

UNIVERSITAS CAROLINA

STUDIJNÍ PROGRAMY

FAKULTY TĚLESNÉ VÝCHOVY A SPORTU

2020/2021



UNIVERZITA KARLOVA

PRAHA 2020

Editoři:

Mgr. Vladimír Hojka, Ph.D.

Mgr. Linda Komínková

Mgr. Vladimír Kocour

Helena Škábová

Obsah

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O FAKULTĚ TĚLESNÉ VÝCHOVY A SPORTU	6
CHARAKTERISTIKA STUDIA	11
Bakalářské studijní programy (staré)	11
Bakalářské studijní programy (nové)	16
Navazující magisterské studijní programy (staré)	20
Navazující magisterské studijní programy (nové)	21
Doktorské studijní programy	24
VĚDECKÁ RADA FAKULTY TĚLESNÉ VÝCHOVY A SPORTU	26
AKADEMICKÝ SENÁT	27
KOMISE FAKULTY	28
Oborová rada postgraduálního doktorského studia Kinantropologie	37
Oborová rada postgraduálního doktorského studia Biomechaniky	38
Rada pro vědu a výzkum	40
PEDAGOGICKO-VĚDECKÝ ÚSEK	43
SEKCE SPOLEČENSKOVĚDNÍ	43
SEKCE BIOMEDICÍNSKÁ	49
SEKCE SPORTOVNÍ	57
PROVOZNĚ – EKONOMICKÉ ODDĚLENÍ	69
ABECEDNÍ SEZNAM PEDAGOGICKÝCH, VĚDECKÝCH A ODBORNÝCH PRACOVNÍKŮ	72
HARMONOGRAM AKADEMICKÉHO ROKU 2020/2021	78
VYSVĚTLIVKY, ZKRATKY	81
PREZENČNÍ STUDIUM	82
BAKALÁŘSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY (NOVÉ)	82
Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání	82
Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání, hlavní studijní plán (major)	93
Trenér	95
Kondiční trenér	99
Vojenská tělovýchova, tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání	102
Aplikovaná tělesná výchova a sport se specifickými potřebami	105

Management tělesné výchovy a sportu	108
BAKALÁŘSKÉ STUDIJNÍ OBORY (STARÉ)	111
Tělesná výchova a sport	111
Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání	118
Ochrana obyvatelstva se zaměřením na vzdělávání - Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělání	121
Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami	124
Vojenská tělovýchova	126
Management tělesné výchovy a sportu	128
Fyzioterapie	130
List volitelných předmětů (pro všechny programy a ročníky prezenčního bakalářského studia)	136
NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY (NOVÉ)	142
Učitelství tělesné výchovy pro střední školy	142
Učitelství tělesné výchovy pro střední školy, hlavní studijní plán (major)	158
Učitelství tělesné výchovy pro střední školy, přidružený studijní plán (minor)	161
Učitelství tělesné výchovy a vojenské tělovýchovy pro střední školy	163
Aplikovaná tělesná výchova a sport se specifickými potřebami	166
Management tělesné výchovy a sportu	169
NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ OBORY (STARÉ)	174
Fyzioterapie	174
List volitelných předmětů (pro všechny programy a ročníky prezenčního navazujícího magisterského studia)	178
KOMBINOVANÉ STUDIUM	184
BAKALÁŘSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY (NOVÉ)	184
Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání	184
Trenér	194
Kondiční trenér	198
Vojenská tělovýchova, tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání	200
BAKALÁŘSKÉ STUDIJNÍ OBORY (STARÉ)	203
Tělesná výchova a sport	203
Vojenská tělovýchova	210
Ortotik-protetik	212

List volitelných předmětů (pro všechny programy a ročníky kombinovaného bakalářského studia)	217
NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY (NOVÉ)	220
Učitelství tělesné výchovy pro střední školy.....	220
Učitelství tělesné výchovy a vojenské tělovýchovy pro střední školy.....	236
Aplikovaná tělesná výchova a sport se specifickými potřebami, plný studijní plán.....	239
List volitelných předmětů (pro všechny programy a ročníky kombinovaného navazujícího magisterského studia)	242
OBECNÉ INFORMACE KE STUDIU	246
PRAVIDLA KURZOVNÍ VÝUKY NA UK FTVS	247
PRAVIDLA PRO ORGANIZACI STUDIA	251
Seznam příloh.....	264

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

Prorektoři:

[prof. Mgr. Miroslav Bárta, Dr.](#)

Prorektor pro vnější vztahy

[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

[prof. MUDr. Milena Králíčková, Ph.D.](#)

Prorektorka pro studijní záležitosti

[prof. PhDr. Lenka Ravná, 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

Kvestor:

JUDr. Tomáš Horáček, Ph.D.

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: rzenenka@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

Zdenka Macková (tel. 2165)

Alexandra Marhounová (tel. 2306)

Michaela Jonášová (tel. 2354)

Mgr. Jan Procházka, Ph.D.

Michaela Podušková (tel. 2326)

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:

Mgr. Vladimír Hojka, 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: **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. Profesní 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

účasť na kongresoch je súčasťou doktorského štúdia. Pozornosť je venovaná i prenosu poznatkov do praxe, čož dokladá i účasť pracovníkov fakulty na činnosti rôznych spoločností a inštitúcií jak vedeckého, tak odborného typu. Akademičtí pracovníci i študenti sa zapojujú 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: kohlíkova@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
prof. 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
prof. 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
prof. 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.

prof. 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.

doc. PhDr. Musálek Martin, Ph.D.

doc. PhDr. Viléma Novotná

PhDr. Pavelka Radim, Ph.D.

Mgr. Prokešová Eva, Ph.D.

PhDr. Petr Šťastný, Ph.D.

prof. 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.

Mgr. Tomáš Gryc, Ph.D.

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.

doc. PhDr. Jan Neuman, CSc.

Mgr. Radka Bačáková

Směr studia: Sportovní specializace

Předseda: Mgr. Jakub Kokštejn, Ph.D.

Členové: doc. PhDr. Jiří Suchý, Ph.D.

Mgr. Vladimír Hojka, 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.
doc. Mgr. Michal Šteffl, Ph.D.

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 Dadřová, Ph.D.

PhDr. Andrea Levitová, Ph.D.

MUDr. Kamila Čížková

PhDr. Rostislav Čichoň, Ph.D.

PhDr. Jitka Vařeková 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: Mgr. Jitka Buriánková

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 Žáková, Ph.D. **)

PhDr. Tereza Nováková, Ph.D.

pplk. MUDr. Michal Říha, Ph.D.

PhDr. Markéta Musilová

Mgr. Irena Kaizrová

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 Žáková, 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.

Ing. Pavel Černý, Ph.D.

PhDr. Rostislav Čichoň, Ph.D.

doc. RNDr. Svatopluk Matolín, DrSc.

PaedDr. Zdeněk Šolc

Ing. Petra Mikšíčková

MUDr. Kamila Čížková

Bc. Vladan Princ

Bc. Jan Šnytr

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. PhDr. Jiří Suchý, Ph.D.

doc. PaedDr. Emil Řepka, CSc. *)

+ zkoušející didaktiky oboru a specializace

Mgr. et Ing. Miloš Fiala, 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: prof. MUDr. Jan Heller, CSc.
Členové: doc. PhDr. Jiří Mudrák, Ph.D.
doc. PhDr. Viléma Novotná
doc. PhDr. Jaromír Horák, CSc. *)
doc. 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 Vláčilová, Ph.D. **)
PhDr. Jitka Malá, Ph.D.
PhDr. Lenka Žáková, 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 Vláčilová, Ph.D. **)
PhDr. Jitka Malá, Ph.D.
PhDr. Lenka Žáková, 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
- prof. 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
- prof. 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 Petrtýl, 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.
doc. 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.
prof. 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: doc. Mgr. Michal Šteffl, Ph.D.

Členové: PhDr. Šárka Vokounová
PaedDr. Jaroslav Sedláček
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: PhDr. Vladimír Janák, CSc.
PaedDr. Irena Čechovská, CSc.
Mgr. Dušan Blažek
Mgr. Markéta Pecinová

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
prof. 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: prof. MUDr. Jan Heller, CSc
PhDr. Pavel Hráský, Ph.D.
MUDr. Simona Majorová
prof. PhDr. Pavel Slepíčka, DrSc.
Mgr. Eva Prokešová, Ph.D.
Mgr. Tomáš Ruda, 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

400 100

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.
doc. PhDr. Martin Musálek, Ph.D.

Odborní asistenti a asistenti: PhDr. František Kolář, CSc.
PhDr. Šárka Vokounová, 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
prof. Ing. Tomáš Navrátil, Ph.D.
Ing. Tomáš Vokoun

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@ftvs.cuni.cz
<i>Tajemník katedry a SIS:</i>	PhDr. Josef Voráček, Ph.D.
<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. Mgr. Tomáš Ruda, Ph.D.
<i>Asistenti:</i>	Mgr. Markéta Pecinová
<i>Externí spolupracovníci:</i>	RNDr. Vít Bělič, CSc. JUDr. Jiří Hřebejk, Ph.D. PhDr. Martin Doktor PhDr. Jaroslav Nekola, CSc. Ing. Markéta Beranová, Ph.D. 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 a odborných praxí

Vedoucí oddělení: PhDr. Libor Flemr, Ph.D.
e-mail: fleml@ftvs.cuni.cz

Docent: PhDr. Jiří Suchý, Ph.D.

Odborní asistenti: PhDr. Radka Peřinová, Ph.D.
Mgr. Zuzana Dragounová, Ph.D.
PhDr. Martin Pěkný, Ph.D.
Mgr. Lucia Plevková, 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. Antonio Pérez Caramés (španělský jazyk) *)
Mgr. Alena Vaněčková (anglický jazyk, německý jazyk)
Galina Hovorková (ruský jazyk) *)
Mgr. Jan Procházka (anglický jazyk, francouzský 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 oborově zaměřenou lexikografii a 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

500 100

KATEDRA ANATOMIE A BIOMECHANIKY

Vedoucí katedry: doc. PaedDr. Karel Jelen, CSc.

e-mail: jelen@ftvs.cuni.cz

Tajemník katedry a SIS: Ing. František lopot, Ph.D.

Sekretariát: Eva Štajnrtová

Oddělení anatomie

Profesoři: MUDr. Antonín Doležal, DrSc.

Asistenti: MUDr. Václav Kvítek

Mgr. Jan Svoboda

Mgr. Zděnek Musil, Ph.D.

Oddělení biomechaniky

Docenti: PaedDr. Karel Jelen, CSc.

Ing. Monika Šorfová, Ph.D

Odborní asistenti: PhDr. Martin Stupka, Ph.D.

Ing. František Lopot, 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.
Mgr. Ilona Pavlová, MBA
PhDr. David Půlpán
PhDr. Andrea Mahrová, Ph.D. (**)
Externí spolupracovníci: Mgr. Anna Majerová
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
Externí spolupracovník: 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*“.

