	3	Z
PATL120K	Atletické základy	Hojka, V.	6/0[H] Z	2	Z
PPLS126K	Plavecké základy	Jurák, D.	10/0[H] Z	3	Z
PSPH689K	Základy sportovních her	Kokštejn, J.	16/0[H] Z	3	Z
PKIN270K	Historie tělesné kultury	Waic, M.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PPPD210K	Psychologie, psychologie sportu	Mudrák, J.	12/0[H] Z+Zk	4	L

PFYB113K	Fyziologie člověka	Heller, J., Malý, P.	12/0[H] Z+Zk	4	L
PABA084K	Biomechanika sportu	Šorfová, M.	16/0[H] Z+Zk	3	L
PZTV289K	První pomoc	Majorová, S.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PBML021K	Aplikovaná výživa	Coufalová, K.	8/0[H] Z	4	L
PGYM138K	Gymnastické základy	Chrudimský, J.	10/0[H] Z	3	L
PSPH630K	Pohybové hry	Tůma, M.	10/0[H] Z	3	L

STUDIJNÍ PROGRAM:

Kondiční trenér

TYP PROGRAMU: bakalářské studium

KÓD PROGRAMU: B1014A280006

Cílem studijního programu je připravit odborníka v oblasti kondičního tréninku, který má kompetence trenérsko-metodické, psychologické, sociální, diagnostické, intervenční a osobnostně kultivující, a to jak v oblasti vrcholového sportu, sportu pro všechny až po oblast zdravotních pohybových programů. Absolvent má dostatečné znalosti v oblasti teoretického koncipování kondičních programů. Tyto znalosti je schopen aplikovat při tvorbě tréninkových programů a následně realizovat dané programy formou didaktické interakce se specifickou skupinou populace. Absolvent studijního programu je odborníkem v oblasti tvorby a realizace kondičních a pohybových programů pro různé skupiny populace.

1. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PABA088K	Základy anatomie a kineziologie	Otáhal, J.	16/0[H] Z+Zk	5	Z
PPPD209K	Pedagogika, pedagogika sportu	Jansa, P.	12/0[H] Z+Zk	5	Z
PZTV288K	Základy hygieny, regenerace a masáže	Majorová, S.	8/0[H] Z+Zk	3	Z
PMNG150K	Základy managementu sportu	Voráček, J.	10/0[H] Z+Zk	3	Z
PFYB102K	Biochemie a základy výživy	Štefl, M., Jaklová Dytrtová, J.	8/0[H] Zk	3	Z
PATL120K	Atletické základy	Hojka, V.	6/0[H] Z	2	Z
PPLS126K	Plavecké základy	Jurák, D.	10/0[H] Z	3	Z
PSPH689K	Základy sportovních her	Kokštejn, J.	16/0[H] Z	3	Z
PKIN270K	Historie tělesné kultury	Waic, M.	8/0[H] Z+Zk	3	L

PPPD210K	Psychologie, psychologie sportu	Mudrák, J.	12/0[H] Z+Zk	4	L
PFYB113K	Fyziologie člověka	Heller, J., Malý, P.	12/0[H] Z+Zk	4	L
PABA084K	Biomechanika sportu	Šorfová, M.	16/0[H] Z+Zk	3	L
PZTV289K	První pomoc	Majorová, S.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PBML021K	Aplikovaná výživa	Coufalová, K.	8/0[H] Z	4	L
PGYM138K	Gymnastické základy	Chrudimský, J.	10/0[H] Z	3	L
PSPH630K	Pohybové hry	Tůma, M.	10/0[H] Z	3	L

STUDIJNÍ PROGRAM:

Vojenská tělovýchova, tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání

TYP PROGRAMU: bakalářské studium

KÓD PROGRAMU: B1014A280009

Studijní program je kombinací tělesné výchovy s vojenskou tělovýchovou. Absolventi jsou připravováni se zaměřením na vědní obory Kinantropologie tak, aby je dokázali adekvátně uplatnit v oblasti vojenské tělovýchovy. Jedná se o humanitní vědní obory (filosofie a historie sportu), obory společensko-vědní (psychologie, sociologie, pedagogika a management sportu), soubor spíše biomedicínských oborů (biomechanika, zátěžová fyziologie), disciplíny mezioborové (antropomotorika, zdatnost a zdravý životní styl, výživa člověka). Výčet oborů doplňuje didaktika sportu v obecných teoretických i praktických základech a základy didaktiky stěžejních sportovních aktivit.

1. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN238K	Filosofie a filosofie sportu	Bednář, M.	8/0[H] Z+Zk	3	Z
PPPD224K	Psychologie a psychologie sportu	Harbichová, I.	8/0[H] Z+Zk	4	L
PKIN226K	Historie tělesné kultury	Waic, M.	8/0[H] Z+Zk	3	Z
PVOT126K	Teorie a didaktika TV v resortu Ministerstva obrany I	Přívětivý, L.	16/0[H] Z	3	Z
PFYB102K	Biochemie a základy výživy	Šteffl, M., Jaklová Dytrtová, J.	8/0[H] Zk	3	Z
PABA083K	Základy anatomie a kineziologie	Otáhal, J.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PGYM130K	Základní gymnastika	Křištofič, J.	8/0[H] Z	3	Z
PPLS117K	Plavání I	Jurák, D.	8/0[H] Z	3	Z
PTUS373K	Úpoly	Pavelka, R.	8/0[H] KZ	3	Z

PZTV287K	První pomoc	Majorová, S.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PZTV251K	Základy hygieny, regenerace a masáže	Majorová, S.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PPPD223K	Pedagogika a pedagogika sportu	Jansa, P.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PPLS118K	Plavání II	Pokorná, J.	8/0[H] Z	3	L
PATL112K	Atletika I	Jebavý, R.	8/0[H] Z	3	L
PSPH621K	Sportovní hry I	Carboch, J., Velenský, M.	16/0[H] Z	3	L
PVOT127K	Základy speciální tělesné přípravy I	Vágner, M.	16/0[H] Z	3	L
PVOT128	Speciální tělesná příprava I	Vágner, M.	12/0[D] Z	5	L

Volba cizího jazyka

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PJAZ194K	Úvod do jazyka sportu-Anglický jazyk	Pokorná, E.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PJAZ193K	Úvod do jazyka sportu — Německý jazyk	Pokorná, E.	8/0[H] Z+Zk	3	L

STUDIJNÍ PROGRAM:

Aplikovaná tělesná výchova a sport se specifickými potřebami

TYP PROGRAMU: bakalářské studium

KÓD PROGRAMU: B1014A280003

Studijní program učí posluchače teoreticky a prakticky uvažovat o problematice aplikované tělesné výchovy a sportu. Vychází z širokého spektra vědních oborů zaměřených nejen na oblast pedagogicko-psychologickou (se zaměřením na speciální pedagogiku), ale také na vědní obory spadající do kinantropologie (např. biomechanika, zátěžová fyziologie), a zejména pak z oborů, které umožňují získat potřebné znalosti o problematice osob se specifickými potřebami (patofyziologie, klinické obory, ucelená rehabilitace, ortotika a protetika, sporty pro osoby se specifickými potřebami ad.).

1. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN238K	Filosofie a filosofie sportu	Bednář, M.	8/0[H] Z+Zk	3	Z
PPPD224K	Psychologie a psychologie sportu	Harbichová, I.	8/0[H] Z+Zk	4	L
PABA088K	Základy anatomie a kineziologie	Otáhal, J.	16/0[H] Z+Zk	5	Z
PGYM134K	Základní gymnastika OSP	Doležalová, K.	8/0[H] Z	3	Z
PPLS122K	Základy plavání	Čechovská, I.	4/8[H] Z	3	Z
PTUS379K	Základy úpolových sportů pro OSP	Čadová, L.	8/0[H] Z+Zk	3	Z
PZTV257K	Úvod do aplikovaných pohybových aktivit	Daňová, K.	8/0[H] Z+Zk	3	Z
PZTV256K	První pomoc	Malá, M.	8/0[H] Z+Zk	3	Z
PPPD205K	Pedagogika	Jansa, P.	8/0[H] Z+Zk	4	Z
PPPD206K	Základy speciální pedagogiky	Kotlík, K.	12/0[H] Z+Zk	4	L

PZTV251K	Základy hygieny, regenerace a masáže	Majorová, S.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PATL117K	Základy atletiky pro OSP	Hojka, V.	8/0[H] Z	3	L
PSPH627K	Základy sportovních her pro OSP	Kokštejn, J.	8/0[H] Z	3	L
PSPP420	Turistika a sporty v přírodě kurz OSP	Baláš, J.	0/6[D] KZ	4	L
PZTV258K	Pohybový systém a prevence pohybových poruch	Vařeková, J.	16/0[H] Z+Zk	5	L

**LIST VOLITELNÝCH PŘEDMĚTŮ (pro všechny
studijní programy a ročníky kombinovaného
bakalářského studia)**

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PATL041	Kurz kondičního atletického tréninku (ZS)	Jebavý, R.	5/0[D] Z	3	Z
PSPP337	Kondiční příprava na in-linech	Gnad, T.	6/0[H] Z	3	Z
PSPP057	Kurz základů lyžování	Fořterová, P.	5/0[D] Z	3	Z
PATL064	Atletické soutěže a jejich rozhodování	Hojka, V.	6/0[H] Z	3	Z
PKIN142	Dějiny pobytu v přírodě v českých zemích	Waic, M.	4/0[H] Z	3	Z
PPLS048	Zdravotně orientované plavání	Čechovská, I.	0/6[H] Z	3	Z
PZTV174	Kompenzační cvičení	Hošková, B., Hráský, P.	6/0[H] Z	3	Z
PPPD113	Tělesné sebepojetí	Fialová, L.	0/6[H] Z	3	Z
PGYM058	Aerobik	Černá, J.	0/6[H] Z	3	Z
PKIN060	Estetika	Bednář, M.	6/0[H] Z	3	Z
PSPP287	Aplikovaná orientace a orientační hry	Brtník, T.	6/0[H] Z	3	Z
PABA028	Biofyzikální základy pohybu	Jelen, K., Tlapáková, E.	6/0[H] Z	3	Z
PATL065	Kondiční atletika	Kaplan, A.	6/0[H] Z	3	Z
PSPH015	Netradiční sportovní hry a cílové sporty	Kočíb, T.	0/6[H] Z	3	Z
PTUS075	Paragliding	Dvorský, J.	4/0[H] Z	3	Z
PTUS077	Parašutismus	Dvorský, J.	4/0[H] Z	3	Z
PTUS074	Potápění	Vondrášek, D.	4/0[H] Z	3	Z
PSPP269	Kurz snowboardingu	Gnad, T.	5/0[D] Z	3	Z
PSPP099	Kurz výchovy a pobytu v přírodě	Kalkusová, L.	5/0[D] Z	3	Z
PPLS066	Plavecké sporty	Peslová, E.	0/6[H] Z	3	Z
PSPH010	Pohybové hry	Tůma, M.	6/0[H] Z	3	Z
PTUS239	Střelba	Opelka, L., Hermel, I.	6/0[H] Z	3	Z i L
PKIN112	Vybrané kapitoly z dějin sportu a olympijského hnutí	Waic, M., Kolář, F.	4/0[H] Z	3	Z
PZTV052	Jóga	Strnad, P.	0/6[H] Z	3	Z
PPPD183	Praxe ve sportu I.	Suchý, J.,	3/0[T] Z	6	Z i L

		Dragounová, Z.			
PSPH093	Sportovní hry pro OSP	Kůtová, K.	6/0[H] Z	3	Z
PJAZ087	Cizí jazyk pro zdravotnický personál — AJ	Korbel, M.	0/6[H] Z	3	Z
PJAZ088	Cizí jazyk pro zdravotnický personál — NJ	Vaněčková, A.	0/6[H] Z	3	Z
PJAZ089	Odborná terminologie v angličtině	Korbel, M.	0/6[H] Z	3	Z
PJAZ090	Odborná terminologie v němčině	Vaněčková, A.	0/6[H] Z	3	Z
PATL018	Atletické posilování	Jebavý, R.	6/0[H] Z	3	Z
PSPH067	Kondiční příprava ve sportovních hrách	Malý, T.	6/0[H] Z	3	Z
PSPP324	Didaktika sportovního lezení	Vomáčko, L., Baláš, J.	6/0[H] Z	3	Z
PTUS073	Biatlon	Dvorský, J.	4/0[H] Z	3	Z
PTUS034	Kurz střelectví	Opelka, L.	5/0[D] Z	3	Z
PPLS028	Pohybový trénink ve vodě	Pokorná, J.	6/0[H] Z	3	Z
PTUS040	Praktická výuka zimního přežití	Fiala, M.	5/0[D] Z	3	Z
PPLS036	Sportovní plavání	Jurák, D.	6/0[H] Z	3	Z
PGYM075	Účelová gymnastika	Chrudimský, J.	0/6[H] Z	3	Z
PSPP322	Kurz vedení kooperativních a dobrodružných her	Psohlavec, L.	5/0[D] Z	3	Z
PBML003	Výživa	Coufalová, K.	6/0[H] Z	3	Z
PFYB061	Farmakologie při pohybové zátěži	Kuchař, M.	4/0[H] Z	3	Z
PFYB068	Fyziologie adaptací	Šteffl, M.	4/0[H] Z	3	Z
PGYM078	Sportovní gymnastika	Křištofič, J.	0/6[H] Z	3	Z
PATL053	Kurz kondičního atletického tréninku (LS)	Hojka, V.	5/0[D] Z	3	L
PSPP274N	Kurz raftingu a vodní záchrany	Novotný, P.	5/0[D] Z	3	L
PTUS071	Kurz paraglidingu	Fiala, M.	5/0[D] Z	3	L
PTUS029	Kurz parašutismu	Fiala, M.	5/0[D] Z	3	L
PTUS070	Kurz potápění	Vondrášek, D.	5/0[D] Z	2	L

PTUS072	Praktická výuka letního přežití	Fiala, M.	5/0[D] Z	3	L
PATL058	Kurz atletického tréninku	Červinka, P.	5/0[D] Z	3	L
PSPP100	Kurz jachtingu a windsurfingu	Hruša, J.	5/0[D] Z	3	L
PSPH097	Kurz sportovních her	Vorálek, R.	5/0[D] Z	3	L
PSPP102	Kurz — přírodní a umělé překážky	Kodejška, J.	5/0[D] Z	3	L
PSPP128	Kurz sportovního lezení v přírodních terénech	Baláš, J.	5/0[D] Z	3	L
PSPP325	Kurz vysokohorské turistiky	Brtník, T.	5/0[D] Z	3	L
PSPP121	Kurz skitouringu a základů skialpinismu	Brtník, T.	5/0[D] Z	3	L
PFYB110K	NSCA Fitness	Tufano, J.	20/0[H] Z+Zk	6	L

NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ (staré)

Všem studentům kombinovaného studia: všechny předměty kombinovaného studia jsou v publikaci i v SIS v zimním semestru z důvodů přihlašování se do rozvrhu na celý rok (tedy v zimě i přesto, že prakticky některé předměty budou probíhat v konzultacích až v semestru letním!)