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

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 Žáková, 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 Brodmanových 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: prof. 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: prof. 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, doškolování 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. Roman Malíř
<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. PhDr. Iveta Holá, Ph.D. **) PhDr. Jitka Vorálková, Ph.D. **) MgA. Marie Fričová, Ph.D. Mgr. Alena Kašparová Mgr. Kateřina Doležalová PhDr. Roman Malíř

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>Docenti:</i>	doc. PhDr. Petr Šťastný, Ph.D.
<i>Odborní asistenti a asistenti:</i>	PhDr. Rostislav Vorálek, 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. Jakub Kokštejn, Ph.D. Mgr. Tomáš Kočib Mgr. Michaela Běhanová Mgr. Jan Petružela Mgr. Jan Hrabík Mgr. Kristýna Kůtová *)
<i>Sekretářka:</i>	Bohumila Pekárková

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, Ph.D.
e-mail: jurak@ftvs.cuni.cz
- Tajemník katedry a SIS: Mgr. Eva Peslová
e-mail: peslova@ftvs.cuni.cz
- Odborný referent: Mgr. Naděžda Glacová
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, Ph.D.
- Odborní asistenti a asistenti: PaedDr. Irena Čechovská, CSc.
Mgr. Kristýna Hubená, Ph.D.
Mgr. Daniel Jurák, Ph.D.
Mgr. Veronika Kramperová, Ph.D.
PaedDr. Tomáš Miler
Mgr. Eva Peslová
Mgr. Jitka Pokorná
Mgr. Aleš Zenáhlík

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

Lektoři: Petr Jenšovský
Ing. Jan Klapka

Garant potápění: Mgr. David Vondrášek

Asistenti: Mgr. Filip Bažant

Garant biatlonu: Ing. et Mgr. Miloš Fiala, 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. *)
PhDr. Veronika Holá *)

Vědeční pracovníci: Mgr. Vít Třebický, 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, PhD. 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, PhD.

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, střelectví, 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: prof. Ing. František Zahálka, Ph.D.

e-mail: zahalka@ftvs.cuni.cz

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

Vědeční 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: hruša@ftvs.cuni.cz, j.hruša@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 Matějčíková (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

Jitka Žemličková (l. 2324)

e-mail: zemlickova@ftvs.cuni.cz

Jana Introvičová (l. 2342)

e-mail: introvicova@ftvs.cuni.cz

Správa kolejí a Hostelu

Vedoucí: Lucie Nováková (l. 2164, 3044)

e-mail: lucienovakova@ftvs.cuni.cz

Marcela Pilíková (l. 3044)

e-mail: pilikova@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

Eva Pavlišová (l. 2345)
e-mail: pavlisova@ftvs.cuni.cz
Bc. Veronika Kubištová
e-mail: kubistova@ftvs.cuni.cz

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

Jméno	Telefonní linka	Číslo katedry
Bačáková Radka	2348	600 400
Baláš Jiří	2278, 2017	600 800, 600 400
Bednář Miloš	2044, 2043	400 100
Běhanová Michaela	2003	600 300
Bělíková Jana	2327	
Bílý Milan	2348	600 400
Blažejová Markéta	2205, 2042	400 400
Brtník Tomáš	2388	600 400
Bujnovský David	2278	600 800
Bunc Václav	2288	120 000
Buriánková Jitka	2269	400 100
Carboch Jan	2107	600 300
Coufalová Klára	2135	500 500
Crossan William	2315, 2042	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
Černá Zuzana	2327	
Červinka Pavel	2125	600 100
Čichoň Rostislav	2090	400 200
Čížková Kamila	2344	500 200
Daňová Klára	2386	500 300
Dobešová Lenka	2359	
Doležal Antonín	2173	500 100
Doležalová Kateřina	2293	600 200
Dovalil Ondřej	2341, 2330	100 400
Dragounová Zuzana	2003, 2053	600 300
Edr František	2340	
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
Fleml Libor	2092	400 200
Flum – plavecká laboratoř	3031	

Jméno	Telefonní linka	Číslo katedry
Fořterová Petra	2398	600 400
Fričová Marie	2163	600 200
Frýbort Pavel	2003	600 300
Glacová Naděžda	2020	600 500
Glos Dalibor	2330	100 400
Gnad Tomáš	2331	600 400
Gryc Tomáš	2278	600 800
Hadraba Daniel	739468467	500 100
Hank Mikuláš		600 800
Harbichová Ivana	2012	400 200
Havel Michal	2412	
Heller Jan	2268	500 500
Hojka Vladimír	2216, 2218	600 100
Holá Iveta	2293	600 200
Horáková Monika	2095	
Hošková Blanka	2294	500 300
Hráský Pavel	2116	600 800
Hruša Jan	2034	600 400
Hubená Kristýna	2069	600 500
Chrástková Martina	2379	600 400
Chrudimský Jan	2220, 2052	600 200
Introvičová Jana	2342	
Ižovská Jana	2089	600 800
Jaklová-Dytrtová Jana	2013	500 200
Jamburová Jana	2071	500 200
Janák Vladimír	2146, 2185	400 110
Jandová Renáta	2240	500 400
Janková Nikol	2023	
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
Jonášová Michaela	2354	
Jurák Daniel	2120	600 500
Kadlecová Ludmila	2023	
Kalkusová Lucie	2388	600 400
Kamburovová Jaroslava	2018	
Kaplan Aleš	2244	600 100

Jméno	Telefonní linka	Číslo katedry
Kašparová Alena	2253	600 200
Kinkorová Ivana	2314	500 500
Kloučková Marcela	2042	
Kocour Vladimír	2332	
Kočíb Tomáš	2103	600 300
Kodejška Jan	2017	600 400
Kohlíková Eva	2246, 2213	100 000
Kohoutová Hana	2011	
Kokštejn Jakub	2337	600 300
Kolář František	2238	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
Koppová Alena	973 296 111	
Kopřivová Hana	2071	
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	2069	600 500
Křištofič Jaroslav	2002	
Krupková Dominika	2017	
Kubový Petr	2068, 2224	500 100
Kučerová Ilona	2192	500 400
Kvasničáková Eva	2343	
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 (RD)	2320	600 800, 500 300
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
Malíř Roman	2293	600 200

Jméno	Telefonní linka	Číslo katedry
Malý Petr	2072	500 200
Malý Tomáš	2271, 2278	600 800, 600 300
Marenčáková Jitka	2089	600 800
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
Musil Zdeněk	776103908	500 100
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
Pavlová Ilona	2140	500 300
Pavlu Dagmar	2239, 2242	500 400
Pecinová Markéta	2412, 2208	400 110
Pěkný Martin	2110	400 200
Pérez Antonio	2315	400 400
Perič Tomáš	2111	400 200
Peřinová Radka	2091	400 200
Peslová Eva	2088	600 500
Petr Miroslav	2338, 2052	150 000
Petružela Jan	2187	600 300
Plevková Lucia	2110	400 200
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

Jméno	Telefonní linka	Číslo katedry
Privětivý Lubomír (zaměstnanec MO)	973296101	600 700
Psohlavec Lukáš	2388	600 400
Půlpán David		500 300
Reckziegelová Petra	2192	500 400
Ruda Tomáš	2031, 2185	400 110
Říha Michal	2283	500 400
Semerád Miroslav	2089	600 800
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	2178	600 600
Strnad Pavel	2080	500 300
Stupka Martin	2339	500 100
Suchý Jiří	2282	400 200
Stupková Michaela	2284	500 400
Svoboda Jan	607100141	500 100
Sýkora Karel (zaměstnanec MO)	973296106	600 700
Šafránek Jiří	2094	600 400
Šíma Jan	2146, 2185	400 110
Šorfová Monika	2009	500 100
Štajnrtová Eva	2196	500 100
Štajnrtová Olga	603 431 886	500 100
Štefl Michal	2072	500 200
Štědroň Bohumír	2031, 2185	400 110
Šťastný Petr	2260	600 300
Štochl Jan	2227, 2043	400 100
Třebický Vít	2047	600 600
Tufano James Joseph	2072	150 000
Turčová Ivana	2094	600 400
Vágner 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	140 000

Jméno	Telefonní linka	Číslo katedry
Vláčilová Ivana (RD)	2192	500 400
Vodička Pavel	2100	500 500
Vokounová Šárka (RD)	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
Zahálková Lenka	2313	500 500
Zdobinský Adam	2178	600 600
Znenáhlík Aleš	2088	600 500
Žáková Lenka (RD)	2193, 2126	500 400

HARMONOGRAM AKADEMICKÉHO ROKU 2020/2021

(OPATŘENÍ DĚKANKY č. 14/2020)

Zpracovali: Helena Škábová, Mgr. Vladimír Hojka, Ph.D.

Zodpovídá: Mgr. Vladimír Hojka, Ph.D.

Čl. 1

Semestry, zápisy do studia, zápisy do předmětů a rozvrhu

Zahájení akademického roku	1. 10. 2020
Konec akademického roku	30. 9. 2021
Zimní semestr	1. 10. 2020 – 10. 1. 2021 S/2 od 16. 11. 2020
Imatrikulace	zrušena
Den otevřených dveří	5. 2. 2021
Magisterské promoce	8. 12. 2020
Bakalářské promoce	27. 11. 2020
Vánoční prázdniny	23. 12. 2020 - 3. 1. 2021
Zkouškové období	11. 1. 2021 - 14. 2. 2021
Letní semestr	15. 2. 2021 - 23. 5. 2021 S/2 od 5. 4. 2021
Zkouškové období závěrečných ročníků	24. 5. – 31. 5. 2021
Rektorský den	12. 5. 2021
Zkouškové období 1. část	24. 5. 2021 – 4. 7. 2021
Letní prázdniny	5. 7. – 22. 8. 2021
Bakalářské promoce	22. 6. 2021 a 3. 9. 2021
Magisterské promoce	25. 6. 2021 a 8. 9. 2021
Zkouškové období 2. část	23. 8. – 17. 9. 2021
Elektronické přihlašování ke zkouškám	

Zápis do studia pro akademický rok 2020/2021	
Řádné termíny zápisů	
do 1. roč. Bc. PS, KS	2. 9. 2020
do 1. roč. nav. Mgr. PS, KS	3. 9. 2020
do vyšších ročníků PS, KS	14. 9. – 21. 9. 2020
zahraniční studenti	24. 9. 2020
Erasmus studenti zimní semestr	24. 9. 2020
Erasmus studenti letní semestr	10. 2. 2021
Náhradní termíny zápisů	
do 1. roč. Bc. i nav. Mgr. PS, KS	16. 9. 2020
do vyšších ročníků	7. 10. 2020
Elektronické zápis do předmětů a do rozvrhu – dle pokynů v SISu 14 dní před termínem	
zimní semestr 1. kolo - zápis dle studijního plánu	15. 9. – 16. 9. 2020
zimní semestr 1. kolo - zápis ostatních (volitelných) předmětů	17. 9. – 20. 9. 2020
zimní semestr 2. kolo	24. 9. - 30. 9. 2020
letní semestr 1. kolo - zápis dle studijního plánu	1. 2. – 2. 2. 2021
letní semestr 1. kolo - zápis ostatních (volitelných) předmětů	3. 2. – 4. 2. 2021
letní semestr 2. kolo	8. 2. – 14. 2. 2021
Erasmus – zimní semestr	25. 9. – 30. 9. 2020
Erasmus – letní semestr	11. 2. – 14. 2. 2021

Čl. 2

Termíny státních závěrečných zkoušek

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 10. 12. 2020
obhajoby BP a DP, pokud nejsou součástí SBZK a SMZK	18. 1. – 28. 1. 2021
SBZK a SMZK	1. 2. – 10. 2. 2021

SBZK Ekonomie – studijní obor MNG (elektronické přihlášení do 19. 1. 2021 a kontrola splnění studijních povinností před SBZK Ekonomie do 19. 1. 2021)	1. 2. – 10. 2. 2020
SBZK a SMZK – studijní program Specializace ve zdravotnictví	18. 1. – 10. 2. 2021
Jarní termín	
odevzdání BP a DP v elektronické i tištěné podobě, elektronické přihlášení k SBZK a SMZK	do 31. 5. 2021
kontrola splnění studijních povinností před SBZK a SMZK	31. 5. 2021
obhajoby BP a DP, pokud nejsou součástí SZK	14. 6. – 23. 6. 2021
SBZK a SMZK	25. 6. – 8. 7. 2021
SBZK a SMZK – studijní program Specializace ve zdravotnictví	14. 6. – 8. 7. 2021
Podzimní termín	
odevzdání BP a DP v elektronické i tištěné podobě, elektronické přihlášení k SBZK a SMZK	do 8. 7. 2021
kontrola splnění studijních povinností před SMZK a SBZK	do 8. 7. 2021
obhajoby BP a DP, pokud nejsou součástí SZK	23. 8. – 2. 9. 2021
SBZK a SMZK	6. 9. – 15. 9. 2021
SBZK a SMZK – studijní program Specializace ve zdravotnictví	23. 8. – 15. 9. 2021

Čl. 3

Závěrečná ustanovení

Toto opatření vstupuje v platnost a nabývá účinnosti dnem podpisu a zveřejněním na úřední desce UK FTVS.