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport

TYP PROGRAMU: navazující magisterské studium

STUDIJNÍ OBOR:

Tělesná výchova a sport

KÓD OBORU: 7401T005

Student navazujícího magisterského studijního oboru Tělesná výchova a sport může záměrnou volbou povinně volitelných předmětů a tématu diplomové práce splnit podmínky zvolené specializace.

Specializace:

- * Aktivita podporující zdraví /AZ/
- * Aktivita v přírodě /AP/
- * Trenérství /TR/
- * Obecný magistr

Studijní plány pro jednotlivé ročníky obsahují povinné předměty, povinně volitelné předměty (včetně profilujících předmětů pro jednotlivé specializace) a volitelné předměty. Při výběru směru si student volí všechny povinně volitelné předměty, jež jsou profilující pro příslušnou specializaci. Přehled požadavků k plnění specializace najdete na [www.ftvs.cuni.cz](https://ftvs.cuni.cz) v sekci <https://ftvs.cuni.cz/FTVS-146.html> - Pro studenty - Bakalářské a navazující magisterské studium - Specializace.

Podmínky pro absolvování specializace:

1. Získání 22 kreditů za povinně volitelné profilující předměty dané specializace za celé navazující magisterské studium.
2. Obhajoba diplomové práce, jejíž téma je schválené garantem specializace.
3. Složení SZK, jejíž součástí je i tematický okruh zvolené specializace.

Základní osnova studijního plánu

A. Standardní doba studia v letech: **2 roky**

B. Úseky studia: **ročníky**

C. Části státní závěrečné zkoušky:

Student se přihlašuje dle Harmonogramu akademického roku k obhajobě bakalářské práce i státní závěrečné zkoušce v zimním, jarním nebo podzimním termínu.

Obecný magistr TVS

SZ1: Obhajoba diplomové práce

SZ2: Teoretická zkouška se čtyřmi dílčími zkouškami:

- * Společenskovědní obory tělesné výchovy a sportu
- * Biomedicínské obory tělesné výchovy a sportu
- * Pedagogika a psychologie
- * Didaktika tělesné výchovy a sportu

Části státní závěrečné zkoušky pro zvolenou specializaci:

Aktivita podporující zdraví

SZ1: Obhajoba diplomové práce

SZ2: Teoretická zkouška s pěti dílčími zkouškami:

- * Společenskovědní obory tělesné výchovy a sportu
- * Biomedicínské obory tělesné výchovy a sportu
- * Pedagogika a psychologie
- * Didaktika tělesné výchovy a sportu
- * Didaktika Aktivit podporující zdraví

Aktivita v přírodě

SZ1: Obhajoba diplomové práce

SZ2: Teoretická zkouška s pěti dílčími zkouškami:

- * Společenskovědní obory tělesné výchovy a sportu
- * Biomedicínské obory tělesné výchovy a sportu
- * Pedagogika a psychologie
- * Didaktika tělesné výchovy a sportu
- * Didaktika Aktivit v přírodě

Trenérství

SZ1: Obhajoba diplomové práce

SZ2: Teoretická zkouška s pěti dílčími zkouškami:

- * Společenskovědní obory tělesné výchovy a sportu
- * Biomedicínské obory tělesné výchovy a sportu
- * Pedagogika a psychologie
- * Didaktika tělesné výchovy a sportu
- * Didaktika Sportovní specializace

Povinně volitelné předměty – profilující pro jednotlivé specializace:

Povinně volitelné předměty – Aktivity v přírodě - skupina AP

Filozofie přírody /AP/

Výzkum v oblasti aktivit v přírodě /AP/

Management aktivit v přírodě /AP/

Mezinárodní kontext aktivit a výchovy v přírodě /AP/

Výchova prožitkem a zkušeností /AP/

Aplikace sportů a aktivit v přírodě /AP/

Minimální počet kreditů za povinně volitelné předměty: 22

Povinně volitelné předměty – Aktivity podporující zdraví - skupina AZ

Fyziologie limitní výkonnosti /AZ/

Bioenergetika pohybových činností /AZ/

Výživa a dietologie /AZ/

Etika pomáhajících profesí /AZ/

Kinantropometrie /AZ/

Cvičební programy primární a sekundární prevence /AZ/

Minimální počet kreditů za povinně volitelné předměty: 22

Povinně volitelné předměty – Sportovní specializace - skupina TR

Sportovní specializace 1 /TR/

Sportovní specializace 2 /TR/

Sportovní specializace 3 /TR/

Sportovní specializace 4 /TR/

Identifikace sportovních talentů /TR/

Seminář sportovního tréninku /TR/

Minimální počet kreditů za povinně volitelné předměty: 22

Povinně volitelné předměty – Obecný magistr - neoznačené povinně volitelné předměty

Minimální počet kreditů za povinně volitelné předměty: 22

D. Podmínky ke konání SZK:

Pro skládání státní závěrečné zkoušky je nutno absolvovat všechny předepsané povinné předměty a dosáhnout počtu 120 kreditů.

- * celkový počet kreditů za povinné předměty: 86
- * minimální počet kreditů za povinně volitelné předměty: 22
- * minimální počet kreditů za volitelné předměty: 12

E. Podmínkou ke konání SZ2 je úspěšné složení SZ1.

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN213N	Filozofie sportu	Parry Martínková, I.	6/0[H] KZ	3	Z
PPPD121N	Pedagogika sportu	Jansa, P., Kotlík, K.	6/0[H] Z+Zk	4	Z
PPPD168N	Sociální psychologie, psychologie sportu	Slepička, P.	10/0[H] Z+Zk	4	Z
PKIN157N	Sport a volný čas	Slepičková, I.	6/0[H] KZ	3	Z
PABA067N	Biomechanika sportu	Jelen, K.	6/0[H] Z+Zk	4	Z
PPPD165N	Pedagogická praxe na SŠ	Flemr, L.	0/3[H] Z	4	Z
PKIN209N	Sociologie a sociologie sportu	Buriánková, J.	6/0[H] KZ	3	Z
PMNG091N	Ekonomie, ekonomika sportu	Šíma, J.	6/0[H] Zk	3	Z
PSPP299N	Sport a životní prostředí	Dlouhá, J.	6/0[H] KZ	3	Z
PKIN210N	Politologie	Waic, M.	4/0[H] Z	3	Z
PZTV211N	Tělovýchovné lékařství	Majorová, S., Vilikus, Z.	6/0[H] Z+Zk	3	Z

Počet kreditů za povinné předměty: 40.

Povinný předmět Kolokvium k diplomové práci si student zapisuje s kódem katedry, na které má zadanou práci.

Student Tělesné výchovy a sportu NMgr. si zapisuje v akademickém roce čtyři povinně volitelné a dva volitelné předměty tak, aby získal alespoň 60 kreditů.

Student si volí pouze jednu specializaci. Profilující povinně volitelné předměty různých specializací jsou neslučitelné.

Skupina povinně volitelných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PLSM057N	Cvičební programy primární a sekundární prevence /AZ/	Bunc, V.	6/0[H] Zk	4	Z
PKIN202N	Kinantropometrie /AZ/	Vokounová, Š.	6/0[H] Zk	4	Z
PKIN201N	Etika pomáhajících profesí /AZ/	Bednář, M.	6/0[H] Z	3	Z
PBML007N	Výživa a dietologie /AZ/	Coufalová, K.	6/0[H] Z	3	Z
PSPP298N	Management aktivit v přírodě /AP/	Neuman, J.	6/0[H] Z	3	Z
PSPP301N	Mezinárodní kontext aktivit v přírodě/AP/	Neuman, J.	6/0[H] Z	3	Z
PSPP302N	Výchova prožitkem a zkušeností /AP/	Neuman, J.	6/0[H] Zk	4	Z
PSPP303N	Aplikace sportů a aktivit v přírodě /AP/	Brtník, T.	6/0[H] Zk	4	Z
PPPD129N	Identifikace sportovních talentů /TR/	Perič, T.	6/0[H] Z	3	Z
PPPD153N	Seminář sportovního tréninku /TR/	Suchý, J.	6/0[H] Zk	4	Z
PPPD157N	Pedagogická diagnostika	Kotlík, K.	0/6[H] Z	3	Z
PPPD158N	Pedagogická psychologie	Peřinová, R.	6/0[H] KZ	4	Z
PKIN169N	Filozofie výchovy	Bednář, M.	6/0[H] Zk	4	Z
PZTV209N	Sportovní příprava a klasifikace ve sportu OSP	Čichoň, R., Daďová, K.	8/0[H] KZ	4	Z
PPPD173N	Psychologie hromadného chování	Slepička, P.	6/0[H] Z	3	Z
PTUS271N	Didaktika záchranářství	Fiala, M.	6/0[H] KZ	4	Z
PPPD155N	Sociální dovednosti a psychologie koučování	Slepička, P., Mudrák, J.	6/0[H] Z	4	Z
PATL097N	Sportovní specializace 3 — atletika — chůze /TR/	Červinka, P.	6/0[H] Z	3	Z

PSPH329N	Sportovní specializace 3 — basketbal /TR/	Velenský, M.	6/0[H] Z	3	Z
PSPP358N	Sportovní specializace 3 — alpské disciplíny /TR/	Jindra, M.	6/0[H] Z	3	Z
PSPP295N	Sportovní specializace 3 — běh na lyžích /TR/	Gnad, T.	6/0[H] Z	3	Z
PTUS285N	Sportovní specializace 3 — biatlon /TR/	Dvorský, J.	6/0[H] Z	3	Z
PTUS307N	Sportovní specializace 3 — úpolové sporty /TR/	Pavelka, R.	6/0[H] Z	3	Z
PSPP315N	Sportovní specializace 3 — cyklistika /TR/	Šafránek, J.	6/0[H] Z	3	Z
PSPH311N	Sportovní specializace 3 — florbal /TR/	Šťastný, P.	1/1 Z	3	Z
PSPH333N	Sportovní specializace 3 — fotbal /TR/	Kokštejn, J.	6/0[H] Z	3	Z
PSPH363N	Sportovní specializace 3 — golf /TR/	Gryc, T.	6/0[H] Z	3	Z
PGYM118N	Sportovní specializace 3 — gymnastické sporty /TR/	Chrudimský, J.	6/0[H] Z	3	Z
PSPP317N	Sportovní specializace 3 — kanoistika /TR/	Bílý, M.	6/0[H] Z	3	Z
PSPH337N	Sportovní specializace 3 — krasobruslení /TR/	Sedláčková, M.	6/0[H] Z	3	Z
PSPH339N	Sportovní specializace 3 — lední hokej /TR/	Šťastný, P.	6/0[H] Z	3	Z
PTUS321N	Sportovní specializace 3 — parašutismus /TR/	Dvorský, J.	6/0[H] Z	3	Z
PTUS309N	Sportovní specializace 3 — paragliding /TR/	Dvorský, J.	6/0[H] Z	3	Z
PPLS107N	Sportovní specializace 3 — plavecké sporty /TR/	Čechovská, I.	6/0[H] Z	3	Z
PTUS299N	Sportovní specializace 3 — potápění /TR/	Vondrášek, D.	6/0[H] Z	3	Z