V Praze dne

doc. MUDr. Eva Kohlíková, CSc.

děkanka fakulty

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 STUDIJNÍ PROGRAMY (NOVÉ)

STUDIJNÍ PROGRAM:

Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání

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	Kvítek, V.	2/1 Z+Zk	4	Z
PKIN226	Historie tělesné kultury	Waic, M.	2/0 Z+Zk	3	Z
PGYM130	Základní gymnastika	Doležalová, K.	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.	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 nutných pro splnění této skupiny: 48

Volba cizího jazyka (povinně volitelné předměty)

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

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 3

Volba specializace a zaměření v 1. ročníku (povinně volitelné předměty)

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PGYM144	Gymnastika pro všechny	Chrudimský, J.	1/1 Z	3	L
PLSM095	Úvod do studia výchovy ke zdraví	Hráský, P., Ižovská, J.	1/1 Z	3	L
PSPP371	Výchova v přírodě — úvod	Brtník, T.	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	Petružela, J.	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
PSPH405	Sportovní specializace I – Trenérství, sportovní lezení	Baláš, J.	1/1 Z	3	L
PSPH662	Sportovní specializace I - Trenérství, tenis	Kočib, T.	1/1 Z	3	L
PTUS369	Sportovní specializace I – Trenérství, úpolové sporty	Pavelka, R.	1/1 Z	3	L
PSPH409	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

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

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 3

Celkový počet kreditů za povinné a povinně volitelné předměty: 54

Dále si student bakalářského programu Tělesná výchova a sport dva volitelné předměty, tak aby získal alespoň 60 kreditů.

2. úsek studia - Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání, plný studijní plán

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN269	Metodologie bakalářské práce	Komarc, M.	2/0 Z	3	Z
PPLS119	Teorie a základy didaktiky plavání	Čechovská, I.	1/2 Z+Zk	4	Z
PATL113	Atletika II	Kaplan, A.	0/2 Z	3	Z

PSPH622	Sportovní hry II	Petruželka, J., Kokštejn, J.	0/4 Z	3	Z
PSPP422	Teorie a základy didaktiky lyžování kurz	Fořterová, P.	6/0[D] KZ	3	Z
PFYB100	Fyziologie člověka	Kohlíková, E., Čížková, K.	2/1 Z+Zk	4	Z
PKIN231	Základy antropomotoriky	Vokounová, Š.	1/1 Z+Zk	3	Z
PABA084	Biomechanika sportu	Jelen, K.	2/2 Z+Zk	3	L
PATL114	Teorie a základy didaktiky atletiky	Hojka, V.	1/2 Z+Zk	4	L
PPPD195	Sportovní trénink	Perič, T.	2/0 Z+Zk	3	L
PGYM133	Rytmická gymnastika a tanec	Novotná, V.	0/3[H] Z	3	L
PSPP423	Teorie a základy didaktiky kanoistiky a vodní turistiky_kurz	Bílý, M.	1/0 KZ	3	L
PFYB101	Fyziologie zátěže	Heller, J.	1/1 Z+Zk	3	L
PPLS135	Aqua-fitness	Peslová, E.	1/1 Z	3	Z
PSPH636	Modifikované sportovní hry	Kokštejn, J., Kočíb, T.	1/1 Z	3	L
PKIN239	Zabezpečení sportu v České republice	Slepičková, I.	1/0 KZ	3	L
P#TD002	Zadání bakalářské práce	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Student si volí Zadání bakalářské práce na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 54

2. úsek studia - Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání, výchova v přírodě

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPLS119	Teorie a základy didaktiky plavání	Čechovská, I.	1/2 Z+Zk	4	Z

PFYB100	Fyziologie člověka	Kohlíková, E., Čížková, K.	2/1 Z+Zk	4	Z
PKIN231	Základy antropomotoriky	Vokounová, Š.	1/1 Z+Zk	3	Z
PATL113	Atletika II	Kaplan, A.	0/2 Z	3	Z
PSPH622	Sportovní hry II	Petružela, J., Kokštejn, J.	0/4 Z	3	Z
PSPP422	Teorie a základy didaktiky lyžování kurz	Fořterová, P.	6/0[D] KZ	3	Z
PKIN269	Metodologie bakalářské práce	Komarc, M.	2/0 Z	3	Z
PSPP372	Sportovní lezení a horolezectví	Baláš, J.	1/1 Z	3	Z
PLSM096	Základy pohybového tréninku	Malá, L.	2/0 KZ	4	Z
PATL114	Teorie a základy didaktiky atletiky	Hojka, V.	1/2 Z+Zk	4	L
PABA084	Biomechanika sportu	Jelen, K.	2/2 Z+Zk	3	L
PGYM133	Rytmická gymnastika a tanec	Novotná, V.	0/3[H] Z	3	L
PFYB101	Fyziologie zátěže	Heller, J.	1/1 Z+Zk	3	L
PSPP373	Kanoistika a vodní turistika	Bačáková, R.	3/0[D] Z	4	L
PSPP374	Hry v přírodě	Baláš, J.	1/1 Zk	4	L
P#TD002	Zadání bakalářské práce	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Student si volí Zadání bakalářské práce na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 54

2. úsek studia - Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání, výchova ke zdraví

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPLS119	Teorie a základy didaktiky plavání	Čechovská, I.	1/2 Z+Zk	4	Z
PFYB100	Fyziologie člověka	Kohlíková, E., Čížková, K.	2/1 Z+Zk	4	Z
PKIN231	Základy antropomotoriky	Vokounová, Š.	1/1 Z+Zk	3	Z
PATL113	Atletika II	Kaplan, A.	0/2 Z	3	Z
PSPH622	Sportovní hry II	Petružela, J., Kokštejn, J.	0/4 Z	3	Z
PSP422	Teorie a základy didaktiky lyžování kurz	Fořterová, P.	6/0[D] KZ	3	Z
PKIN269	Metodologie bakalářské práce	Komarc, M.	2/0 Z	3	Z
PLSM096	Základy pohybového tréninku	Malá, L.	2/0 KZ	4	Z
PATL114	Teorie a základy didaktiky atletiky	Hojka, V.	1/2 Z+Zk	4	L
PABA084	Biomechanika sportu	Jelen, K.	2/2 Z+Zk	3	L
PGYM133	Rytmická gymnastika a tanec	Novotná, V.	0/3[H] Z	3	L
PFYB101	Fyziologie zátěže	Heller, J.	1/1 Z+Zk	3	L
PSPH626	Netradiční sportovní hry	Kočíb, T.	1/1 Z	3	L
PBML015	Výživa	Kinkorová, I.	2/0 Zk	4	L
PZTV253	Komunikace s osobami se specifickými potřebami	Daďová, K.	2/0 Zk	4	L
P#TD002	Zadání bakalářské práce	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Student si volí Zadání bakalářské práce na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 54

2. úsek studia - Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání, trenérství

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN269	Metodologie bakalářské práce	Komarc, M.	2/0 Z	3	Z
PPLS119	Teorie a základy didaktiky plavání	Čechovská, I.	1/2 Z+Zk	4	Z
PATL113	Atletika II	Kaplan, A.	0/2 Z	3	Z
PSPH622	Sportovní hry II	Petružela, J., Kokštejn, J.	0/4 Z	3	Z
PSPP422	Teorie a základy didaktiky lyžování kurz	Fořterová, P.	6/0[D] KZ	3	Z
PFYB100	Fyziologie člověka	Kohlíková, E., Čížková, K.	2/1 Z+Zk	4	Z
PKIN231	Základy antropomotoriky	Vokounová, Š.	1/1 Z+Zk	3	Z
PABA084	Biomechanika sportu	Jelen, K.	2/2 Z+Zk	3	L
PATL114	Teorie a základy didaktiky atletiky	Hojka, V.	1/2 Z+Zk	4	L
PPPD195	Sportovní trénink	Perič, T.	2/0 Z+Zk	3	L
PGYM133	Rytmická gymnastika a tanec	Novotná, V.	0/3[H] Z	3	L
PSPP423	Teorie a základy didaktiky kanoistiky a vodní turistiky_kurz	Bílý, M.	1/0 KZ	3	L
PFYB101	Fyziologie zátěže	Heller, J.	1/1 Z+Zk	3	L
P#TD002	Zadání bakalářské práce	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Student si volí Zadání bakalářské práce na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 45

2. úsek studia - Skupina povinně volitelných předmětů - směr Trenérství

Skupina povinně volitelných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PSPP394	Sportovní specializace II – Trenérství, alpské disciplíny	Jindra, M.	1/1 Z+Zk	3	Z
PSPP395	Sportovní specializace III – Trenérství, alpské disciplíny	Jindra, M.	1/1 Z	3	L
PATL134	Sportovní specializace II – Trenérství, atletika – sprinty	Kaplan, A.	1/1 Zk	3	Z
PATL135	Sportovní specializace III – Trenérství, atletika – vrhy	Jebavý, R.	1/1 Z	3	L
PSPP398	Sportovní specializace II – Trenérství, běh na lyžích	Gnad, T.	1/1 Zk	3	Z
PSPP399	Sportovní specializace III – Trenérství, běh na lyžích	Gnad, T.	1/1 Z	3	L
PSPH643	Sportovní specializace II – Trenérství, florbal	Šťastný, P.	1/1 Zk	3	Z
PSPH644	Sportovní specializace III – Trenérství, florbal	Šťastný, P.	1/1 Z	3	L
PSPH647	Sportovní specializace II – Trenérství, fotbal	Kokštejn, J.	1/1 Zk	3	Z
PSPH648	Sportovní specializace III – Trenérství, fotbal	Kokštejn, J.	1/1 Z	3	L
PGYM148	Sportovní specializace II – Trenérství, gymnastické sporty	Chrudimský, J.	1/1[H] Zk	3	Z
PGYM149	Sportovní specializace III – Trenérství, gymnastické sporty	Chrudimský, J.	1/1[H] Z	3	L
PSPH651	Sportovní specializace II – Trenérství, házená	Petružela, J.	1/1 Zk	3	Z
PSPH652	Sportovní specializace III – Trenérství, házená	Petružela, J.	1/1 Z	3	L
PSPP402	Sportovní specializace II – Trenérství, kanoistika	Bílý, M.	1/1 Zk	3	Z

PSPP403	Sportovní specializace III – Trenérství, kanoistika	Bílý, M.	1/1 Z	3	L
PSPH655	Sportovní specializace II – Trenérství, lední hokej	Vojta, Z.	1/1 Zk	3	Z
PSPH656	Sportovní specializace III – Trenérství, lední hokej	Vojta, Z.	1/1 Z	3	L
PPLS137	Sportovní specializace II – Trenérství, plavání	Jurák, D.	1/1 Zk	3	Z
PPLS138	Sportovní specializace III – Trenérství, plavání	Jurák, D.	1/1 Z	3	L
PSPH659	Sportovní specializace II – Trenérství, softball a baseball	Pravečková, P.	1/1 Zk	3	Z
PSPH660	Sportovní specializace III – Trenérství, softball a baseball	Pravečková, P.	1/1 Z	3	L
PSPP406	Sportovní specializace II – Trenérství, sportovní lezení	Baláš, J.	1/1 Zk	3	Z
PSPP407	Sportovní specializace III – Trenérství, sportovní lezení	Baláš, J.	1/1 Z	3	L
PSPH663	Sportovní specializace II – Trenérství, tenis	Kočib, T.	1/1 Zk	3	Z
PSPH687	Sportovní specializace III – Trenérství, tenis	Kočib, T.	1/1 Z	3	L
PTUS370	Sportovní specializace II – Trenérství, úpolové sporty	Pavelka, R.	1/1 Zk	3	Z
PTUS371	Sportovní specializace III – Trenérství, úpolové sporty	Pavelka, R.	1/1 Z	3	L
PTUS372	Sportovní specializace IV – Trenérství, úpolové sporty	Pavelka, R.	1/1 Z+Zk	3	L
PSPP410	Sportovní specializace II – Trenérství, veslování	Bílý, M.	1/1 Zk	3	Z
PSPP411	Sportovní specializace III – Trenérství, veslování	Bílý, M.	1/1 Z	3	L
PSPH667	Sportovní specializace II – Trenérství, volejbal	Vorálek, R.	1/1 Zk	3	Z

PSPH668	Sportovní specializace III – Trenérství, volejbal	Vorálek, R.	1/1 Z	3	L
PSPH720	Sportovní specializace II – Trenérství, basketbal	Velenský, M.	1/1 Zk	3	Z
PSPH721	Sportovní specializace III – Trenérství, basketbal	Velenský, M.	1/1 Z	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 6

V případě volby specializace „úpolové sporty“ je počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 9

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	Kvítek, V.	2/1 Z+Zk	4	Z
PGYM130	Základní gymnastika	Doležalová, K.	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.	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 nutných pro splnění této skupiny: 36

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN269	Metodologie bakalářské práce	Komarc, M.	2/0 Z	3	Z
PPLS119	Teorie a základy didaktiky plavání	Čechovská, I.	1/2 Z+Zk	4	Z
PFYB100	Fyziologie člověka	Kohlíková, E., Čížková, K.	2/1 Z+Zk	4	Z
PATL113	Atletika II	Kaplan, A.	0/2 Z	3	Z
PSPH622	Sportovní hry II	Petružela, J., Kokštejn, J.	0/4 Z	3	Z
PKIN231	Základy antropomotoriky	Vokounová, Š.	1/1 Z+Zk	3	Z
PABA084	Biomechanika sportu	Jelen, K.	2/2 Z+Zk	3	L
PATL114	Teorie a základy didaktiky atletiky	Hojka, V.	1/2 Z+Zk	4	L
PSPP423	Teorie a základy didaktiky kanoistiky a vodní turistiky_kurz	Bílý, M.	1/0 KZ	3	L
PSPP422	Teorie a základy didaktiky lyžování kurz	Forťerová, P.	6/0[D] KZ	3	Z
P#TD002	Zadání bakalářské práce	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Student si volí Zadání bakalářské práce na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 39

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	Kvítek, V.	2/1 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 Dyrtrtová, 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.	0/2 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	Jelen, K.	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	Kokštejn, J.	0/2 Z	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 54

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPPD212	Didaktika sportu	Peřinová, R.	1/1 Z+Zk	4	Z
PFYB109	Fyziologie zátěže a adaptací	Petr, M., Heller, J.	2/1 Z+Zk	5	Z
PPPD211	Sportovní trénink	Perič, T.	4/0 Z+Zk	5	Z
PKIN251	Antropomotorika	Vokounová, Š.	1/1 Z+Zk	4	Z
PKIN269	Metodologie bakalářské práce	Komarc, M.	2/0 Z	3	Z
PPPD213	Trénink dětí a mládeže	Perič, T.	1/1 Z+Zk	4	L
PZTV284	Zdravotní TV	Strnad, P.	1/2 Z+Zk	4	L
PMNG109	Ekonomie, ekonomika a management sportu	Šíma, J.	2/2 Z+Zk	6	L
PLSM089	Diagnostika ve sportovním výkonu	Zahálka, F.	1/1 Z+Zk	4	L
P#TD002	Zadání bakalářské práce	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Student si volí Zadání bakalářské práce na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 42

Skupina povinně volitelných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PATL122	Sportovní specializace 1 – atletika — sprinty, překážky	Kaplan, A.	2/2 Z+Zk	6	Z
PATL123	Sportovní specializace 2 – atletika — vrhy a hody	Jebavý, R.	2/2 Z+Zk	6	L
PSPH697	Sportovní specializace 1 — basketbal	Velenský, M.	2/2 Z+Zk	6	Z
PSPH698	Sportovní specializace 2 — basketbal	Velenský, M.	2/2 Z+Zk	6	L
PGYM139	Sportovní specializace 1 – gymnastika	Chrudimský, J.	2/2 Z+Zk	6	Z
PGYM140	Sportovní specializace 2 — gymnastika	Chrudimský, J.	2/2 Z+Zk	6	L
PSPH701	Sportovní specializace 1 — házená	Petružela, J.	2/2 Z+Zk	6	Z
PSPH702	Sportovní specializace 2 — házená	Petružela, J.	2/2 Z+Zk	6	L
PSPH693	Sportovní specializace 1 — lední hokej	Vojta, Z.	2/2 Z+Zk	6	Z
PSPH694	Sportovní specializace 2 — lední hokej	Vojta, Z.	2/2 Z+Zk	6	L
PSPH713	Sportovní specializace 1 — softball, baseball	Pravečková, P.	2/2 Z+Zk	6	Z
PSPH714	Sportovní specializace 2 — softball, baseball	Pravečková, P.	2/2 Z+Zk	6	L
PSPH709	Sportovní specializace 1 — tenis	Kočíb, T.	2/2 Z+Zk	6	Z
PSPH710	Sportovní specializace 2 — tenis	Kočíb, T.	2/2 Z+Zk	6	L
PTUS384	Sportovní specializace 1 — úpolové sporty	Pavelka, R.	2/2 Z+Zk	6	Z
PTUS385	Sportovní specializace 2 — úpolové sporty	Pavelka, R.	2/2 Z+Zk	6	L
PSPH705	Sportovní specializace 1 — volejbal	Vorálek, R.	2/2 Z+Zk	6	Z

PSPH706	Sportovní specializace 2 — volejbal	Vorálek, R.	2/2 Z+Zk	6	L
PSPH692	Sportovní specializace 1 — fotbal	Kokštejn, J.	2/2 Z+Zk	6	Z
PSPH632	Sportovní specializace 2 — fotbal	Kokštejn, J.	2/2 Z+Zk	6	L
PPLS127	Sportovní specializace 1 – plavecké sporty	Čechovská, I.	2/2 Z+Zk	6	Z
PPLS128	Sportovní specializace 2 – plavecké sporty	Čechovská, I.	2/2 Z+Zk	6	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 6

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	Kvítek, V.	2/1 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.	0/2 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	Jelen, K.	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	Kokštejn, J.	0/2 Z	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 54

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPPD212	Didaktika sportu	Peřinová, R.	1/1 Z+Zk	4	Z
PFYB109	Fyziologie zátěže a adaptací	Petr, M., Heller, J.	2/1 Z+Zk	5	Z
PPPD211	Sportovní trénink	Perič, T.	4/0 Z+Zk	5	Z
PKIN251	Antropomotorika	Vokounová, Š.	1/1 Z+Zk	4	Z
PFYZ219	Kineziologie	Nováková, T.	1/1 Z+Zk	3	Z
PATL128	Zimní kondiční kurz	Jebavý, R.	5/0[D] Z	3	Z
PKIN269	Metodologie bakalářské práce	Komarc, M.	2/0 Z	3	Z
PPPD213	Trénink dětí a mládeže	Perič, T.	1/1 Z+Zk	4	L
PZTV284	Zdravotní TV	Strnad, P.	1/2 Z+Zk	4	L
PLSM090	Funkční zátěžová diagnostika	Zahálka, F.	1/2 Z+Zk	4	L
PPLS132	Regenerace a rekondice ve vodním prostředí	Čechovská, I.	1/1 Z+Zk	3	L
PTUS383	Úpoly v kondiční přípravě	Pavelka, R.	1/1 Z+Zk	3	L
PLSM087	Intervenční pohybové programy	Hráský, P.	1/1 Z+Zk	3	Z
PZTV290	Hodnocení pohybového systému	Levitová, A.	0/2 Z	3	L
P#TD002	Zadání bakalářské práce	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Student si volí Zadání bakalářské práce na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 54

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	Šteffl, M., Jaklová Dytrtová, J.	2/0 Zk	3	Z
PABA083	Základy anatomie a kineziologie	Kvítek, V.	2/1 Z+Zk	4	Z
PGYM130	Základní gymnastika	Doležalová, K.	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.	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

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 56

Volba cizího jazyka (povinně volitelné předměty)

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

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 3

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN269	Metodologie bakalářské práce	Komarc, M.	2/0 Z	3	Z
PPLS119	Teorie a základy didaktiky plavání	Čechovská, I.	1/2 Z+Zk	4	Z
PATL113	Atletika II	Kaplan, A.	0/2 Z	3	Z
PSPH622	Sportovní hry II	Petružela, J., Kokštejn, J.	0/4 Z	3	Z
PSPP422	Teorie a základy didaktiky lyžování kurz	Fořterová, P.	6/0[D] KZ	3	Z
PABA084	Biomechanika sportu	Jelen, K.	2/2 Z+Zk	3	L
PFYB100	Fyziologie člověka	Kohlíková, E., Čížková, K.	2/1 Z+Zk	4	Z
PKIN231	Základy antropomotoriky	Vokounová, Š.	1/1 Z+Zk	3	Z
PATL114	Teorie a základy didaktiky atletiky	Hojka, V.	1/2 Z+Zk	4	L
PPPD195	Sportovní trénink	Perič, T.	2/0 Z+Zk	3	L
PSPP423	Teorie a základy didaktiky kanoistiky a vodní turistiky_kurz	Bílý, M.	1/0 KZ	3	L
PFYB101	Fyziologie zátěže	Heller, J.	1/1 Z+Zk	3	L
PVOT129	Teorie a didaktika TV v resortu Ministerstva obrany II	Přivětivý, L.	3/1 Z	3	L
PVOT130	Základy speciální tělesné přípravy II	Vágner, M.	2/0 Z+Zk	3	Z
PVOT131	Speciální tělesná příprava II	Vágner, M.	15/0[D] Z	6	L
P#TD002	Zadání bakalářské práce	vedoucí katedry	0/0 Z	3	Z

Student si volí Zadání bakalářské práce na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 54

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
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	Kvítek, V.	2/1 Z+Zk	5	Z
PGYM134	Základní gymnastika OSP	Doležalová, K.	0/2 Z	3	Z
PPLS122	Základy plavání	Hubená, K.	1/2 Z	3	Z
PTUS379	Základy úpolových sportů pro OSP	Pavelka, R.	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	Kůtová, K.	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

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 53

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPLS123	Plavání OSP	Čechovská, I.	1/2 KZ	3	L
PATL118	Atletika OSP	Kaplan, A.	1/1 KZ	3	Z
PSPH628	Sportovní hry OSP	Kůtová, K.	0/2 KZ	3	Z
PSPP664	Lyžování_kurz OSP	Hruša, J.	6/0[D] KZ	4	L
PABA084	Biomechanika sportu	Jelen, K.	2/2 Z+Zk	3	L
PFYB100	Fyziologie člověka	Kohlíková, E., Čížková, K.	2/1 Z+Zk	4	Z
PZTV259	Ucelená rehabilitace	Levitová, A., Vařeková, J., Půlpán, D.	2/2 Z+Zk	5	Z
PZTV260	Základy somatopedie a inkluzivní pedagogiky	Vařeková, J., Půlpán, D., Pavlová, I.	2/2 Z+Zk	5	L
PZTV261	Zdravotní TV	Strnad, P., Prajarová, K.	1/1 Z+Zk	3	Z
PGYM135	Gymnastika OSP	Novotná, V.	1/1 Z	3	L
PPPD207	Praxe ve speciálních zařízeních_blok	Flemer, L.	6/0 Z	4	L
PSPP389	Kurz kanoistiky a jachtingu OSP	Hruša, J.	6/0[D] KZ	4	L
PFYB105	Patofyziologie	Kohlíková, E., Staňková, K.	2/1 Z+Zk	4	Z

PKIN269	Metodologie bakalářské práce	Komarc, M.	2/0 Z	3	Z
P#TD002	Zadání bakalářské práce	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Student si volí Zadání bakalářské práce na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 54

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 i ziskového zaměření s napojením na veřejný i podnikatelský sektor.