PSPH341N	Sportovní specializace 3 — softbal a baseball /TR/	Pravečková, P.	6/0[H] Z	3	Z
PSPP319N	Sportovní specializace 3 — sportovní lezení /TR/	Baláš, J.	6/0[H] Z	3	Z
PSPH343N	Sportovní specializace 3 — squash /TR/	Carboch, J.	6/0[H] Z	3	Z
PTUS311N	Sportovní specializace 3 — střelectví /TR/	Opelka, L.	6/0[H] Z	3	Z
PLSM082N	Sportovní specializace 3 — triatlon — vytrvalostní víceboje /TR/	Horčic, J., Kovářová, L.	6/0[H] Z	3	Z
PSPH325N	Sportovní specializace 3 — tenis /TR/	Kočib, T.	1/1 Z	3	Z
PSPH327N	Sportovní specializace 3 — volejbal /TR/	Vorálek, R.	1/1 Z	3	Z
PATL099N	Sportovní specializace 4 — atletika — řízení tréninku /TR/	Vindušková, J.	6/0[H] Zk	4	Z
PSPH330N	Sportovní specializace 4 — basketbal /TR/	Velenský, M.	6/0[H] Zk	4	Z
PSPP359N	Sportovní specializace 4 — alpské disciplíny /TR/	Jindra, M.	6/0[H] Zk	4	Z
PSPP296N	Sportovní specializace 4 — běh na lyžích /TR/	Gnad, T.	6/0[H] Zk	4	Z
PTUS286N	Sportovní specializace 4 — biatlon /TR/	Dvorský, J.	6/0[H] Zk	4	Z
PTUS326N	Sportovní specializace 4 — úpolové sporty /TR/	Pavelka, R.	6/0[H] Zk	4	Z
PSPP316N	Sportovní specializace 4 — cyklistika /TR/	Šafránek, J.	6/0[H] Zk	4	Z
PSPH312N	Sportovní specializace 4 — florbal /TR/	Šťastný, P.	1/1 Zk	4	L
PSPH334N	Sportovní specializace 4 — fotbal /TR/	Kokštejn, J.	6/0[H] Zk	4	Z

PSPH364N	Sportovní specializace 4 — golf /TR/	Gryc, T.	6/0[H] Zk	4	Z
PGYM119N	Sportovní specializace 4 — gymnastické sporty /TR/	Chrudimský, J.	6/0[H] Zk	4	Z
PSPP318N	Sportovní specializace 4 — kanoistika /TR/	Bílý, M.	6/0[H] Zk	4	Z
PSPH338N	Sportovní specializace 4 — krasobruslení /TR/	Sedláčková, M.	6/0[H] Zk	4	Z
PSPH340N	Sportovní specializace 4 — lední hokej /TR/	Šťastný, P.	6/0[H] Zk	4	Z
PTUS310N	Sportovní specializace 4 — paragliding /TR/	Dvorský, J.	6/0[H] Zk	4	Z
PTUS322N	Sportovní specializace 4 — parašutismus /TR/	Dvorský, J.	6/0[H] Zk	4	Z
PPLS108N	Sportovní specializace 4 — plavecké sporty /TR/	Čechovská, I.	6/0[H] Zk	4	Z
PTUS300N	Sportovní specializace 4 — potápění /TR/	Vondrášek, D.	6/0[H] Zk	4	Z
PSPH342N	Sportovní specializace 4 — softbal a baseball /TR/	Pravečková, P.	6/0[H] Zk	4	Z
PSPP320N	Sportovní specializace 4 — sportovní lezení /TR/	Baláš, J.	6/0[H] Zk	4	Z
PTUS312N	Sportovní specializace 4 — střelectví /TR/	Opelka, L.	6/0[H] Zk	4	Z
PSPH344N	Sportovní specializace 4 — squash /TR/	Carboch, J.	6/0[H] Zk	4	Z
PLSM083N	Sportovní specializace 4 — triatlon — vytrvalostní víceboje /TR/	Horčic, J., Kovářová, L.	6/0[H] Zk	4	Z
PSPH326N	Sportovní specializace 4 — tenis /TR/	Kočib, T.	1/1 Zk	4	L
PSPH328N	Sportovní specializace 4 — volejbal /TR/	Vorálek, R.	1/1 Zk	4	L
PABD003N	Kolokvium k diplomové práci (ABA)	Jelen, K.	0/0 Z	3	L

PATD003N	Kolokvium k diplomové práci (ATL)	Vindušková, J.	0/0 Z	3	L
PBMD003N	Kolokvium k diplomové práci (BM)	Heller, J.	0/0 Z	3	L
PFBD003N	Kolokvium k diplomové práci (FYB)	Štefl, M.	0/0 Z	3	L
PGYD003N	Kolokvium k diplomové práci (GYM)	Novotná, V.	0/0 Z	3	L
PKID003N	Kolokvium k diplomové práci (KIN)	Waic, M.	0/0 Z	3	L
PLSD003N	Kolokvium k diplomové práci (LSM)	Zahálka, F.	0/0 Z	3	L
PPLD003N	Kolokvium k diplomové práci (PS)	Pokorná, J.	0/0 Z	3	L
PPDD003N	Kolokvium k diplomové práci (PPD)		0/0 Z	3	L
PSHD003N	Kolokvium k diplomové práci (SH)	Kokštejn, J.	0/0 Z	3	L
PSPD003N	Kolokvium k diplomové práci (SP)	Kračmar, B.	0/0 Z	3	L
PTUD003N	Kolokvium k diplomové práci (TUS)	Fiala, M.	0/0 Z	3	L
PZTD003N	Kolokvium k diplomové práci (ZTV)	Daďová, K.	0/0 Z	3	L

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport

TYP PROGRAMU: navazující magisterské studium

STUDIJNÍ OBOR:

Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami

KÓD OBORU: 7401T022

Studijní plán navazujícího magisterského oboru Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami se skládá z povinných a volitelných předmětů společenskovedních a biomedicínských oborů doplněných teoretickými a praktickými předměty z oblasti aplikovaných pohybových aktivit, jejichž absolvování vede studenta k prohloubení znalostí oboru a problematiky osob se specifickými potřebami. Obor klade důraz na zastoupení předmětů vyskytujících se v oboru Tělesná výchova a sport a taktéž zastupuje obory příbuzné, jako např. speciální pedagogiky pro OSP.

Základní osnova studijního plánu

A. Standardní doba studia v letech: **2 roky**

B. Úseky studia: **ročníky**

C. Části státní závěrečné zkoušky:

Student se přihlašuje dle Harmonogramu akademického roku k obhajobě bakalářské práce i státní závěrečné zkoušce v zimním, jarním nebo podzimním termínu.

SZ1: Obhajoba diplomové práce

SZ2: Teoretická zkouška se čtyřmi dílčími zkouškami:

- * Společenskovední obory tělesné výchovy a sportu
- * Biomedicínské obory tělesné výchovy a sportu
- * Pedagogika a psychologie
- * Didaktika aplikované tělesné výchovy a sportu osob se specifickými potřebami

D. Podmínky ke konání SZK:

Pro skládání státní závěrečné zkoušky je nutno absolvovat všechny předepsané povinné předměty a dosáhnout počtu 120 kreditů.

- * celkový počet kreditů za povinné předměty: 108
- * minimální počet kreditů za volitelné předměty: 12

E. Podmínkou ke konání SZ2 je úspěšné splnění SZ1.

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN222N	Filozofie sportu OSP	Parry Martínková, I.	6/0[H] KZ	4	Z
PPPD168N	Sociální psychologie, psychologie sportu	Slepička, P.	10/0[H] Z+Zk	4	Z
PZTV030N	Oftalmopedie a surdopedie	Kopřiva, P.	12/0[H] Z+Zk	5	Z
PZTV065N	Muzikoterapie a Feldenkreisova metoda	Strnad, P., Vařeková, J.	10/0[H] Z	4	Z
PZTV084N	Tělesná výchova a sport OSP v praxi	Daďová, K.	6/0[H] KZ	4	Z
PFYB087N	Stres a jeho mechanismy	Šteffl, M.	6/0[H] KZ	4	Z
PKIN173N	Filozofie výchovy OSP	Bednář, M.	4/0[H] Z	3	Z
PZTV231N	Tělovýchovné lékařství	Vilikus, Z., Majorová, S.	10/0[H] Z+Zk	5	Z
PKIN218N	Etika pomáhajících profesí	Bednář, M.	4/0[H] Z	3	Z
PABA070N	Patobiomechanika	Jelen, K.	12/0[H] Z+Zk	5	Z
PTUS351N	Didaktika úpolů OSP	Pavelka, R.	10/0[H] Z+Zk	5	Z
PPPD182N	Odborná praxe ve speciálních zařízeních pro OSP	Flemer, L.	0/8 Z	5	Z
PZTD003N	Kolokvium k diplomové práci (ZTV)	Daďová, K.	0/0 Z	3	L

Počet kreditů za povinné předměty: 54.

Téma závěrečné práce si student volí po domluvě s vedoucím práce na příslušné katedře. Konkrétní kód předmětu Zadání diplomové práce, který nahradí obecný kód PDIP001, si student zadává do SIS při zápisu předmětu do letního semestru.

Student oboru Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami NMgr. si zapisuje v akademickém roce dva volitelné předměty tak, aby získal alespoň 60 kreditů.

STUDIJNÍ PROGRAM: Tělesná výchova a sport

TYP PROGRAMU: navazující magisterské studium

STUDIJNÍ OBOR:

Vojenská tělovýchova

KÓD OBORU: 7401T007

Studijní plán navazujícího magisterského oboru Vojenská tělovýchova obsahuje předměty společenskovedního a biomedicínského základu tělesné výchovy a sportu a předměty teorie a didaktiky vojenské tělovýchovy.

Základní osnova studijního plánu

A. Standardní doba studia v letech: 2 roky

B. Úseky studia: ročníky

C. Části státní závěrečné zkoušky:

Student se přihlašuje dle Harmonogramu akademického roku k obhajobě bakalářské práce i státní závěrečné zkoušce v zimním, jarním nebo podzimním termínu.

SZ1: Obhajoba diplomové práce

SZ2: Teoretická zkouška s pěti dílčími zkouškami:

- * Společenskovední obory tělesné výchovy a sportu
- * Biomedicínské obory tělesné výchovy a sportu
- * Pedagogika a psychologie
- * Didaktika tělesné výchovy a sportu
- * Didaktika vojenské tělovýchovy

D. Podmínky ke konání SZK:

Pro skládání státní závěrečné zkoušky je nutno absolvovat všechny předepsané povinné předměty a dosáhnout počtu 120 kreditů.

- * celkový počet kreditů za povinné předměty: 108
- * minimální počet kreditů za volitelné předměty: 12

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN213N	Filozofie sportu	Parry Martínková, I.	6/0[H] KZ	3	Z
PPPD121N	Pedagogika sportu	Jansa, P., Kotlík, K.	6/0[H] Z+Zk	4	Z
PPPD168N	Sociální psychologie, psychologie sportu	Slepička, P.	10/0[H] Z+Zk	4	Z
PABA067N	Biomechanika sportu	Jelen, K.	6/0[H] Z+Zk	4	Z
PKIN209N	Sociologie a sociologie sportu	Buriánková, J.	6/0[H] KZ	3	Z
PKIN157N	Sport a volný čas	Slepičková, I.	6/0[H] KZ	3	Z
PMNG091N	Ekonomie, ekonomika sportu	Šíma, J.	6/0[H] Zk	3	Z
PSPP299N	Sport a životní prostředí	Dlouhá, J.	6/0[H] KZ	3	Z
PKIN210N	Politologie	Waic, M.	4/0[H] Z	3	Z
PZTV211N	Tělovýchovné lékařství	Majorová, S., Vilikus, Z.	6/0[H] Z+Zk	3	Z
PVOD003	Kolokvium k diplomové práci (VT)	Vágner, M.	0/0 Z	3	L
PVOT124N	Teorie a didaktika TV v AČR 3	Přivětivý, L.	6/0[H] Z	3	Z
PVOT125N	Teorie a didaktika TV v AČR 4	Přivětivý, L.	6/0[H] Zk	4	Z
PVOT111N	Speciální tělesná příprava 2	Vágner, M., Sýkora, K.	6/108[H] Z+Zk	4	Z
PVOT116N	Odborná praxe	Sovák, L.	6/0[T] Z	7	Z
PVOD002	Diplomová práce — obhajoba	Přivětivý, L.	0/0 Dipl	0	L
PSZZ003	Společenskovední obory TVS		0/0 SZ	0	L

PSZZ004	Biomedicínské obory TVS		0/0 SZ	0	L
PSZZ001	Pedagogika a psychologie		0/0 SZ	0	L
PSZZ005	Didaktika tělesné výchovy a sportu		0/0 SZ	0	L
PSZZ006	Didaktika vojenské tělovýchovy		0/0 SZ	0	L

Počet kreditů za povinné předměty: 54.

Student oboru Vojenská tělovýchova NMgr. si zapisuje v akademickém roce dva volitelné předměty tak, aby získal alespoň 60 kreditů.

NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ (nové)

STUDIJNÍ PROGRAM:

Učitelství tělesné výchovy pro střední školy

TYP PROGRAMU: navazující magisterské studium

KÓD PROGRAMU: N0114A300048

Jedná se o studijní program (dále SP) pro vzdělávací oblasti Učitelství a Tělesná výchova a sport, kinantropologie, který vychází z poměrně širokého spektra vědních oborů zaměřených na oblast života společnosti, která se tradičně nazývá tělesnou výchovou a sportem a které jsou pro vzdělání kvalifikovaného pedagoga ve výše uvedené oblasti nezbytné. SP je navazujícím studiem, prostřednictvím kterého absolventi získají základní teoretické znalosti a oborové dovednosti v humanitních vědních oborech (filosofie a historie sportu), oborech společensko-vědních (psychologie, sociologie a pedagogika sportu) a v souboru spíše biomedicínských oborů (anatomie, biomechanika, zátěžová fyziologie) a také z disciplín mezioborových (antropomotorika, zdatnost a zdravý životní styl, výživa člověka). Výčet oborů doplňuje didaktika sportu obecně a jednotlivé didaktiky stěžejních sportovních aktivit.

SP nabízí studium specializace Výchova ke zdraví a Výchova v přírodě, Trenérství se sportovní specializací. Specializace Výchova ke zdraví se váže ke komponentům zdravého životního stylu, k tématům uváděných v Rámcově vzdělávacích programech pro gymnázia a další typy středního vzdělávání včetně odborného.

Podobně je tomu u Výchovy v přírodě, kde však dominují poznatky prožitkové pedagogiky a environmentální výchovy. Trenérství se sportovní specializací navazuje na předchozí zaměření v rámci bakalářského studia. Opírá se především o pedagogiku a psychologii sportu, biomedicínské obory a pochopitelně jednotlivé didaktiky sportovních odvětví.

Plný studijní plán

1. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPPD227NK	Didaktika školní TV	Fialová, L.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PPPD189NK	Teorie a aplikace motorického učení	Fialová, L.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PKIN234NK	Metodologie diplomové práce	Štochl, J.	12/0[H] Z	3	Z
PABA085NK	Biomechanika pohybového systému	Šorfová, M.	8/0[H] Zk	3	Z
PPLS120NK	Didaktika plavání	Čechovská, I.	8/0[H] Z+Zk	4	Z
PKIN237NK	Vývojová antropomotorika	Musálek, M.	12/0[H] Z+Zk	3	Z
PKIN241NK	Kvantitativní metodologie výzkumu	Musálek, M.	8/0[H] KZ	3	Z
PKIN233NK	Filozofie výchovy	Bednář, M.	12/0[H] KZ	4	Z
PZTV250NK	Zdravotní tělesná výchova	Strnad, P.	12/0[H] Z+Zk	3	L
PGYM132NK	Didaktika gymnastiky	Novotná, V.	16/0[H] Z+Zk	4	L
PATL115NK	Didaktika atletiky	Vindušková, J.	12/0[H] Z+Zk	4	L
PSPH624NK	Didaktika sportovních her	Velenský, M.	16/0[H] Z+Zk	4	L
PABA086NK	Forenzní a úrazová biomechanika	Jelen, K.	8/0[H] Z	3	L

Povinně volitelné předměty - skupina 1. - obecná část

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PMNG104K	Leadership in Sport Organization	Crossan, W.	8/0[H] Z	3	L
PJAZ195NK	Profesní komunikace ANG/NJ	Pokorná, E.	8/0[H] Z	3	L
PFYB111NK	Academic writing in English	Tufano, J.	8/0[H] Z	3	L

Výchova v přírodě

1. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPPD227NK	Didaktika školní TV	Fialová, L.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PPLS120NK	Didaktika plavání	Čechovská, I.	8/0[H] Z+Zk	4	Z
PPPD189NK	Teorie a aplikace motorického učení	Fialová, L.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PKIN237NK	Vývojová antropomotorika	Musálek, M.	12/0[H] Z+Zk	3	Z
PKIN234NK	Metodologie diplomové práce	Štochl, J.	12/0[H] Z	3	Z
PSPP381NK	Výchova a učení v aktivitách v přírodě	Neuman, J.	8/0[H] KZ	3	Z
PSPP379N	Didaktika lyžování	Fořterová, P.	6/0[D] Z+Zk	3	Z
PKIN233NK	Filozofie výchovy	Bednář, M.	12/0[H] KZ	4	Z
PZTV250NK	Zdravotní tělesná výchova	Strnad, P.	12/0[H] Z+Zk	3	L
PGYM132NK	Didaktika gymnastiky	Novotná, V.	16/0[H] Z+Zk	4	L
PATL115NK	Didaktika atletiky	Vindušková, J.	12/0[H] Z+Zk	4	L
PSPH624NK	Didaktika sportovních her	Velenský, M.	16/0[H] Z+Zk	4	L
PSPP382NK	Pohybové aktivity v městském prostředí	Chrástková, M.	8/0[H] Z	3	L
PSPP380NK	Didaktika kanoistiky a vodní turistiky	Bílý, M.	2/0[H] Z+Zk	3	L

Povinně volitelné předměty - skupina 1. - obecná část

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PMNG104K	Leadership in Sport Organization	Crossan, W.	8/0[H] Z	3	L
PJAZ195NK	Profesní komunikace ANG/NJ	Pokorná, E.	8/0[H] Z	3	L
PFYB111NK	Academic writing in English	Tufano, J.	8/0[H] Z	3	L

Výchova ke zdraví

1. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPPD227NK	Didaktika školní TV	Fialová, L.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PPLS120NK	Didaktika plavání	Čechovská, I.	8/0[H] Z+Zk	4	Z
PPPD189NK	Teorie a aplikace motorického učení	Fialová, L.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PKIN237NK	Vývojová antropomotorika	Musálek, M.	12/0[H] Z+Zk	3	Z
PKIN234NK	Metodologie diplomové práce	Štochl, J.	12/0[H] Z	3	Z
PLSM093NK	Pohybové aktivity podporující zdraví	Bunc, V.	8/0[H] KZ	3	Z
PPPD200NK	Sociální psychologie a rozvoj sociálních dovedností	Slepička, P.	8/0[H] Z	3	Z
PKIN233NK	Filozofie výchovy	Bednář, M.	12/0[H] KZ	4	Z
PZTV250NK	Zdravotní tělesná výchova	Strnad, P.	12/0[H] Z+Zk	3	L
PGYM132NK	Didaktika gymnastiky	Novotná, V.	16/0[H] Z+Zk	4	L
PATL115NK	Didaktika atletiky	Vindušková, J.	12/0[H] Z+Zk	4	L
PSPH624NK	Didaktika sportovních her	Velenský, M.	16/0[H] Z+Zk	4	L
PKIN245NK	Násilí, jedinec a společnost	Buriánek, J.	8/0[H] Z	3	L
PKIN246NK	Rizika života v postmoderní společnosti	Waic, M.	8/0[H] Zk	3	L

Povinně volitelné předměty - skupina 1. - obecná část

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PMNG104K	Leadership in Sport Organization	Crossan, W.	8/0[H] Z	3	L
PJAZ195NK	Profesní komunikace ANG/NJ	Pokorná, E.	8/0[H] Z	3	L
PFYB111NK	Academic writing in English	Tufano, J.	8/0[H] Z	3	L

Trenérství se sportovní specializací

1. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPPD227NK	Didaktika školní TV	Fialová, L.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PPLS120NK	Didaktika plavání	Čechovská, I.	8/0[H] Z+Zk	4	Z
PPPD189NK	Teorie a aplikace motorického učení	Fialová, L.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PKIN237NK	Vývojová antropomotorika	Musálek, M.	12/0[H] Z+Zk	3	Z
PKIN234NK	Metodologie diplomové práce	Štochl, J.	12/0[H] Z	3	Z
PKIN233NK	Filozofie výchovy	Bednář, M.	12/0[H] KZ	4	Z
PZTV250NK	Zdravotní tělesná výchova	Strnad, P.	12/0[H] Z+Zk	3	L
PGYM132NK	Didaktika gymnastiky	Novotná, V.	16/0[H] Z+Zk	4	L
PATL115NK	Didaktika atletiky	Vindušková, J.	12/0[H] Z+Zk	4	L
PSPH624NK	Didaktika sportovních her	Velenský, M.	16/0[H] Z+Zk	4	L

Povinně volitelné předměty - skupina 1. - obecná část

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PMNG104K	Leadership in Sport Organization	Crossan, W.	8/0[H] Z	3	L
PJAZ195NK	Profesní komunikace ANG/NJ	Pokorná, E.	8/0[H] Z	3	L
PFYB111NK	Academic writing in English	Tufano, J.	8/0[H] Z	3	L

STUDIJNÍ PROGRAM:

Učitelství tělesné výchovy a vojenské tělovýchovy pro střední školy

TYP PROGRAMU: navazující magisterské studium

KÓD OBORU: N0114A300047

Studijní program je kombinací tělesné výchovy s vojenskou tělovýchovou. Absolventi jsou připravováni se zaměřením na vědní obory Kinantropologie tak, aby je dokázali adekvátně uplatnit v oblasti vojenské tělovýchovy. Jedná se o humanitní vědní obory (filosofie a historie sportu), obory společensko-vědní (psychologie, sociologie, pedagogika a management sportu), soubor spíše biomedicínských oborů (biomechanika, zátěžová fyziologie), disciplíny mezioborové (antropomotorika, zdatnost a zdravý životní styl, výživa člověka). Výčet oborů doplňuje didaktika sportu v obecných teoretických i praktických základech a základy didaktiky stěžejních sportovních aktivit.

1. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPPD227NK	Didaktika školní TV	Fialová, L.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PPPD189NK	Teorie a aplikace motorického učení	Fialová, L.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PKIN234NK	Metodologie diplomové práce	Štochl, J.	12/0[H] Z	3	Z
PABA085NK	Biomechanika pohybového systému	Šorfová, M.	8/0[H] Zk	3	Z
PPLS120NK	Didaktika plavání	Čechovská, I.	8/0[H] Z+Zk	4	Z
PKIN237NK	Vývojová antropomotorika	Musálek, M.	12/0[H] Z+Zk	3	Z
PVOT139NK	Teorie a didaktika TV v resortu Ministerstva obrany 1	Přívětivý, L.	8/0[H] Z	3	Z
PVOT141NK	Základy speciální tělesné přípravy 1	Vágner, M.	16/0[H] Z	3	Z
PZTV250NK	Zdravotní tělesná výchova	Strnad, P.	12/0[H] Z+Zk	3	L

PATL115NK	Didaktika atletiky	Vindušková, J.	12/0[H] Z+Zk	4	L
PSPH624NK	Didaktika sportovních her	Velenský, M.	16/0[H] Z+Zk	4	L
PVOT140NK	Teorie a didaktika TV v resortu Ministerstva obrany 2	Přívětivý, L.	8/0[H] Z	3	L
PVOT142NK	Základy speciální tělesné přípravy 2	Vágner, M.	16/0[H] Z+Zk	3	L
PVOT143N	Speciální tělesná příprava 1	Vágner, M.	17/0[D] Z	5	L

Povinně volitelné předměty - skupina 1. - obecná část

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PMNG104K	Leadership in Sport Organization	Crossan, W.	8/0[H] Z	3	L
PJAZ195NK	Profesní komunikace ANG/NJ	Pokorná, E.	8/0[H] Z	3	L
PFYB111NK	Academic writing in English	Tufano, J.	8/0[H] Z	3	L

STUDIJNÍ PROGRAM:

Aplikovaná tělesná výchova a sport se specifickými potřebami

TYP PROGRAMU: navazující magisterské studium

KÓD OBORU: N1014A280004

Studijní program učí posluchače teoreticky a prakticky uvažovat o problematice aplikované tělesné výchovy a sportu. Vychází z širokého spektra vědních oborů zaměřených nejen na oblast pedagogicko-psychologickou (se zaměřením na speciální pedagogiku), ale také na vědní obory spadající do kinantropologie (např. biomechanika, zátěžová fyziologie), a zejména pak z oborů, které umožňují získat potřebné znalosti o problematice osob se specifickými potřebami (patofyziologie, klinické obory, ucelená rehabilitace, ortotika a protetika, sporty pro osoby se specifickými potřebami ad.).

1. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PZTV271NK	Kompenzační cvičení pro OSP	Hošková, B.	12/0[H] KZ	4	Z
PZTV272NK	Hodnocení pohybového systému OSP	Levitová, A., Hráský, P.	16/0[H] Z+Zk	5	Z
PZTV273NK	Somatopedie	Titzl, B., Vařeková, J.	16/0[H] Z+Zk	5	Z
PATL119NK	Aplikované programy pro OSP — atletika		12/0[H] KZ	4	Z
PPPD210NK	Sportovní trénink OSP	Perič, T.	8/0[H] KZ	3	Z
PABA087NK	Patobiomechanika	Šorfová, M.	8/0[H] Z+Zk	3	Z
PKIN234NK	Metodologie diplomové práce	Štochl, J.	12/0[H] Z	3	Z
PKIN237NK	Vývojová antropomotorika	Musálek, M.	12/0[H] Z+Zk	3	Z
PSPP390N	Aplikované programy pro OSP – sporty v přírodě	Kračmar, B.	6/0[D] KZ	4	Z

PPLS125NK	Aplikované programy pro OSP — plavání	Čechovská, I.	4/8[H] KZ	4	L
PGYM137NK	Aplikované programy pro OSP — gymnastika	Novotná, V., Doležalová, K.	12/0[H] KZ	4	L
PZTV274NK	Psychopedie a etopedie	Titzl, B., Majerová, A.	16/0[H] Z+Zk	5	L
PZTV275N	Organizace zážitkového outdoorového kurzu OSP	Prokešová, E., Pavlová, I.	6/0[D] Z	4	L

**LIST VOLITELNÝCH PŘEDMĚTŮ (pro všechny
studijní programy a ročníky kombinovaného
navazujícího magisterského studia)**

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PTUS273N	Didaktika technických sportů	Fiala, M.	6/0[H] Z	3	Z
PZTV195N	Ucelená rehabilitace	Vařeková, J.	6/0[H] Z	3	Z
PSPH298N	Základy sportovního tréninku ve sportovních hrách	Velenský, M.	6/0[H] Z	3	Z
PKIN215N	Vybrané problémy z filozofie a etiky	Parry Martínková, I.	6/0[H] Z	3	Z
PSPH306N	Diagnostika herního výkonu	Malý, T.	6/0[H] Z	3	Z
PBML011N	Fyziologie sportu	Heller, J.	6/0[H] Z	3	Z
PGYM112N	Taneční programy	Fričová, M.	6/0[H] Z	3	Z
PZTV201N	Tělovýchovné programy pro zdravotně oslabené	Daďová, K.	6/0[H] Z	3	Z
PSPP132N	Kurz aplikovaného lyžování	Hruša, J.	5/0[D] Z	3	Z
PSPP274N	Kurz raftingu a vodní záchrany	Novotný, P.	5/0[D] Z	3	L
PSPP304N	Kurz didaktiky kanoistiky a jachtingu OSP	Hruša, J.	5/0[D] Z	3	L
PPLS089N	Zdravotní plavání	Čechovská, I.	6/0[H] Z	3	Z
PZTV204N	Kurz zdravotní tělesné výchovy a lukostřelby	Strnad, P., Hošková, B.	5/0[D] Z	3	L
PPPD183N	Praxe ve sportu II.	Suchý, J., Dragounová, Z.	3/0[T] Z	6	Z i L
PATL093N	Atletické kondiční programy	Kaplan, A.	6/0[T] Z	3	Z
PLSM063N	Kvantitativní analýza lidského pohybu	Zahálka, F.	6/0[H] Z	3	Z
PSPP306N	Kurz didaktiky aplikovaného lyžování	Hruša, J.	5/0[D] Z	3	Z
PKIN214N	Minulost a současnost	Kolář, F.	6/0[H] Z	3	Z

	olympismu				
PSPH303	Kvalitativní analýza pohybových dovedností	Carboch, J.	6/0[H] Z	3	Z
PGYM114N	Programy gymnastiky	Novotná, V.	6/0[H] Z	3	Z
PPPD162N	Trénink ve vyšší nadmořské výšce	Suchý, J.	6/0[H] Z	3	Z
PPPD169N	Sport a tréninkové zatížení OSP	Čichoň, R.	4/0[H] Z	3	Z
PPPD183N	Praxe ve sportu II.	Suchý, J., Dragounová, Z.	3/0[T] Z	6	Z i L

OBECNÉ INFORMACE KE STUDIU

Studenti prezenční formy studia a studenti prvních ročníků v kombinované formě studia se zapisují do povinných, povinně volitelných a volitelných předmětů po semestrech. Studenti druhých a vyšších ročníků v kombinované formě studia zapisují předměty vždy na začátku akademického roku.

Informace o rekvizitách

Informace o rekvizitách jsou k dispozici pro každý předmět v SISu.

IS Studium umožňuje (kromě slučování předmětů do skupin) definovat vztahy mezi jednotlivými předměty, a to těchto typů:

prerekvizity:

- na zápis - předměty, které musí být splněny před zápisem daného předmětu,
- na plnění – předměty, které musí být splněny před absolvováním daného předmětu,

korekvizity:

- na zápis – předměty, které musí být zapsány dříve nebo nejpozději současně (tedy do stejného úseku studia) s daným předmětem,
- na plnění – předměty, které musí být splněny dříve nebo nejpozději současně (tedy ve stejném úseku studia) s daným předmětem,

neslučitelnosti:

- na zápis – předměty, které nemohou být zapsány dříve nebo současně se zápisem daného předmětu,
- na plnění – předměty, které nemohou být splněny dříve nebo současně se splněním daného předmětu.

záměnnosti (nebo též ekvivalence) – předměty, jejichž splnění je považováno za ekvivalentní splnění daného předmětu (má význam zejména při kontrolách studia podle studijních plánů pro účely kontroly splnění povinných a povinně volitelných předmětů).

PRAVIDLA KURZOVNÍ VÝUKY NA UK FTVS

A) Základní ustanovení

1. Úkolem „Pravidel“ je ujednotit a zkvalitnit kurzovní výuku (dále jen kurzy) na UK FTVS. Jsou závazným dokumentem pro všechny studenty a pracovníky fakulty a zabezpečují jednotné pedagogické působení, organizační a ekonomické zajištění kurzů.
2. Výuka na kurzech se od semestrální výuky liší pouze organizační formou, tj. soustředěním vyučovacích hodin do jednoho bloku. Tato specifická forma přináší zvýšené nároky na studenty i vyučující, současně však umožňuje výraznější působení a užší kontakt učitelů a studentů.
3. Tato „Pravidla“ jsou platná pro všechny druhy kurzů, které na UK FTVS jsou:
 - *povinné* – kterých se student musí zúčastnit v rozsahu dle studijního plánu,
 - *volitelné* – jsou zaměřeny na zdokonalování a prohlubování znalostí ve studovaném oboru (směru studia) a student si je zapisuje do studijního plánu.
4. Jednotlivé katedry předkládají termíny povinných a volitelných kurzů studijnímu oddělení nejpozději 7 dní před zápisem studentů do studia v akademickém roce.
5. Katedry předkládají základní kalkulace kurzů tajemníkovi školy.

B) Pracovníci kurzu

1. Personální obsazení (druh, kvalifikace a počet jednotlivých pracovníků v kurzu) se řídí úkoly kurzu a počtem studentů v kurzu. Za výběr a počet pracovníků zodpovídá vedoucí katedry, která kurz realizuje.
2. Vedoucí kurzu odpovídá za přípravu a realizaci kurzu, za finanční hospodaření, za kázeň a pořádek v kurzu. Řídí pracovníky kurzu a podílí se na výuce.
3. Učitel kurzu vede výuku, odpovídá za splnění úkolů, za ochranu zdraví a bezpečnost studentů jeho skupiny v průběhu výuky. Podle pokynů vedoucího kurzu plní další úkoly.
4. Zdravotní zajištění kurzů UK FTVS je řešeno využíváním veřejné zdravotní služby (např. horská služba, místní zdravotní zařízení, ...), a dále dle předpisů bezpečnosti práce pro specifické činnosti.
5. Přípravu vyučujících před konáním kurzů (nové obsahy, pedagogické přístupy, sjednocení zkuškových požadavků atp.) zabezpečují jednotlivé katedry dle potřeby, případně formou seminářů.

C) Ekonomické zajištění

1. Účast na kurzu potvrzuje student:
 - úhradou poplatku za kurz, která je realizována dle pokynů pro příslušný kurz

2. Odhlásit se z vybraného kurzu lze ze zdravotních, studijních nebo závažných osobních důvodů po projednání s příslušnou katedrou dle storno podmínek:

- 1) Při odhlášení z kurzu do 10 pracovních dnů před dnem zahájení kurzu činí stornopoplatek 20%.
- 2) Při odhlášení z kurzu v období deseti až tří pracovních dnů před dnem zahájení kurzu činí stornopoplatek 50 %.
- 3) Poplatek za kurz nebude vrácen, bude-li odhlášení z kurzu v době kratší než 3 pracovní dny před dnem zahájení kurzu.
- 4) Storno poplatky v bodě 1 se nevztahují na omluvy do dne zahájení kurzu ze zdravotních důvodů, či jiných vážných důvodů. Písemné potvrzení omluvy musí být dodáno nejpozději do týdne od zahájení kurzu, na který byl student přihlášen dle pokynů příslušné katedry. Na pozdější doložení nebude brán zřetel.
- 5) V případě nároku na vrácení poplatku za kurz je nutno si jej vyzvednout do 31. 12. příslušného kalendářního roku. Poplatky nelze převádět do následujícího kalendářního roku.

3. Výši finančního příspěvku a platební podmínky na všechny druhy kurzů oznámí příslušná katedra studentům s vypsáním termínu kurzu/ů. Volitelné kurzy hradí student spolu s realizačními náklady kurzu.

4. Zahraniční studenti samoplátci hradí náklady na povinné a volitelné kurzy dle stejných pravidel jako čeští studenti.

5. Vedoucí kurzu provede do deseti pracovních dnů po ukončení kurzu vyúčtování a vypracuje zprávu o průběhu kurzu.

D) Organizační směrnice

Studenti se závazně přihlašují na termíny kurzů dle pokynů, které vypisují jednotlivé katedry, a které jsou umístěny na webu příslušné katedry (oddělení) vždy v době elektronických zápisů do předmětu. Tato doba je stanovena v Harmonogramu akademického roku. Studenti jsou povinni se uvedenými pokyny katedry (oddělení) řídit.

1. Plnění požadavků kurzovní výuky probíhá v souladu se Studijním a zkušebním řádem UK a Pravidly pro organizaci studia.
2. Řád jednotlivých kurzů a organizační pokyny jsou zveřejňovány při zahájení kurzu včetně ubytovacího a domovního řádu konkrétního provozovatele. Studenti jsou povinni tyto právní předpisy dodržovat pod stanovenou sankcí/sankcemi.
3. Uvolňování studentů v průběhu kurzu řeší zásadně příslušný vedoucí kurzu.
4. Opakování kurzu je možné z těchto důvodů:
 - *zdravotní důvody* – účastník nese pouze část nákladů, vyplývající z délky jeho pobytu na kurzu,
 - *kázeňské důvody* (při uplatnění sankce vyloučení) – účastník nese plnou hodnotu nákladů,

– *výkonnostní důvody* – účastník nese plnou hodnotu nákladů.

5. Podle pokynů jednotlivých kateder může být zapůjčován sportovní materiál:
 - a) ze skladu UK FTVS (za amortizační poplatek dle ceníku) na základě seznamů přihlášených studentů. Zapůjčený materiál je třeba vrátit nejpozději jeden týden po ukončení kurzu. V případě poškození zapůjčené věci rozhoduje o výši náhrady náhradová komise UK FTVS.
 - b) ve střediscích UK FTVS Mulda, Stráž, Trója (za amortizační poplatek dle ceníku) a je třeba ho vrátit ihned po ukončení výuky. V případě poškození zapůjčené věci je náhrada uhrazena na místě v hotovosti vedoucímu kurzu dle amortizace.

Při ztrátě či odcizení zapůjčené věci jak ze skladu, tak ve střediscích je třeba sepsat protokol s podpisem vedoucího kurzu.

E) Bezpečnostní pravidla

1. Kurz se rozděluje na dvě části – kurzovní výuku a osobní volno.

Kurzovní výuka – rozsah a obsah je stanoven programem, s nímž jsou účastníci kurzu seznámeni nejpozději v den zahájení. Na tuto dobu se vztahují omezení daná studijními předpisy. Po dobu výuky odpovídá vyučující pedagog za dodržování obecných i specifických bezpečnostních pravidel.

Osobní volno – rozsah je omezen programem kurzovní výuky a dále ubytovacím a domovním řádem provozovatele příslušného zařízení. Po dobu osobního volna nese každý účastník kurzu osobní odpovědnost za škody způsobené na svém zdraví, majetku a zdraví dalších osob.

2. Studenti jsou povinni upozornit učitele nebo další pracovníky kurzu na závady, jež by mohly ohrozit bezpečnost a zdraví účastníků kurzu a dle okolností musí přispět k odvrácení takového ohrožení.

3. Studenti jsou povinni nahlásit vedení kurzu jakoukoli změnu svého zdravotního stavu.

4. V době výuky není dovoleno, aby účastník kurzu opustil areál střediska či prostory stanovené vyučujícím bez souhlasu vyučujícího.

5. V době osobního volna mohou účastníci kurzu opustit areál středisek na dobu určitou po dohodě s vedoucí kurzu. Účastník je povinen sdělit místo jednání a dodržet určený čas příchodu.

6. Účastníci kurzu jsou povinni dodržovat režim kurzu, který je upřesňován v denním programu vedoucí kurzu a při cvičení v terénu vyučujícím.

7. Po dobu výuky nesmí být účastníci kurzu pod vlivem alkoholu ani jiných omamných látek. Pokud vznikne podezření, že některý z účastníků je pod vlivem alkoholu nebo jiných omamných látek, je povinen se podrobit dechové, případně jiné zkoušce.

8. Zahraniční studenti Erasmu jsou povinni před zahájením kurzu předložit potvrzení o zaplacení úrazového připojištění minimálně na dobu trvání kurzu.