Specifikem 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.	0/1 — 0/1 Z	2	Z+L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 57

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PMNG116	Organizace tělesné výchovy a sportu v ČR	Doktor, M.	2/0 Z+Zk	3	Z
PMNG117	Global perspectives in sport	Crossan, W.	2/0 Z+Zk	3	Z
PMNG118	Marketing	Čáslavová, E., Voráček, J.	2/2 Z+Zk	6	Z
PMNG122	Právo I	Hřebejk, J.	2/0 Z	4	Z
PPPD228	Stress management	Harbichová, I.	2/0 KZ	4	Z
PSPH639	Brankové sportovní hry	Tůma, M.	0/2 Z	2	Z
PMNG119	Průzkum trhu	Voráček, J.	0/2 KZ	4	L
PMNG121	Veřejné finance	Veselá, K.	2/1 Z+Zk	6	L
PMNG123	Manažerská ekonomika	Štědroň, B., Ruda, T.	2/0 Z+Zk	5	L
PMNG124	Právo II	Hřebejk, J.	2/0 Z+Zk	5	L
PGYM145	Základy gymnastiky	Doležalová, K.	0/2[H] Z	2	L
PMNG131	Metodologie a zadání bakalářské práce	Šíma, J., Pecinová, M.	1/1 Z	5	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 49

Skupina povinně volitelných předmětů pro 2. a 3. úsek studia

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN257	Informatika	Vokounová, Š.	0/2 Z	3	Z
PJAZ189	CJ II — základní kurz němčiny	Pokorná, E.	0/2 Z	3	Z
PJAZ190	CJ II — základní kurz francouzštiny	Procházka, J.	0/2 Z	3	Z
PJAZ191	CJ II — základní kurz španělštiny	Pérez Caramés, A.	0/2 Z	3	Z
PKIN258	Sociologický výzkum	Buriánková, J.	2/0 Z	3	Z
PMNG134	Marketingová komunikace	Voráček, J.	2/0 Z	3	Z
PBML020	Biologický základ sportu a pohybových aktivit	Heller, J.	2/1 Z	3	L
PMNG133	Sport Event Management and Promotion	Crossan, W.	2/0 KZ	3	L
PJAZ196	CJ II – němčina pro mírně pokročilé	Pokorná, E.	0/2 KZ	3	L
PJAZ197	CJ II — španělština pro mírně pokročilé	Pérez Caramés, A.	0/2 KZ	3	L
PJAZ198	CJ II – francouzština pro mírně pokročilé	Procházka, J.	0/2 KZ	3	L
PKIN271	Vybrané kapitoly z dějin sportu a olympijského hnutí	Kolář, F.	0/2 Z	3	L
PMNG135	Podnikatelské myšlení a sport	Ruda, T.	0/2 Z	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 6 (za druhý i třetí ročník dohromady)

BAKALÁŘSKÉ STUDIJNÍ OBORY (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

3. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPPD135	Psychologie sportu	Slepička, P., Harbichová, I., Harsa, P.	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 i L
PPPD138	Hospitační praxe ve sportu	Suchý, J., Flemr, L., Dragounová, Z.	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., Pěkný, M., Plevková, L.	0/2 KZ	4	L
P#TD003	Kolokvium k bakalářské práci	vedoucí katedry	0/0 Z	3	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/	Psohlavec, L.	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/	Fiala, M.	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/	Petružela, J.	1/1 Z+Zk	3	Z
PSPH328	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 basebal /TR/	Pravečková, P.	1/1 Z+Zk	3	Z
PSPH329	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 — střelectví /TR/	Opelka, L.	1/1 Z+Zk	3	Z
PSPH373	Sportovní specializace IV — tenis /TR/	Kočíb, 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
PSPH344	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	Šorfová, M.	2/0 KZ	3	L
PFYB045	Patofyziologie	Staňková, K.	1/1 Z+Zk	3	L
PGYM124	Fitness	Malíř, R.	1/1 KZ	3	L

PLSM017	Intervenční pohybové programy /AZ/	Marenčáková, J., Hráský, P.	1/1 Z+Zk	4	L
PLSM029	Kondiční příprava v pohybovém tréninku /AZ/	Hank, M.	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.	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

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.

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 i L
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.	2/0 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	Flemer, L., Pěkný, M., Plevková, L.	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.

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 i L
PTUS193	Základy teorie krizového managementu	Vilášek, J.	2/0 Z+Zk	3	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_TVŠ	Límová, L.	1/2 KZ	3	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.	2/0 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., Pěkný, M., Plevková, L.	0/2 KZ	4	L
PTUS179	Krizové řízení ve veřejné správě	Vilášek, J.	2/1 Z+Zk	3	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	Vilášek, J.	0/2 Z	3	Z
PTUB003	Kolokvium k bakalářské práci (TUS)	Pavelka, R.	0/0 Z	3	L
PSPPD129	Kurz ovládnání plavidel	Bačáková, R.	5/0[D] Z	3	Z
PTUB002	Bakalářská práce — obhajoba	Fiala, M.	0/0 Dipl	0	L
PSZZ029	Společenskovední 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.

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., Pavlová, I.	2/2 Z+Zk	5	Z
PTUS035	Úpoly OSP	Pavelka, R.	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.	2/2 Z+Zk	5	L
PZTV042	Zdravotní tělesná výchova	Hošková, B.	2/2 Z+Zk	5	L
PZTV021	Psychiatrie	Majorová, S., Nováková, P.	1/0 KZ	3	L
PFYB014	Vrozené vývojové vady, genetika	Kohlíková, E.	1/0 KZ	3	L
PPPD181	Praxe ve speciálních zařízeních pro OSP	Flemr, 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.

3. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPPD135	Psychologie sportu	Slepička, P., Harbichová, I., Harsa, P.	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 i L
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., Pěkný, M., Plevková, L.	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.

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	Beranová, M.	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.	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	Beranová, M.	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., Janák, V.	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
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 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 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	Štefl, M., Čížková, K.	2/2 Z	2	Z
PFYB033	Biochemie	Jaklová Dyrtrtová, J.	2/0 Z	2	Z
PFYZ074	Rehabilitační propedeutika	Nováková, T.	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	Stupková, M., 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	Šorfová, M., 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	Jaklová Dyrtrtová, J., Čížková, K.	2/0 Z	2	Z
PATL039	Základní atletická cvičení	Hojka, V.	0/1 Z	1	Z
PPLS047	Základy plavání	Čechovská, I.	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	Štefl, M., 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	Stupková, M., Vomáčková, H.	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	Šorfová, M., Lopot, F.	2/0 Z+Zk	2	L
PFYZ176	Ergonomie	Pavlů, D., Vomáčková, H.	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	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	Pavlů, D., Stupková, M., Maršáková, K.	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	Nováková, P.	0/2 Z	2	Z
PFYZ106	Klinická praxe (demonstrace) I	Vomáčková, H.	0/2 Z	2	Z
PFYZ107	Praxe v klinických zařízeních III	Nováková, T., Reckziegelová, P., Opatrná 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	Kohlíková, E., Staňková, K.	2/2 KZ	3	Z
PGYM129	Gymnastika	Černá, J.	0/2 Z	1	Z
PGYM125	Základy fitness	Malíř, R.	0/1 Z	1	Z
PFYZ116	Přístupy v manuální medicíně	Opatrná Novotná, I.	0/7 Z+Zk	5	L
PFYZ117	Fyzioterapeutické postupy v klinických oborech	Nováková, T., Opatrná Novotná, I.	4/0 Z	3	L
PFYZ118	Praxe v klinických zařízeních IV	Nováková, T., Reckziegelová, P., Opatrná 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	Drlík, P.	3/0 Z+Zk	2	L
PFYZ123	Neurologie II	Havlíček, R.	3/0 Z+Zk	2	L
PSPP091	Sporty v přírodě	Jindra, M.	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	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	Vilikus, Z., Majorová, S.	1/1 Z+Zk	2	Z
PGYM031	Hudebně pohybové programy	Doležalová, K.	0/1 Z	1	Z
PSPH095	Sportovní hry	Pravečková, P., Carboch, J.	0/2 Z	1	Z
PJAZ131	Odborný jazyk (Bc.) — zkouška	Korbel, M., Blažejová, M., Vaněčková, A.	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.

List volitelných předmětů (pro všechny programy a ročníky prezenčního bakalářského studia)

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PABA027	Biofyzikální základy pohybu	Jelen, K.	1/1 Z	3	Z
PATL017	Atletické posilování	Jebavý, R.	1/1 Z	3	Z
PATL055	Atletické soutěže a jejich rozhodování	Feher, J.	1/1 Z	3	L
PATL056	Kondiční atletika	Kaplan, A.	1/1 Z	3	Z
PFYB049	Biologie dítěte	Jaklová Dytrtová, J.	2/0 Z	3	L
PFYB067	Fyziologie adaptací	Šteffl, M.	1/0 Z	3	L
PFYB110	NSCA Fitness	Tufano, J.	3/2 Z+Zk	6	L
PFYZ016	Vybrané fyzioterapeutické postupy II	Pavlů, D.	0/2 Z	3	L
PFYZ054	Komplexní péče o děti s neurologickým postižením	Nováková, T.	1/1 Z	3	Z
PFYZ061	Kineziologické vztahy v reflexní lokomoci dle prof. Vojty	Nováková, T.	1/1 Z	3	L
PFYZ126	Vybrané fyzioterapeutické postupy I	Pavlů, D., Opatrná Novotná, I.	0/2 Z	3	L
PFYZ168	Logopedie	Mušáková, Š.	2/0 Z	3	L
PGYM014	Kondiční gymnastické programy	Černá, J.	1/1 Z	3	Z
PGYM070	Sportovní gymnastika	Malíš, R.	1/1 Z	3	L
PGYM146	Aerobik	Černá, J.	0/2[H] Z	3	L
PJAZ056	Cizí jazyk pro zdravotnický personál — NJ	Vaněčková, A., Blažejová, M.	0/2 Z	3	Z
PJAZ057	Cizí jazyk pro zdravotnický personál — AJ	Vaněčková, A., Korbel, M., Blažejová, M.	0/2 Z	3	Z
PJAZ059	Odborná terminologie v němčině	Blažejová, M., Vaněčková, A.	0/2 Z	3	L

PJAZ060	Odborná terminologie v angličtině	Korbel, M., Vaněčková, A., Blažejová, M.	0/2 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
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
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	Procházka, J.	0/2 Z	3	Z
PKIN105	Vybrané kapitoly z dějin sportu a olympijského hnutí	Kolář, F.	1/0 Z	3	L
PKIN127	Dějiny pobytu v přírodě v českých zemích	Waic, M.	1/0 Z	3	L
PKIN207	Filosofické základy tělesnosti a zdraví	Parry Martínková, I.	0/2 Z	3	Z
PPLS020	Pohybový trénink ve vodě	Pokorná, J.	1/1 Z	3	Z
PPLS035	Sportovní plavání	Jurák, D.	1/1 Z	3	L
PPLS057	Vodní záchranář	Miler, T.	1/1 Z	3	L
PPLS058	Plavecké sporty	Peslová, E.	1/1 Z	3	L
PPLS079	Zdravotně orientované plavání	Čechovská, I.	1/1 Z	3	L
PPLS086	Semináře k didaktice plavání	Čechovská, I., Hubená, K.	1/2 Z	3	Z
PPPD021	Psychologie odolnosti	Harbichová, I.	1/1 Z	3	L
PPPD038	Somatorelaxace	Harbichová, I., Mudrák, J.	0/1 Z	3	L

PPPD072	Informace o sportovních odvětvích	Dragounová, Z.	2/0 Z	3	Z
PPPD073	Tělesné sebepojetí	Fialová, L.	1/1 Z	3	L
PSPH001	Pohybové hry	Petružela, J.	1/1 Z	3	L
PSPH066	Kondiční příprava ve sportovních hrách	Malý, T.	1/1 Z	3	Z
PSPH088	Volejbal	Vorálek, R.	1/1 Z	3	L
PSPH091	Tenis	Kočib, T.	1/1 Z	3	L
PSPH094	Squash a badminton	Pravečková, P., Kočib, T.	1/1 Z	3	Z
PSPH096	Golf	Gryc, T.	1/1 Z	3	L
PSPH097	Kurz sportovních her	Vorálek, R.	5/0[D] Z	3	L
PSPH404	Rozhodčí tenisu	Carboch, J.	1/1[H] Zk	4	Z
PSPH405	Netradiční pálkovací hry	Pravečková, P.	1/1 Z	3	L
PSPH406	Netradiční pálkovací hry (indoor)	Pravečková, P.	0/2 Z	3	Z
PSPH407	Badminton	Carboch, J.	1/1 Z	3	L
PSPH408	Squash	Carboch, J.	1/1 Z	3	L
PSPH641	Netradiční sportovní hry a cílové sporty	Kočib, T.	0/2 Z	3	L
PSPPP102	Kurz — přírodní a umělé překážky	Baláš, J.	5/0[D] Z	3	L
PSPPP201	Kurz kanoistiky na divoké vodě	Novotný, P.	5/0[D] Z	3	Z i L
PSPPP237	Kurz outdoor management training	Brtník, T.	3/0[D] Z	3	L
PSPPP322	Kurz vedení kooperativních a dobrodružných her	Psohlavec, L.	5/0[D] Z	3	Z
PSPPP336	Kondiční příprava na in-linech	Gnad, T.	1/1[H] Z	3	L
PTUS040	Praktická výuka zimního přežití	Fiala, M.	5/0[D] Z	3	Z
PTUS065	Potápění	Vondrášek, D.	2/0 Z	3	Z
PTUS063	Biatlon	Fiala, M.	2/0 Z	3	Z
PTUS117	Střelba	Fiala, M.	1/1 Z	3	Z
PTUS267	Dopravní výchova	Límová, L.	1/2 Z	3	Z
PTUS391	Sebeobrana	Pavelka, R.	1/1 Z	3	L

PZTV041	Jóga	Strnad, P.	1/1 Z	3	L
PZTV076	Cvičení a plavání v těhotenství	Nováková, P., Prajarová, K.	0/2 Z	3	L
PZTV078	Zdravotní tělesná výchova v praxi	Nováková, P., Prajarová, K.	0/1 Z	3	Z
PZTV093	Masáž ve sportu	Prokešová, E., Nováková, P.	0/2 Z	3	Z
PZTV160	Sportovní klasifikace ZdP	Daďová, K., Pavlová, I., Půlpán, D.	1/0 Z	3	Z
PZTV170	Kompenzační cvičení	Hráský, P.	1/1 Z	3	L
PZTV239	Aplikace kompenzačních cvičení	Hošková, B.	1/1 Z	3	L

Volitelné předměty, které probíhají formou Celoživotního vzdělávání (CŽV)

PSPP057	Kurz základů lyžování	Fořterová, P.	5/0[D] Z	3	Z
PSPP266	Kurz dalších forem lyžování	Gnad, T.	5/0[D] Z	3	Z i L
PSPP269	Instruktor základního snowboardingu	Gnad, T.	5/0[D] Z	3	Z
PATL053	Kurz kondičního atletického tréninku (LS)	Hojka, V.	5/0[D] Z	3	L
PSPP100	Kurz jachtingu a windsurfingu	Hruša, J.	5/0[D] Z	3	L
PZTV247	Masážní postupy ve sportu	Vařeková, J., Daňová, K., Prokešová, E.	1/1 Z	3	L
PATL058	Kurz atletického tréninku	Červinka, P.	5/0[D] Z	3	L
PSPP128	Kurz 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
PSPP132N	Kurz aplikovaného lyžování	Hruša, J.	5/0[D] Z	3	Z
PSPP306N	Kurz didaktiky aplikovaného lyžování	Hruša, J.	5/0[D] Z	3	Z
PSPP274N	Kurz raftingu a vodní záchrany	Novotný, P.	5/0[D] Z	3	L
PSPP305N	Kurz didaktiky turistiky a sportů v přírodě pro OSP	Šafránek, J.	5/0[D] Z	3	L
PZTV204N	Kurz zdravotní tělesné výchovy a lukostřelby	Strnad, P., Hošková, B.	5/0[D] Z	3	L
PATL146	Osobní a kondiční trenér pro potřeby sportovních klubů	Kaplan, A.	0/150[H] Zk	6	Z
PSPP335	Kurz kanoistiky — mořské kajaky	Novotný, P.	5/0[D] Z	3	L
PSPP432	Kurz Kiteboardingu	Jindra, M.	0/5[D] Z	3	Z
PSPP433	Zdokonalování ve sjezdovém lyžování	Brtník, T.	0/5[D] Z	3	Z
PSPP434	Kurz telemarkového lyžování	Jindra, M.	0/5[D] Z	3	Z
PSPP435	Kurz freeride	Brtník, T.	0/9[D] Z	3	Z
PSPP436	Snowkiting	Brtník, T.	0/5[D] Z	3	Z
PSPP437	Kondiční běžecké lyžování	Gnad, T.	0/5[D] Z	3	Z
PTUS069	Kurz biatlonu	Novák, J.	0/5[D] Z	3	Z

PTUS034	Kurz sportovního střelctví	Fiala, M.	0/5[D] Z	3	Z
PTUS070	Kurz sportovního potápění	Vondrášek, D.	0/5[D] Z	3	Z
PTUS071	Kurz základů paraglidingu	Fiala, M.	0/5[D] Z	3	Z
PTUS029	Kurz sportovního parašutismu	Fiala, M.	0/5[D] Z	3	Z

NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY (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.

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	Peřinová, R.	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
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
PPLS120N	Didaktika plavání	Čechovská, I.	1/1 Z+Zk	4	L
PZTV250N	Zdravotní tělesná výchova	Strnad, P., Prajerová, K.	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
PBML012N	Výživa a dietologie	Coufalová, K.	2/0 KZ	3	Z
P#TD003	Diplomová práce — zadání	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Student si volí Diplomovou práci - zadání na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 52

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 AJ/NJ	Pokorná, E., Blažejová, M.	1/1 Z	3	L
PFYB111N	Academic writing in English	Tufano, J.	1/1 Z	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 3

2. úsek studia**Skupina povinných předmětů**

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN232N	Etika a etika sportu	Parry Martínková, I.	1/1 Z+Zk	3	L
PPPD193N	Pedagogická diagnostika v TV	Kotlík, K.	1/1 Z+Zk	4	Z
PPPD191N	Pedagogická psychologie a psychologie sportu	Slepička, P.	2/1 Z+Zk	4	Z
PKIN240N	Politologie	Waic, M.	1/0 Z	3	L
PTUS375N	Didaktika úpolů	Pavelka, R.	1/1 Z+Zk	4	Z
PZTV252N	Tělovýchovné lékařství	Vilikus, Z., Majorová, S.	1/0 KZ	3	Z
PPPD190N	Pedagogická praxe na střední škole	Suchý, J.	0/4 Z	6	Z
PPPD200N	Sociální psychologie a rozvoj sociálních dovedností	Slepička, P.	1/1 Z	3	Z
PFYB103N	Stres a jeho mechanismy	Kohlíková, E., Větrovský, T.	1/1 Z	3	L
PKIN242N	Sociologie sportu a volného času	Slepičková, I.	1/1 Z+Zk	3	L
PMNG105N	Ekonomie a ekonomika sportu	Šíma, J.	2/0 Zk	3	L

PSPP424N	Sport a životní prostředí	Dlouhá, J.	2/0 KZ	3	L
PPPD192N	Pedagogická praxe na základní škole	Suchý, J.	0/4 Z	4	L
P#TD009	Kolokvium k diplomové práci	Jelen, K.	0/0 Z	4	L

Student si volí Kolokvium k diplomové práci na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 50

Povinně volitelné předměty - skupina 2. - oborová část

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PSPP368N	Didaktika aktivit a sportů v přírodě — léto	Baláš, J.	6/0[D] Z+Zk	3	L
PSPP379N	Didaktika lyžování	Fořterová, P.	6/0[D] Z+Zk	3	Z
PSPP380N	Didaktika kanoistiky a vodní turistiky	Bílý, M.	1/0 Z+Zk	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 3

Studijní plán se specializací: 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
PPPD189N	Teorie a aplikace motorického učení	Peřinová, R.	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
PPLS120N	Didaktika plavání	Čechovská, I.	1/1 Z+Zk	4	L
PZTV250N	Zdravotní tělesná výchova	Strnad, P., Prajarová, K.	1/2 Z+Zk	3	L
PGYM132N	Didaktika gymnastiky	Novotná, V.	1/3 Z+Zk	4	L
PATL115N	Didaktika atletiky	Víndušková, 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	Bačáková, R.	0/2 Z	3	L
PSPP380N	Didaktika kanoistiky a vodní turistiky	Bílý, M.	1/0 Z+Zk	3	L
P#TD003	Diplomová práce — zadání	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Student si volí diplomovou práci - zadání na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 52

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 AJ/NJ	Pokorná, E., Blažejová, M.	1/1 Z	3	L
PFYB111N	Academic writing in English	Tufano, J.	1/1 Z	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 3