F) Vystupování studentů a průběh kurzu

1. Chování a vystupování účastníků kurzu musí odpovídat základním kulturním a společenským normám a zásadám zdravé životosprávy. Studenti ve styku s veřejností reprezentují po dobu kurzu UK FTVS.
2. Kouření a konzumace alkoholických nápojů se neslučuje s posláním studenta UK FTVS a jako takové je posuzováno. Kouření je zakázáno v době výuky, v době osobního volna je kouření zakázáno ve všech společenských a ubytovacích prostorách a dále dle domovních řádů příslušných středisek. Konzumace alkoholu je zakázána v době výuky, v době osobního volna na kurzu nesmí student pod vlivem alkoholu ohrožovat vlastní zdraví, zdraví a majetek dalších osob nebo poškozovat vybavení výukových středisek. Na výzvu vedoucího kurzu jsou studenti povinni absolvovat dechovou zkoušku na alkohol případně jiné návykové látky.
3. Přání a stížnosti sdělují účastníci kurzu vedoucímu kurzu, který neprodleně zařídí řešení problému.
4. Při porušení těchto „Pravidel“ použije vedení kurzu po zvážení jeho závažnosti některý z kázeňských prostředků: důtka, podmíněčné vyloučení, vyloučení.
5. Všechny mimořádné události v průběhu kurzu jsou zaznamenány do závěrečné zprávy z kurzu.

G) Závěrečná ustanovení

S těmito „Pravidly kurzovní výuky“ jsou prokazatelně seznámeni všichni účastníci kurzu. Jednotlivé katedry je mohou doplnit vlastním řádem konkrétního kurzu, který ovšem respektuje zásady a nařízení těchto pravidel kurzovní výuky.

PRAVIDLA PRO ORGANIZACI STUDIA NA FAKULTĚ TĚLESNÉ VÝCHOVY A SPORTU UNIVERZITY KARLOVY

Akademický senát Fakulty tělesné výchovy a sportu Univerzity Karlovy se podle § 27 odst. 1 písm. b) a § 33 odst. 2 písm. f) zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (dále jen "zákon o vysokých školách"), ve znění pozdějších předpisů, a podle čl. 13 odst. 2 Statutu Fakulty tělesné výchovy a sportu Univerzity Karlovy usnesl na těchto Pravidlech pro organizaci studia na Fakultě tělesné výchovy a sportu Univerzity Karlovy jako jejím vnitřním předpisu:

Čl. 1

Úvodní ustanovení

Tato Pravidla pro organizaci studia na Fakultě tělesné výchovy a sportu (dále jen „Pravidla“) stanoví podle čl. 19 odst. 2 až 4 a souvisejících ustanovení Studijního a zkušebního řádu Univerzity Karlovy (dále jen „studijní a zkušební řád univerzity“ a „univerzita“) požadavky studijních programů uskutečňovaných na Fakultě tělesné výchovy a sportu Univerzity Karlovy (dále jen „fakulta“) a upravují podrobnosti o organizaci studia na fakultě.

ČÁST PRVNÍ

Požadavky bakalářských a magisterských studijních programů podle Studijního a zkušebního řádu univerzity

Čl. 2

Úseky studijních programů

K čl. 4 odst. 6 studijního a zkušebního řádu univerzity

Úseky bakalářských studijních programů a magisterských studijních programů, které navazují na bakalářské studijní programy (dále jen „navazující magisterský studijní program“) jsou ročníky.

Čl. 3

Specializace v rámci studijních programů

K čl. 5 odst. 5 studijního a zkušebního řádu univerzity

Specializaci si student bakalářského studijního programu závazně volí před začátkem druhého semestru. Student navazujícího magisterského studijního programu si volí specializaci závazně při zápisu do studia. Po volbě specializace změna není přípustná.

Čl. 4

Minimální počty kreditů

K čl. 5 odst. 11 studijního a zkušebního řádu univerzity

1. V bakalářských studijních programech se standardní dobou studia 3 roky jsou minimální počty kreditů nutné pro zápis do dalšího úseku studia stanoveny takto:
 - a) 50 kreditů pro zápis do druhého úseku studia,
 - b) 100 kreditů pro zápis do třetího úseku studia,
 - c) 150 kreditů pro zápis do každého dalšího úseku studia.
2. V navazujících magisterských studijních programech se standardní dobou studia 2 roky jsou minimální počty kreditů nutné pro zápis do dalšího úseku studia stanoveny takto:
 - a) 50 kreditů pro zápis do druhého úseku studia,
 - b) 100 kreditů pro zápis do každého dalšího úseku studia.
3. Ustanovení o minimálním počtu kreditů podle odstavců 1 až 2 pro zápis do druhého úseku studia se nepoužije, pokud má student v prvním úseku studia počet kreditů za zapsané studijní předměty (dále jen „předměty“) vyšší než 70. Ustanovení o minimálním počtu kreditů podle odstavců 1 až 2 pro zápis do třetího úseku studia se nepoužije, pokud má student ve druhém úseku studia počet kreditů za dosud zapsané předměty vyšší než 140. V těchto případech je nutné pro zápis do dalšího úseku studia získat takový počet kreditů, který odpovídá normálnímu počtu kreditů (součtu kreditů při doporučeném průběhu studia v jeho úsecích).

Čl. 5

Podíl kreditů za volitelné předměty pro průběžnou kontrolu studia

K čl. 5 odst. 13 studijního a zkušebního řádu univerzity

1. Při posouzení, zda student získal dostatečný počet kreditů pro zápis do dalšího úseku studia, se za počet kreditů získaných za absolvování volitelných předmětů považuje jen počet do 10 % vůči normálnímu počtu kreditů, a to pro všechny studijní programy.
2. Ustanovení odstavce 1 se nevztahuje na studenty, kteří vyjeli na studijní pobyt nebo stáž v minimální délce tří měsíců.

Čl. 6

Zápis předmětu, zrušení zápisu předmětu, nahrazení zapsaného předmětu jiným předmětem

K čl. 7 odst. 2 a 8 studijního a zkušebního řádu univerzity

1. Přednost při zápisu předmětu mají studenti, kteří si ho zapisují v souladu s doporučeným studijním plánem jako povinný.
2. Seznam předmětů, jejichž zápis je podmíněn předložením potvrzení od tělovýchovného lékaře, je dán opatřením děkana. Potvrzení musí být platné v době zápisu i po celou dobu výuky předmětu, včetně termínů kontrol studia.
3. Zápis předmětu lze zrušit či nahradit na základě žádosti studenta. Této žádosti nelze vyhovět, pokud se již student podrobil některé z forem kontroly studia tohoto předmětu. Zápis povinného, povinně volitelného či volitelného předmětu lze zrušit v těchto případech:
 - a) náhlé zdravotní důvody, které vylučují účast studenta na výuce předmětu, jehož náplň tvoří praxe, tělesná výchova apod.,
 - b) kolize termínů výuky předmětů, u nichž nebyl znám termín výuky před závazným zápisem ve studijním informačním systému (dále jen „SIS“), a pokud si student zapsal 2 nebo více takových předmětů; v těchto případech lze zrušit zápis všech kromě 1 ze zapsaných předmětů; součástí žádosti je vyjádření garantů předmětů ke kolizi termínů výuky.
4. Fakulta může zrušit zápis povinně volitelného či volitelného předmětu studentovi v případě, že:
 - a) není naplněna minimální kapacita předmětu, pokud je stanovena v SIS a předmět tudíž není vyučován; v takovém případě bude umožněn zápis jiného předmětu v druhém kole zápisu,
 - b) předmět není vyučován z důvodu nenadálých událostí na straně fakulty.
5. Nahradit zapsaný povinně volitelný či volitelný předmět jiným předmětem lze pouze z důvodů a za podmínek uvedených v odstavcích 2 a 3.
6. Žádost o zrušení zápisu předmětu či nahrazení zapsaného předmětu jiným předmětem podá student na studijním oddělení fakulty bez zbytečného odkladu poté, co zjistil, že nastal některý z důvodů uvedených v odstavci 2. Skutečnosti uvedené v žádosti je student povinen doložit.

Čl. 7

Opakovaný zápis předmětu

K čl. 7 odst. 9 studijního a zkušebního řádu univerzity

1. Opakování zápisu předmětu, který je studijním plánem daného studijního programu stanoven jako povinný nebo povinně volitelný, je možné pouze jednou, a to výhradně v bezprostředně následujícím úseku studia. Výjimku tvoří předměty, které student nemohl

splnit ze zdravotních důvodů. Ty lze na základě žádosti a předložení lékařské zprávy opakovat dvakrát.

2. Opakovaný zápis volitelného předmětu je vyloučen.

Čl. 8

Lhůta pro kontrolu studia předmětu zapsaného v daném akademickém roce

K čl. 8. odst. 3 studijního a zkušebního řádu univerzity

Kontrola studia předmětu zapsaného v daném úseku studia může probíhat nejpozději v poslední pracovní den zkouškového období letního semestru akademického roku, ve kterém student v daném úseku studia studoval. Toto období je pro každý akademický rok vymezeno opatřením děkana podle čl. 3 odst. 3 studijního a zkušebního řádu univerzity.

Čl. 9

Kontroly studia

K čl. 8 odst. 3, 4, 7 a 10 Studijního a zkušebního řádu univerzity

1. Kontrolu plnění studia předmětu podle čl. 8 odst. 2 studijního a zkušebního řádu univerzity provádí vyučující pouze u studentů, kteří mají předmět závazně zapsaný v SIS.
2. Požadavky ke kontrole studia předmětu se zveřejňují v SIS před zahájením výuky (společně s anotací, sylabem a povinnou literaturou), nejpozději však na začátku semestru.
3. Počet opravných termínů pro získání zápočtu je dva.
4. Je-li pro absolvování předmětu předepsán zápočet i zkouška, je získání zápočtu podmínkou pro konání zkoušky z daného předmětu.
5. Výsledky kontroly studia předmětu vyučující zaznamená v SIS bezprostředně po konání této kontroly, nejpozději však do pěti pracovních dnů. V odůvodněných případech tak může učinit až do čtrnácti dnů ode dne konání kontroly studia, nejpozději však poslední den zkouškového období příslušného semestru.

Čl. 10

Uznání splnění kontroly studia předmětu

K čl. 8 odst. 16 a 17 studijního a zkušebního řádu univerzity

1. Děkan může uznat splnění kontroly studia předmětu, pokud byla obdobná studijní povinnost splněna na univerzitě nebo na jiné vysoké škole v České republice nebo v zahraničí a pokud od splnění obdobné studijní povinnosti neuplynulo ke dni podání žádosti o jeho uznání více než šest let.
2. Předmět, který byl již jednou uznán, nelze uznat opakovaně, a to ani v jiném studiu.

3. Poté, co se student podrobil kontrole studia předmětu, nelze splnění kontroly tohoto předmětu uznat.

Čl. 11

Celkový počet kreditů za povinné a povinně volitelné předměty

K čl. 9 odst. 10 studijního a zkušebního řádu univerzity

Celkový počet kreditů odpovídající všem povinným předmětům pro konání jednotlivých částí státní zkoušky ve studijních programech uvedených v Příloze 3 těchto Pravidel spolu s minimálním počtem kreditů z povinně volitelných předmětů se stanoví na 95 %.

Čl. 12

Části státních závěrečných zkoušek

K čl. 9 odst. 5 a 9 studijního a zkušebního řádu univerzity

1. Pořadí jednotlivých částí státních závěrečných zkoušek (dále jen „státní zkoušky“) a možnost skládat jednotlivé části státních zkoušek je upraveno přílohami č. 1A a 1B těchto Pravidel.
2. Počet kreditů nezbytných pro konání jiné, než poslední části státní zkoušky je v bakalářských studijních programech 180 a v navazujících magisterských studijních programech 120, není-li pro danou část státní zkoušky studijních programů uvedených v Příloze 2 těchto Pravidel stanoveno jinak.

Čl. 13

Další podmínky pro absolvování s vyznamenáním

K čl. 9 odst. 13 studijního a zkušebního řádu univerzity

Dalšími podmínkami pro absolvování s vyznamenáním jsou:

- a) řádné ukončení studia ve standardní době studia a
- b) klasifikace ze všech zkoušek, klasifikovaných zápočtů a částí státních závěrečných zkoušek stupni výborně nebo velmi dobře.

ČÁST DRUHÁ – Podrobnosti o organizaci studia v bakalářských a magisterských studijních programech

Čl. 14

Doporučené studijní plány a zaměření závěrečné práce

1. Pro každý studijní program je vytvořen jeden doporučený studijní plán. Doporučený studijní plán respektuje standardní dobu studia. Na základě doporučeného studijního plánu je sestavován rozvrh.
2. V případě profilace studijního programu do více specializací je vytvořen jeden doporučený studijní plán pro každou specializaci.
3. Studenti bakalářských a navazujících magisterských studijních programů si zvolí zaměření závěrečné práce v termínech stanovených opatřením děkana.