2. úsek studia**Skupina povinných předmětů**

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PTUS375N	Didaktika úpolů	Pavelka, R.	1/1 Z+Zk	4	Z
PKIN232N	Etika a etika sportu	Parry Martínková, I.	1/1 Z+Zk	3	L
PPPD193N	Pedagogická diagnostika v TV	Kotlík, K.	1/1 Z+Zk	4	Z
PPPD191N	Pedagogická psychologie a psychologie sportu	Slepička, P.	2/1 Z+Zk	4	Z
PZTV252N	Tělovýchovné lékařství	Vilikus, Z., Majorová, S.	1/0 KZ	3	Z
PPPD190N	Pedagogická praxe na střední škole	Suchý, J.	0/4 Z	6	Z
PKIN240N	Politologie	Waic, M.	1/0 Z	3	L
PPPD192N	Pedagogická praxe na základní škole	Suchý, J.	0/4 Z	4	L
PSPP383N	Výzkum v oblasti sportů v přírodě	Baláš, J.	1/1 KZ	4	Z
PKIN249N	Filozofie přírody	Parry Martínková, I.	1/1 KZ	4	L
PSPP384N	Aplikace aktivit v přírodě	Neuman, J.	2/0 Zk	4	L

PSPP385N	Management aktivit v přírodě	Neuman, J.	1/1 Z	3	L
PSPP368N	Didaktika aktivit a sportů v přírodě — léto	Baláš, J.	6/0[D] Z+Zk	3	L
P#TD009	Kolokvium k diplomové práci	vedoucí katedry	0/0 Z	4	L

Student si volí Kolokvium k diplomové práci na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 53

Studijní plán se specializací: 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
PPPD189N	Teorie a aplikace motorického učení	Peřinová, R.	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	Hráský, P., Ižovská, J.	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
PPLS120N	Didaktika plavání	Čechovská, I.	1/1 Z+Zk	4	L
PZTV250N	Zdravotní tělesná výchova	Strnad, P., Prajerová, K.	1/2 Z+Zk	3	L
PGYM132N	Didaktika gymnastiky	Novotná, V.	1/3 Z+Zk	4	L
PATL115N	Didaktika atletiky	Víndušková, 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
P#TD003	Diplomová práce — zadání	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Student si volí Diplomovou práci - zadání na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 52

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 AJ/NJ	Pokorná, E., Blažejová, M.	1/1 Z	3	L
PFYB111N	Academic writing in English	Tufano, J.	1/1 Z	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 3

2. úsek studia**Skupina povinných předmětů**

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PTUS375N	Didaktika úpolů	Pavelka, R.	1/1 Z+Zk	4	Z
PKIN232N	Etika a etika sportu	Parry Martínková, I.	1/1 Z+Zk	3	L
PPPD193N	Pedagogická diagnostika v TV	Kotlík, K.	1/1 Z+Zk	4	Z
PPPD191N	Pedagogická psychologie a psychologie sportu	Slepička, P.	2/1 Z+Zk	4	Z
PZTV252N	Tělovýchovné lékařství	Vilikus, Z., Majorová, S.	1/0 KZ	3	Z
PPPD190N	Pedagogická praxe na střední škole	Suchý, J.	0/4 Z	6	Z
PKIN240N	Politologie	Waic, M.	1/0 Z	3	L
PPPD192N	Pedagogická praxe na základní škole	Suchý, J.	0/4 Z	4	L
PFYB104N	Výzkum v oblasti aktivit podporující zdraví	Šteffl, M.	1/1 KZ	3	Z
PLSM097N	Bioenergetika pohybových činností	Hráský, P.	1/1 KZ	3	Z
PKIN247N	Etika pomáhajících profesí	Parry Martínková, I.	2/0 KZ	4	L
PKIN248N	Kinantropometrie	Vokounová, Š.	1/1 Zk	3	Z

PLSM098N	Cvičební programy primární a sekundární prevence	Hráský, P., Marenčáková, J.	1/1 Zk	3	L
P#TD009	Kolokvium k diplomové práci	vedoucí katedry	0/0 Z	4	L

Student si volí Kolokvium k diplomové práci na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 51

Povinně volitelné předměty - skupina 2. - oborová část

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PSPP368N	Didaktika aktivit a sportů v přírodě — léto	Baláš, J.	6/0[D] Z+Zk	3	L
PSPP379N	Didaktika lyžování	Fořterová, P.	6/0[D] Z+Zk	3	Z
PSPP380N	Didaktika kanoistiky a vodní turistiky	Bílý, M.	1/0 Z+Zk	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 3

Studijní plán se specializací: 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
PPPD189N	Teorie a aplikace motorického učení	Peřinová, R.	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
PPLS120N	Didaktika plavání	Čechovská, I.	1/1 Z+Zk	4	L
PZTV250N	Zdravotní tělesná výchova	Strnad, P., Prajarová, K.	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
PBML012N	Výživa a dietologie	Coufalová, K.	2/0 KZ	3	Z
P#TD003	Diplomová práce — zadání	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Student si volí Diplomovou práci - zadání na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 43

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 AJ/NJ	Pokorná, E., Blažejová, M.	1/1 Z	3	L
PFYB111N	Academic writing in English	Tufano, J.	1/1 Z	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 3

Povinně volitelné předměty - skupina 2. - oborová část

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PATL138N	Sportovní specializace 1 – atletika (běhy)	Červinka, P.	1/1 Z	3	Z
PATL139N	Sportovní specializace 2 – atletika (víceboje)	Vindušková, J.	1/1 Zk	3	L
PSPH670N	Sportovní specializace 1 — basketbal	Velenský, M.	1/1 Z	3	Z
PSPH671N	Sportovní specializace 2 — basketbal	Velenský, M.	1/1 Zk	3	L
PSPP415N	Sportovní specializace 1- běh na lyžích	Gnad, T.	1/1 Z	3	Z
PSPP416N	Sportovní specializace 2 — běh na lyžích	Gnad, T.	1/1 Zk	3	L
PSPH675N	Sportovní specializace 1 — florbal	Šťastný, P.	1/1 Z	3	Z
PSPH676N	Sportovní specializace 2 — florbal	Šťastný, P.	1/1 Zk	3	L
PSPH679N	Sportovní specializace 1 — fotbal	Kokštejn, J.	1/1 Z	3	Z
PSPH680N	Sportovní specializace 2 — fotbal	Kokštejn, J.	1/1 Zk	3	L
PGYM152N	Sportovní specializace 1 — gymnastické sporty	Chrudimský, J.	1/1[H] Z	3	Z

PGYM153N	Sportovní specializace 2 — gymnastické sporty	Chrudimský, J.	1/1[H] Zk	3	L
PSPP427N	Sportovní specializace 1 — kanoistika	Bílý, M.	1/1 Z	3	Z
PSPP428N	Sportovní specializace 2 — kanoistika	Bílý, M.	1/1 Zk	3	L
PSPH730N	Sportovní specializace 1 — lední hokej	Šťastný, P.	1/1 Z	3	Z
PSPH731N	Sportovní specializace 2 — lední hokej	Šťastný, P.	1/1 Zk	3	L
PPLS140N	Sportovní specializace 1 — plavání	Čechovská, I.	1/1 Z	3	Z
PPLS141N	Sportovní specializace 2 — plavání	Čechovská, I.	1/1 Zk	3	L
PTUS393N	Sportovní specializace 1 — úpolové sporty	Pavelka, R.	1/1 Z	3	Z
PTUS394N	Sportovní specializace 2 — úpolové sporty	Pavelka, R.	1/1 Zk	3	L
PSPH683N	Sportovní specializace 1 — volejbal	Vorálek, R.	1/1 Z	3	Z
PSPH684N	Sportovní specializace 2 — volejbal	Vorálek, R.	1/1 Zk	3	L
PSPH410N	Sportovní specializace 1	Gryc, T., Kovářová, L.	1/1 Z	3	Z
PSPH411N	Sportovní specializace 2	Gryc, T., Kovářová, L.	1/1 Zk	3	Z

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 6

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PTUS375N	Didaktika úpolů	Pavelka, R.	1/1 Z+Zk	4	Z
PKIN232N	Etika a etika sportu	Parry Martínková, I.	1/1 Z+Zk	3	L
PPPD193N	Pedagogická diagnostika v TV	Kotlík, K.	1/1 Z+Zk	4	Z
PPPD191N	Pedagogická psychologie a psychologie sportu	Slepička, P.	2/1 Z+Zk	4	Z
PZTV252N	Tělovýchovné lékařství	Vílikus, Z., Majorová, S.	1/0 KZ	3	Z
PPPD190N	Pedagogická praxe na střední škole	Suchý, J.	0/4 Z	6	Z
PKIN240N	Politologie	Waic, M.	1/0 Z	3	L
PPPD192N	Pedagogická praxe na základní škole	Suchý, J.	0/4 Z	4	L
PZTV255N	Hodnocení pohybového systému	Levitová, A.	0/2 Z	3	L
PMNG106N	Základy managementu sportu	Čáslavová, E.	2/0 Z+Zk	3	Z
PPPD202N	Seminář sportovního tréninku	Suchý, J.	1/1 Zk	3	L
P#TD009	Kolokvium k diplomové práci	vedoucí katedry		4	L

Student si zapíše předmět Kolokvium k diplomové práci na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 44

Skupina povinně volitelných předmětů - směr trenérství se sportovní specializací

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PATL140N	Sportovní specializace 3 – atletika (chůze)	Červinka, P.	1/1 Z	3	Z
PATL141N	Sportovní specializace 4 – atletika (řízení tréninku atletů)	Vindušková, J.	1/1 Zk	3	L
PATL142N	Výzkum ve sportovní specializaci — atletika	Vindušková, J.	1/1 Z	3	Z
PSPH672N	Sportovní specializace 3 — basketbal	Velenský, M.	1/1 Z	3	Z
PSPH673N	Sportovní specializace 4 — basketbal	Velenský, M.	1/1 Zk	3	L
PSPH674N	Výzkum ve sportovní specializaci – sportovní hry	Kokštejn, J.	1/1 Z	3	Z
PSPP417N	Sportovní specializace 3 — běh na lyžích	Gnad, T.	1/1 Zk	3	Z
PSPP418N	Sportovní specializace 4 — běh na lyžích	Gnad, T.	1/1 Zk	3	L
PSPP383N	Výzkum v oblasti sportů v přírodě	Baláš, J.	1/1 KZ	4	Z
PGYM154N	Sportovní specializace 3 — gymnastické sporty	Chrudimský, J.	1/1[H] Z	3	Z
PGYM155N	Sportovní specializace 4 — gymnastické sporty	Chrudimský, J.	1/1[H] Zk	3	L
PGYM156N	Výzkum ve sportovní specializaci — gymnastické sporty	Chrudimský, J.	1/1[H] Z	3	Z
PSPH677N	Sportovní specializace 3 – florbal	Šťastný, P.	1/1 Z	3	Z
PSPH678N	Sportovní specializace 4 — florbal	Šťastný, P.	1/1 Zk	3	L
PSPH681N	Sportovní specializace 3 — fotbal	Kokštejn, J.	1/1 Z	3	Z
PSPH682N	Sportovní specializace 4 — fotbal	Kokštejn, J.	1/1 Zk	3	L

PPLS142N	Sportovní specializace 3 — plavání	Čechovská, I.	1/1 Z	3	Z
PPLS143N	Sportovní specializace 4 — plavání	Čechovská, I.	1/1 Zk	3	L
PPLS144N	Výzkum ve sportovní specializaci — plavecké sporty	Čechovská, I.	1/1 Z	3	Z
PSPH685N	Sportovní specializace 3 — volejbal	Vorálek, R.	1/1 Z	3	Z
PSPH686N	Sportovní specializace 4 — volejbal	Vorálek, R.	1/1 Zk	3	L
PTUS395N	Sportovní specializace 3 — úpolové sporty	Pavelka, R.	1/1 Z	3	Z
PTUS396N	Sportovní specializace 4 — úpolové sporty	Pavelka, R.	1/1 Zk	3	L
PTUS397N	Výzkum ve sportovní specializaci — úpolové sporty	Pavelka, R.	1/1 Z	3	Z
PSPP429N	Sportovní specializace 3 — kanoistika	Bílý, M.	1/1 Z	3	Z
PSPP430N	Sportovní specializace 4 — kanoistika	Bílý, M.	1/1 Zk	3	L
PSPP383N	Výzkum v oblasti sportů v přírodě	Baláš, J.	1/1 KZ	4	Z
PSPH732N	Sportovní specializace 3 — lední hokej	Šťastný, P.	1/1 Z	3	Z
PSPH733N	Sportovní specializace 4 — lední hokej	Šťastný, P.	1/1 Z	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 9

Pro splnění trenérské specializace si student vybírá Sportovní specializaci 3, Sportovní specializaci 4 a Výzkum ve sportovní specializaci ve vybraném sportovní odvětví.