Čl. 15

Zápis předmětů

1. Student si zapisuje předběžně předměty v SIS v termínech stanovených opatřením děkana.
2. Zápis předmětů v SIS je závazný až poté, co studijní oddělení ověří, že studentem zapsané předměty vyhovují podmínkám stanoveným fakultou na základě čl. 7 odst. 5 studijního a zkušebního řádu univerzity.
3. Nemá-li předmět, který si student zapisuje jako volitelný, přiděleny kredity, stanoví jejich počet garant studijního programu, přičemž respektuje zásady Evropského systému převodu kreditů (The European Credit Transfer System, ECTS).
4. Student, který si zapisuje předmět, u kterého splnil vazbu na jiný předmět podle čl. 7 odst. 5 písm. a) a b) studijního a zkušebního řádu univerzity v předchozím studiu, zapíše jej předběžně v SIS a požádá písemně o závazný zápis předmětu. Přílohu žádosti o závazný zápis předmětu tvoří vyjádření garanta zapisovaného předmětu a výpis splněných předmětů ze SIS. Žádost včetně přílohy se podává na studijním oddělení před datem odmítnutí zápisu předběžně zapsaných předmětů, u kterých je stanovena a nesplněna vazba na jiný předmět podle čl. 7 odst. 5 písm. a) a b) studijního a zkušebního řádu univerzity. Toto datum je stanoveno v opatření děkana, kterým se stanoví harmonogram akademického roku.
5. Žádá-li student o uznání předmětu, je povinen tento předmět zapsat v SIS. To neplatí v případě uznání splnění kontroly studia předmětu podle čl. 16 odst. 7.

Čl. 16

Kontrola studia předmětu

K čl. 8 odst. 4, 7 a 9 studijního a zkušebního řádu univerzity

1. Pro konání kontrol studia předmětu je určeno zejména zkuškové období semestru, ve kterém probíhá výuka předmětu. Pro toto zkuškové období vypisuje vyučující termíny kontrol studia předmětu podle čl. 8 odst. 7, 12 a 14 studijního a zkušebního řádu univerzity.
2. Student se ke konkrétnímu termínu přihlašuje prostřednictvím SIS, ve kterém jsou všechny termíny kontrol studia jednotlivých předmětů stanoveny.
3. Podle způsobu provedení je zkouška z předmětu ústní, písemná, praktická, nebo kombinovaná. Ústní část zkoušky z jednoho předmětu nelze dělit na části zkoušené různými vyučujícími. Písemná část zkoušky se na části nedělí. Praktickou část zkoušky z jednoho předmětu lze rozdělit na části zkoušené různými vyučujícími.
4. Podmínkou pro získání zápočtu může být účast na výuce, úspěšné absolvování testů (vstupních, průběžných, závěrečných), předložení protokolů, plnění úkolů v termínech, apod. Změna podmínek v průběhu semestru, kdy je předmět vyučován, není možná.
5. Zápočet za zadání nebo kolokvium bakalářské či diplomové práce nelze udělit, pokud není bakalářská či diplomová práce závazně přidělena v SIS.
6. V případě, že je student zapsán do více studijních programů a v rámci jejich studia si zapsal stejné předměty, kontrola předmětu probíhá pro každý studijní program zvlášť. V těchto případech může student buď konat kontrolu pro každý studijní program, nebo pouze jednou, a současně požádat o uznání splnění kontroly předmětu pro jiný studijní program. Žádost o uznání splnění kontroly předmětu pro jiný studijní program nelze podat, pokud byla kontrola v tomto studijním programu již konána.
7. Pokud student, který vyhověl podmínkám průběžné kontroly podle čl. 17, zanechá studia, současně se запиše do studia jiného studijního programu na fakultě a bezprostředně poté požádá o uznání splnění kontrol studia předmětu včetně klasifikací a přiznání odpovídajícího počtu kreditů, děkan jeho žádosti zpravidla vyhoví. Uznat nelze bakalářské či diplomové projekty a předměty vztahující se k bakalářské nebo diplomové práci.

Čl. 17

Průběžná kontrola a zápis do dalšího úseku studia

1. Kontrolu splnění podmínek pro zápis do dalšího úseku studia provádí studijní oddělení v termínu stanoveném opatřením děkana – Harmonogram akademického roku.
2. Zápis do dalšího úseku studia probíhá v termínu a způsobem stanoveným opatřením děkana.

Čl. 18

Státní zkouška

1. Ke státní zkoušce nebo její části se student přihlašuje v SIS v termínu stanoveném opatřením děkana – Harmonogram akademického roku.
2. Termíny jednotlivých částí státní zkoušky jsou určeny pro nejvýše 3 přihlášení se daného studenta na jednotlivou část státní zkoušky, nejde-li o postup po řádné písemné omluvě podle čl. 9 odst. 12 studijního a zkušebního řádu univerzity.
3. V daném akademickém roce musí být pro konání kterékoliv části státní zkoušky vypsány minimálně 3 termíny s odstupem větším než šedesát dnů, z toho alespoň 1 termín v měsíci září.
4. Zkušební komise pro státní zkoušky rozhoduje o klasifikaci závěrečné práce po předchozím vyjádření vedoucího závěrečné práce a oponenta.

ČÁST TŘETÍ – Podrobnosti o organizaci studia v doktorských studijních programech

Čl. 19

Oborová rada

1. Doktorské studium je realizováno ve studijních programech. Obsahovou náplň a organizaci studia řídí oborová rada, která je garantem kvality a rozvoje daného studijního programu. Školícím pracovištěm je katedra nebo laboratoř fakulty zajišťující studentům provozní a technické zabezpečení. Spolupracujícími pracovišti jsou pracoviště dalších fakult univerzity, ústavy Akademie věd ČR a pracoviště dalších univerzit a jejich součástí.
2. Oborová rada se ustanovuje podle § 47 odst. 6 zákona o vysokých školách a čl. 22 odst. 13 a 14 Statutu univerzity. Zasedání oborové rady svolává a řídí její předseda, kterým je garant příslušného doktorského studijního programu. Oborová rada se schází nejméně jednou ročně.
3. Oborová rada zejména:
 - a) sleduje a hodnotí celé studium v doktorském studijním programu tak, aby bylo v souladu s obsahem studijního programu;
 - b) schvaluje program přednášek, kurzů a dalších forem studia v daném studijním programu v souladu s obsahem studijního programu;
 - c) navrhuje děkanovi složení přijímacích komisí pro každý akademický rok;
 - d) navrhuje požadavky k přijímacím zkouškám do doktorských studijních programů;
 - e) navrhuje děkanovi příslušné fakulty jmenování a odvolání školitelů pro studenta doktorského studijního programu v souladu se studovaným programem, a to s přihlédnutím k názoru studenta;
 - f) posuzuje a schvaluje individuální studijní plány studentů doktorského studijního programu, schvaluje i případně změny individuálních studijních plánů;
 - g) posuzuje, aby téma disertační práce bylo v souladu se studijním programem, který student studuje;
 - h) schvaluje změnu tématu disertační práce na základě stanoviska školitele, případně konzultanta;
 - i) navrhuje děkanovi v případě potřeby jmenování konzultantů;
 - j) určuje požadavky ke státním doktorským zkouškám v souladu s obsahovou náplní platné akreditace;
 - k) hodnotí plnění individuálních studijních plánů jednotlivých studentů na základě podkladů od školitele minimálně jedenkrát ročně;
 - l) na základě výsledků hodnocení podává děkanovi návrhy na úpravu stipendií;
 - m) zpravidla doporučuje spolu se školitelem žádost studenta o změnu formy studia děkanovi; po uplynutí standardní doby studia studenta již není jeho doporučení nutné;
 - n) navrhuje děkanovi složení komisí pro státní doktorské zkoušky a pro obhajoby disertačních prací.

Čl. 20

Školitel

1. Školitele a konzultanty pro daného studenta jmenuje a odvolává děkan na návrh oborové rady podle čl. 10 odst. 6 studijního a zkušebního řádu univerzity.
2. Při posuzování navrhovaného školitele oborová rada a děkan zohledňují zejména:
 - a) badatelské zaměření školitele a jeho soulad s tématem řešení disertační práce;
 - b) výzkumnou aktivitu v rámci předpokládaného tématu řešení disertační práce s přihlédnutím k relevantním publikacím (články v databázi WOS a Scopus, odborné knihy)
 - c) počet disertačních prací vedených jedním školitelem nepřesahuje v součtu 10, z tohoto počtu je maximálně 6 studentů vedených v prezenční formě studia.
3. Školitel zejména:
 - a) sestavuje společně se studentem návrh individuálního studijního plánu včetně tématu disertační práce.
 - b) průběžně sleduje plnění studijních povinností studenta a pravidelně s ním konzultuje výsledky studia;
 - c) pravidelně (nejméně však jednou ročně) hodnotí v modulu SIS plnění individuálního studijního plánu a toto hodnocení, za jehož správnost zodpovídá, předkládá oborové radě ke schválení; povinnosti individuálního studijního plánu musí být pro každý akademický rok konkrétní a kontrolovatelné;
 - d) vyjadřuje se k obsahu individuálních smluv, tzv. cotutelle (Smlouvy o společném vedení disertačních prací mezi Univerzitou Karlovou a zahraniční univerzitou), zejména s ohledem na individuální studijní plán;
 - e) doporučuje spolu s oborovou radou žádost studenta o změnu formy studia děkanovi; po uplynutí standardní doby studia studenta již není jeho doporučení nutné;
 - f) školitel může navrhnout oborové radě ustanovení konzultanta z řad odborníků daného studijního programu;
 - g) zajišťuje spolu se školícím pracovištěm studentovi vlastní/individuální provozní a technické zabezpečení;
 - h) školí, vede studenta, doporučuje mu odbornou literaturu (prameny), učí studenta pohybovat se v odborné společnosti, vystupovat na veřejnosti při prezentaci výsledků své vědecké práce, učí získávat finanční zdroje na zabezpečení jeho projektů, pomáhá mu s navazováním odborných kontaktů doma i v zahraničí se vstupem do mezinárodní vědecké komunity, učí ho předávat poznatky ve výuce studentům, je mu nápomocný při vykonávání pedagogických aktivit stanovených v individuálním studijním plánu.

Čl. 21

Konzultant

1. Konzultant jako špičkový specialista v dané oblasti je schopen vést studenta a doplňovat odborné působení školitele. Konzultant zodpovídá za pověřenou část povinností školitele. Nemůže však nahradit primární zodpovědnost školitele za odbornou stránku doktorského studia studenta.
2. Konzultant může být navržený školitelem, případně studentem z řad odborníků v dané oblasti výzkumu.
3. Konzultant je díky svým speciálním odborným znalostem nebo metodickým a technickým možnostem schopen vést studenta v rámci určitého věcného nebo časového úseku doktorského studia.
4. Konzultanta pro daného studenta pověřuje a odvolává děkan fakulty na návrh oborové rady; pověření, případně odvolání konzultanta děkanem musí být založeno ve spise studenta doktorského studijního programu.
5. Konzultant zpravidla není ze stejného pracoviště jako školitel. Může jím být i jiná osoba než zaměstnanec univerzity, pokud je uzavřena smlouva mezi univerzitou, resp. fakultou a konkrétním konzultantem či pracovištěm. Je spoluodpovědným za realizaci doktorského projektu.
6. Konzultant je v pravidelném kontaktu se studentem.

Čl. 22

Individuální studijní plán

1. Individuální studijní plán sestavuje student v SIS pod vedením školitele a stanovuje plnění studijních povinností, zpravidla:
 - a) plánovaný průběh výzkumné činnosti v jednotlivých rocích;
 - b) předměty a termíny jejich plnění (tyto předměty jsou stanovovány v souladu se schváleným návrhem příslušného studijního programu tak, aby se vztahovaly k tématu disertační práce);
 - c) projekt disertační práce;
 - d) zahraniční stáž / studijní pobyt v zahraničí;
 - e) publikační aktivitu v souladu se zaměřením projektu disertační práce v rozsahu stanoveném oborovou radou;
 - f) pedagogickou a podpůrně pedagogicko-vědeckou činnost studenta na školícím pracovišti;
 - g) specifické požadavky obecné pro daný studijní program (např. požadavky oborové rady na minimální účast studenta na mezinárodních a domácích konferencích).
2. Individuální studijní plán může být měněn a upřesňován pouze se souhlasem oborové rady na základě písemné žádosti studenta a souhlasu školitele.

3. Pokračování ve studiu je podmíněno hodnocením plnění individuálního studijního plánu, který je předkládám prostřednictvím SIS. Termín hodnocení je minimálně jednou ročně. Přílohou výročního hodnocení v září je písemná zpráva studenta, která obsahuje výčet splněných studijních povinností, pokrok v realizaci disertační práce a vlastní sebehodnotící zprávu.
4. V případě hodnocení „nesplnil některé povinnosti podle individuálního studijního plánu“ (podle čl. 10 odst. 8 písm. b) studijního a zkušebního řádu univerzity) bez uvedení závažných důvodů, stanoví oborová rada způsob, jakým student nesplněné povinnosti splní a stanoví mu k tomu obvykle tříměsíční lhůtu, případně navrhne snížení stipendia podle Stipendijního řádu univerzity. Po uplynutí lhůty provede oborová rada nové hodnocení. Je-li student hodnocen podle čl. 10 odst. 8 písm. c) studijního a zkušebního řádu univerzity, postupuje se podle § 56 odst. 1 písm. b) zákona o VŠ.

Čl. 23

Organizace státní doktorské zkoušky

1. Podmínkou pro konání státní doktorské zkoušky je absolvování studijních povinností podle individuálního studijního plánu. Ke státní doktorské zkoušce se student přihlašuje podle pravidel stanovených v opatření děkana – Harmonogram akademického roku (v souladu s čl. 11 odst. 15 studijního a zkušebního řádu univerzity). Termín státní doktorské zkoušky na základě žádosti studenta může stanovit předseda komise, který navrhne děkanovi termín zkoušky, splňující všechny náležitosti stanovené v čl. 11 odst. 15 studijního a zkušebního řádu univerzity, nejpozději do 3 týdnů od přihlášení, pokud nejsou závažné důvody, které tomu brání.
2. Jmenování předsedy a členů komise pro doktorskou zkoušku včetně popisu činnosti komise je upraveno v čl. 11 studijního a zkušebního řádu univerzity. Komise je nejméně pětičlenná.
3. Nedostaví-li se student ze závažných důvodů ke státní doktorské zkoušce v termínu, na který je přihlášen, omluví písemně svou neúčast bezprostředně poté, co se dozvěděl o jejím důvodu. O řádnosti omluvy rozhoduje děkan. Záznam o omluvě nebo propadnutí termínu v SIS provede vědecké oddělení.
4. Pokud se zkouška nemůže konat z vážných důvodů (např. onemocnění studenta, komise není usnášeníschopná), navrhne předseda komise po dohodě se studentem nejbližší možný náhradní termín zkoušky.

Čl. 24

Forma disertační práce

1. Oborová rada může stanovit formu a rozsah disertační práce v daném studijním programu; při tom přihlíží k zvyklostem publikování v daném vědním oboru.
2. Disertační práce je předložena pouze v jazyce, ve kterém je studijní program uskutečňován, nebo v anglickém jazyce.

3. Disertační práce musí obsahovat prohlášení, že student nepředložil práci ani její podstatnou část k získání jiného nebo stejného akademického titulu.
4. Jsou-li součástí či přílohou disertační práce publikace, které student vypracoval ve spoluautorství s jinými osobami, musí disertační práce obsahovat též prohlášení studenta specifikující jeho autorský podíl.

Čl. 25

Organizace obhajoby disertační práce

1. K obhajobě disertační práce je student přihlášen v okamžiku, kdy jsou splněny tyto podmínky:
 - a) student podá přihlášku k obhajobě disertační práce,
 - b) student odevzdá disertační práce a abstrakty v SIS,
 - c) student odevzdá disertační práce a abstrakty v listinné podobě podle opatření děkana,
 - d) jsou splněny všechny uložené povinnosti individuálního studijního plánu studenta, zejména doktorská zkouška.
2. K obhajobě disertační práce se student přihlašuje podle pravidel stanovených v opatření děkana – Harmonogram akademického roku (v souladu s čl. 11 odst. 15 studijního a zkušebního řádu univerzity). Termín obhajoby disertační práce na základě žádosti studenta může stanovit předseda komise, který navrhne děkanovi termín obhajoby disertační práce v souladu s čl. 11 odst. 15 studijního a zkušebního řádu univerzity nejpozději do 3 týdnů od přihlášení, pokud nejsou závažné důvody, které tomu brání.
3. Jmenování předsedy a členů komise pro obhajobu disertační práce včetně popisu činnosti komise je upraveno v čl. 11 studijního a zkušebního řádu univerzity. Komise je nejméně pětičlenná.
4. Komise pro obhajobu disertační práce si může od školitele vyžádat stanovisko k tomu, za jakých okolností práce vznikla, její odborné kvalitě, a zda práci doporučuje k obhajobě.
5. Komise pro obhajobu disertační práce ustanoví minimálně 2 oponenty. Oponentem nemůže být stanoven školitel, konzultant, ani žádný ze spoluautorů publikací, které jsou součástí nebo přílohou disertační práce. Oponent není členem komise.
6. Předseda komise po předběžném projednání s oponenty zajistí, aby jim disertační práce byla doručena nejpozději do 4 týdnů od podání přihlášky a odevzdání disertační práce podle odstavce 1.
7. Oponent odevzdá posudek obvykle do 6 týdnů od doručení disertační práce. V případě, že je oponent nečinný, komise ustanoví oponenta jiného.
8. Nedostaví-li se student ze závažných důvodů k obhajobě v termínu, na který je přihlášen, omluví písemně svou neúčast bezprostředně poté, co se dozvěděl o jejím důvodu. Skutečnosti uvedené v žádosti je student povinen doložit. O řádnosti omluvy rozhoduje děkan. Záznam o omluvě nebo propadnutí termínu v SIS provede vědecké oddělení.
9. Pokud komise stanovila klasifikaci "neprospěl/a" je opakování obhajoby možné nejdříve za 6 měsíců.

10. Jestliže se obhajoba nemůže ze závažných důvodů konat ve stanoveném termínu (např. onemocnění studenta, komise není usnášeníschopná), navrhne předseda komise po dohodě se studentem a oponenty nejbližší možný náhradní termín obhajoby.
11. Obhajoba disertační práce se zpravidla koná v jazyce, ve kterém je studijní program uskutečňován. Souhlasí-li s tím student a oborová rada, lze obhajobu konat i v anglickém jazyce.
12. Pokud komise stanovila klasifikaci "neprospěl/a" a určila, zda je nutné práci přepracovat nebo doplnit, musí na stejném zasedání písemnou formou specifikovat své požadavky. O těchto požadavcích se komise usnáší většinou hlasů přítomných.
13. V případě úspěšné obhajoby a následného doporučení opravení textu (např. gramatické chyby) bude doporučena pouze úprava bez následného oponentního řízení, tyto změny budou vloženy do SIS ve formě errat.

ČÁST ČTVRTÁ – Společná, přechodná a závěrečná ustanovení

Čl. 26

Vyřizování podání studentů ve věcech organizace studia

1. Podání studentů ve věcech organizace studia vyřizuje příslušný proděkan.
2. Přezkoumání přísluší děkanovi.

Čl. 27

Společná ustanovení

1. Tato Pravidla jsou vnitřním předpisem fakulty ve smyslu a čl. 19 odst. 2 studijního a zkušebního řádu univerzity a podle § 33 odst. 2 písm. f) zákona o vysokých školách.
2. Vztahy a postupy těmito Pravidly neupravené se řídí příslušnými ustanoveními zákona o vysokých školách a studijního a zkušebního řádu univerzity.
3. Tam, kde se v těchto Pravidlech uvádí studijní program, rozumí se tím také studijní obor, a to po dobu platnosti akreditací studijních programů členěných na studijní obory.

Čl. 28

Přechodná ustanovení

1. Řízení zahájená podle dosavadních Pravidel se dokončí podle dosavadních Pravidel.
2. Práva a povinnosti studentů, kteří započali své studium před účinností těchto Pravidel, se řídí těmito Pravidly.

Čl. 29

Závěrečná ustanovení

1. Těmito Pravidly se zrušují Pravidla pro organizaci studia ze dne 1. října 2017
2. Tato Pravidla byla schválena Akademickým senátem fakulty dne
3. Tato Pravidla nabývají platnosti dnem schválení Akademickým senátem univerzity a účinnosti prvním dnem akademického roku 2019/2020.

.....

PhDr. Aleš Kaplan, Ph.D., MBA

předseda Akademického senátu Fakulty tělesné výchovy a sportu Univerzity Karlovy

.....

Doc. MUDr. Eva Kohlíková, CSc.

děkanka Fakulty tělesné výchovy a sportu Univerzity Karlovy

.....

Prof. Ing František Zahálka, Ph.D.

předseda Akademického senátu Univerzity Karlovy

Seznam příloh

Příloha č. 1A: Seznam studijních oborů s definovaným pořadím jednotlivých částí státní závěrečné zkoušky

Příloha č. 1B: Seznam studijních programů s definovaným pořadím jednotlivých částí státní závěrečné zkoušky – studijní programy s akreditací od roku 2018

Příloha č. 2A: Podmínky pro konání jiné než poslední části státní zkoušky

Příloha č. 2B: Podmínky pro konání jiné než poslední části státní zkoušky – studijní programy s akreditací od roku 2018

Příloha č. 3: Seznam studijních programů a studijních plánů s odlišně stanoveným počtem maximálního podílů kreditů za povinné a povinně volitelné předměty – k Čl. 10. těchto Pravidel.

Příloha 1A – Seznam studijních oborů s definovaným pořadím jednotlivých částí státní závěrečné zkoušky

I. U níže uvedených programů platí, že první částí SZK je vždy úspěšná obhajoba závěrečné práce a pořadí dalších částí není stanoveno.

a. Bakalářské programy

Tělesná výchova a sport (7401R005)

Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání (7507R043/druhý obor)

Ochrana obyvatelstva se zaměřením na vzdělávání – tělesná výchova se zaměřením na vzdělávání (7507R101/7507R043)

Vojenská tělovýchova (7401R007)

Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami (7401R022)

Fyzioterapie (5342R004)

Ortotik-protetik (5345R026)

b. Navazující magisterské programy

Tělesná výchova a sport (7401T005)

Učitelství pro střední školy – tělesná výchova (7504T265/druhý obor)

Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami (7401T022)

Vojenská tělovýchova (7401T007)

Fyzioterapie (5342T004)

Management tělesné výchovy a sportu (6208T050)

II. U níže uvedeného studijního oboru je stanoveno pořadí jednotlivých částí SZK.

a. Bakalářské obory

Management tělesné výchovy a sportu (6208R050)

1. SZK z Ekonomie
2. Obhajoba bakalářské práce
3. Společenskovední základy tělesné výchovy a sportu

Příloha 1B – Seznam studijních programů s definovaným pořadím jednotlivých částí státní závěrečné zkoušky – studijní programy s akreditací od roku 2018

I. U níže uvedených programů platí, že první částí SZZK je vždy úspěšná obhajoba závěrečné práce a pořadí dalších částí není stanoveno.

a. Bakalářské programy

Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání

Vojenská tělesná výchova, tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání

Trenér

Kondiční trenér

Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami

b. Navazující magisterské programy

Učitelství tělesné výchovy pro střední školy

Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami

Učitelství tělesné výchovy a vojenské tělovýchovy pro střední školy

Management tělesné výchovy a sportu

II. U níže uvedeného studijního programu je stanoveno pevné pořadí jednotlivých částí SZZK.

a. Bakalářské programy

Management tělesné výchovy a sportu

1. SZZK z Ekonomie
2. Obhajoba bakalářské práce
3. Společenskovední základy tělesné výchovy a sportu

Příloha 2A – Podmínky pro konání jiné než poslední části státní zkoušky

Bakalářské studium

Management tělesné výchovy a sportu – SZZK z Ekonomie – všechny kredity z prvních dvou úseků studia dle doporučeného studijního plánu a předmět Světová ekonomika

Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání (7507R043/druhý obor) – podmínky pro konání SZZK z druhého oboru jsou dány vnitřním předpisem partnerské fakulty

Navazující magisterské studium

Učitelství pro střední školy – tělesná výchova (7504T265/druhý obor) – podmínky pro konání SZZK z druhého oboru jsou dány vnitřním předpisem partnerské fakulty.

Příloha 2B – Podmínky pro konání jiné než poslední části státní zkoušky – studijní programy s akreditací od roku 2018 a dále

Bakalářské studium

Management tělesné výchovy a sportu – SZZK z Ekonomie – všechny kredity z prvních dvou úseků studia dle doporučeného studijního plánu a předmět Světová ekonomika

Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání (hlavní studijní plán) – podmínky pro konání SZZK z druhého oboru (přidružený studijní plán) jsou dány vnitřním předpisem partnerské fakulty

Navazující magisterské studium

Učitelství pro tělesné výchovy pro střední školy (hlavní resp. přidružený studijní plán) – podmínky pro konání SZZK z druhého oboru (přidružený resp. hlavní studijní plán) jsou dány vnitřním předpisem partnerské fakulty.

Příloha 3 – Seznam programů s odlišně stanoveným počtem maximálního podílu kreditů za povinné a povinně volitelné předměty – k čl. 10 těchto Pravidel.

V následujících studijních programech a studijních plánech činí celkový počet kreditů odpovídající všem povinným předmětům pro konání jednotlivých částí státní zkoušky spolu s minimálním počtem kreditů z povinně volitelných předmětů 95 procent z normálního počtu kreditů:

- Tělesná výchova se zaměřením na vzdělávání – hlavní studijní plán, přidružený studijní plán
- Učitelství tělesné výchovy pro střední školy – hlavní studijní plán, přidružený studijní plán
- Fyzioterapie
- Ortotik-protetik

STUDIJNÍ programy

**Fakulty tělesné výchovy a sportu Univerzity Karlovy
v akademickém roce 2019/2020**

Vydala Univerzita Karlova,

Fakulta tělesné výchovy a sportu, J. Martího 31, 162 52 Praha 6

Praha 2019

Grafická úprava: FALON – Polygrafická výroba

Tisk: FALON – Polygrafická výroba (www.falon.cz)

*Tabulková část prezenčního a kombinovaného studia, vygenerovaná ze studijního
informačního systému, neprošla jazykovou úpravou.*

ISBN 978-80-87647-49-3