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	Peřinová, R.	1/1 Z+Zk	4	Z
PKIN234N	Metodologie diplomové práce	Komarc, M.	1/1 Z	3	Z
PKIN237N	Vývojová antropomotorika	Musálek, M.	1/1 Z+Zk	3	Z
PKIN233N	Filozofie výchovy	Bednář, M.	2/0 KZ	4	Z
PPLS120N	Didaktika plavání	Čechovská, I.	1/1 Z+Zk	4	L
PGYM132N	Didaktika gymnastiky	Novotná, V.	1/3 Z+Zk	4	L
PATL115N	Didaktika atletiky	Víndušková, J.	1/2 Z+Zk	4	L
PSPH624N	Didaktika sportovních her	Velenský, M.	1/3 Z+Zk	4	L
P#TD003	Diplomová práce — zadání	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Student si zapíše předmět Diplomová práce – zadání na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 37

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 AJ/NJ	Pokorná, E., Blažejová, M.	1/1 Z	3	L
PFYB111N	Academic writing in English	Tufano, J.	1/1 Z	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 3

2. úsek studia**Skupina povinných předmětů**

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN232N	Etika a etika sportu	Parry Martínková, I.	1/1 Z+Zk	3	L
PPPD190N	Pedagogická praxe na střední škole	Suchý, J.	0/4 Z	6	Z
PPPD191N	Pedagogická psychologie a psychologie sportu	Slepička, P.	2/1 Z+Zk	4	Z
PPPD193N	Pedagogická diagnostika v TV	Kotlík, K.	1/1 Z+Zk	4	Z
PPPD192N	Pedagogická praxe na základní škole	Suchý, J.	0/4 Z	4	L
PTUS375N	Didaktika úpolů	Pavelka, R.	1/1 Z+Zk	4	Z
PZTV250N	Zdravotní tělesná výchova	Strnad, P., Prajerová, K.	1/2 Z+Zk	3	L
P#TD009	Kolokvium k diplomové práci	vedoucí katedry	0/0 Z	4	L

Student si volí Kolokvium k diplomové práci na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 32

Povinně volitelné předměty - skupina 2. - oborová část

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PSPP368N	Didaktika aktivit a sportů v přírodě — léto	Baláš, J.	6/0[D] Z+Zk	3	L
PSPP379N	Didaktika lyžování	Fořterová, P.	6/0[D] Z+Zk	3	Z
PSPP380N	Didaktika kanoistiky a vodní turistiky	Bílý, M.	1/0 Z+Zk	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 3

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
PPPD227N	Didaktika školní TV	Fialová, L.	1/1 Z+Zk	4	Z
PKIN237N	Vývojová antropomotorika	Musálek, M.	1/1 Z+Zk	3	Z
PPLS120N	Didaktika plavání	Čechovská, I.	1/1 Z+Zk	4	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
P#TD003	Diplomová práce — zadání	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 26

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PZTV250N	Zdravotní tělesná výchova	Strnad, P., Prajerová, K.	1/2 Z+Zk	3	L
PPPD190N	Pedagogická praxe na střední škole	Suchý, J.	0/4 Z	6	Z
PPPD192N	Pedagogická praxe na základní škole	Suchý, J.	0/4 Z	4	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 13

Povinně volitelné předměty - skupina 2. - oborová část

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PSPP368N	Didaktika aktivit a sportů v přírodě — léto	Baláš, J.	6/0[D] Z+Zk	3	L
PSPP379N	Didaktika lyžování	Fořterová, P.	6/0[D] Z+Zk	3	Z
PSPP380N	Didaktika kanoistiky a vodní turistiky	Bílý, M.	1/0 Z+Zk	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 3

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	Peřinová, R.	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
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.	1/3[H] Z	3	Z
PPLS120N	Didaktika plavání	Čechovská, I.	1/1 Z+Zk	4	L
PZTV250N	Zdravotní tělesná výchova	Strnad, P., Prajerová, K.	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	Přivětivý, 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
P#TD003	Diplomová práce — zadání	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Student si volí Diplomovou práci - zadání na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 52

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 AJ/NJ	Pokorná, E., Blažejová, M.	1/1 Z	3	L
PFYB111N	Academic writing in English	Tufano, J.	1/1 Z	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 3

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPPD190N	Pedagogická praxe na střední škole	Suchý, J.	0/4 Z	6	Z

PKIN232N	Etika a etika sportu	Parry Martínková, I.	1/1 Z+Zk	3	L
PPPD193N	Pedagogická diagnostika v TV	Kotlík, K.	1/1 Z+Zk	4	Z
PPPD191N	Pedagogická psychologie a psychologie sportu	Slepička, P.	2/1 Z+Zk	4	Z
PKIN240N	Politologie	Waic, M.	1/0 Z	3	L
PFYB103N	Stres a jeho mechanismy	Kohlíková, E., Větrovský, T.	1/1 Z	3	L
PPPD192N	Pedagogická praxe na základní škole	Suchý, J.	0/4 Z	4	L
PTUS375N	Didaktika úpolů	Pavelka, R.	1/1 Z+Zk	4	Z
PZTV252N	Tělovýchovné lékařství	Vilikus, Z., Majorová, S.	1/0 KZ	3	Z
PMNG105N	Ekonomie a ekonomika sportu	Šíma, J.	2/0 Zk	3	L
PKIN242N	Sociologie sportu a volného času	Slepičková, I.	1/1 Z+Zk	3	L
PVOT144N	Teorie a didaktika TV v resortu Ministerstva obrany 3	Přivětivý, L.	3/1 Z+Zk	3	L
PVOT136N	Speciální tělesná příprava — praxe	Sýkora, K.	8/0[D] KZ	3	Z
PVOT137N	Pedagogická praxe	Sýkora, K.	3/0[T] Z	3	Z
P#TD009	Kolokvium k diplomové práci	vedoucí katedry	0/0 Z	4	L

Student si volí Kolokvium k diplomové práci na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 53

STUDIJNÍ PROGRAM:

Aplikovaná tělesná výchova a sport 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

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PZTV271N	Kompenzační cvičení pro OSP	Hošková, B., Nováková, P.	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., Pavlová, I.	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

PSP390N	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
P#TD003	Diplomová práce — zadání	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Student si volí Diplomovou práci - zadání na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 54

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN247N	Etika pomáhajících profesí	Parry Martínková, I.	2/0 KZ	4	L
PPPD209N	Sociální psychologie a psychologie sportu	Slepička, P.	2/1 Z+Zk	4	Z
PKIN232N	Etika a etika sportu	Parry Martínková, I.	1/1 Z+Zk	3	L
PSPH629N	Aplikované programy pro OSP – sportovní hry	Kůtová, K.	1/2 KZ	4	Z
PTUS381N	Aplikované programy pro OSP – úpolové sporty	Pavelka, R.	1/2 KZ	4	Z
PZTV276N	Zdravotní aspekty sportu OSP	Vilikus, Z.	2/1 Z+Zk	4	L
PZTV277N	Pohybové systémy pro OSP	Strnad, P.	1/2 KZ	4	L
PZTV278N	Adapted physical activity in practice	Daďová, K.	1/1 KZ	3	Z

PZTV279N	Psychologické aspekty zdravotního postižení	Harsa, P.	2/0 KZ	3	L
PZTV280N	Oftalmopedie a surdopedie	Vařeková, J., Kopřiva, P.	2/2 Z+Zk	5	Z
PZTV291N	Management projektů v APA	Pavlová, I., Štědroň, B.	2/0 KZ	4	L
PPPD211N	Praxe v TVS OSP	Suchý, J.	6/0[D] Z	4	Z
PZTV281N	Prevence civilizačních onemocnění OSP	Daňová, K., Majorová, S.	2/1 Z+Zk	4	L
P#TD009	Kolokvium k diplomové práci	vedoucí katedry	0/0 Z	4	L

Student si volí Kolokvium k diplomové práci na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 54

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.

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: Management

SZ3: Marketing

SZ4: Sportovní management

D. Podmínky ke konání části SZK:

Pro skládání státní závěrečné zkoušky je nutné absolvovat všechny povinné předměty a dosáhnout 120 kreditů.

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

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

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
PMNG156N	Management sportovních zařízení a akcí	Šíma, J., Flemr, L.	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., Harbichová, 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	Buriánková, J.	1/1 Z	5	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 50

Skupina povinně volitelných předmětů pro 1. a 2. úsek studia

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., Pokorná, E.	0/2 Z	3	Z

PJAZ200N	CJ III – základní kurz němčiny	Pokorná, E.	0/2 Z	3	Z
PJAZ201N	CJ III – základní kurz španělštiny	Pérez Caramés, A.	0/2 Z	3	Z
PJAZ202N	CJ III – základní kurz francouzštiny	Procházka, J.	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., Harsa, P.	1/1 Z	3	Z
PMNG153N	Základy vizuální tvorby — grafika a video	Šíma, J.	1/1 Z	3	Z
PKIN250N	Minulost a současnost olympismu	Kolář, F.	1/1 Z	3	Z
PMNG152N	Sociální sítě a sport	Štědroň, B., Ledvina, Z.	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
PMNG104C	Leadership in Sport Organization	Crossan, W.	1/1 Z	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 18 (za první i druhý úsek studia dohromady)

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PMNG144N	Komunikační techniky	Janák, V., Pecinová, M.	1/1 Z+Zk	3	Z
PMNG145N	Mezinárodní sportovní organizace	Novotný, J., Peřinová, R.	1/1 Z+Zk	5	Z
PMNG146N	Ekonomika sportu	Novotný, J., Šíma, J.	1/2 Z+Zk	5	Z
PKIN261N	Sport a politika	Waic, M.	2/0 Zk	5	Z
PKIN262N	Sport a regionální rozvoj	Slepičková, I.	2/0 Zk	4	Z
PMNG147N	Psychologie obchodu	Janák, V.	2/0 Zk	3	Z
PMNG148N	Praxe	Ruda, T.	10/0[T] KZ	10	L
PMNG150N	Kolokvium k diplomovému úkolu	Čáslavová, E.	0/0 Z	5	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 40

Skupina povinně volitelných předmětů pro 1. a 2. úsek studia

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., Pokorná, E.	0/2 Z	3	Z
PJAZ200N	CJ III – základní kurz němčiny	Pokorná, E.	0/2 Z	3	Z
PJAZ201N	CJ III – základní kurz španělštiny	Pérez Caramés, A.	0/2 Z	3	Z
PJAZ202N	CJ III – základní kurz francouzštiny	Procházka, J.	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., Harsa, P.	1/1 Z	3	Z
PMNG153N	Základy vizuální tvorby — grafika a video	Šíma, J.	1/1 Z	3	Z
PKIN250N	Minulost a současnost olympismu	Kolář, F.	1/1 Z	3	Z
PMNG152N	Sociální sítě a sport	Štědroň, B., Ledvína, Z.	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
PMNG104C	Leadership in Sport Organization	Crossan, W.	1/1 Z	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 18 (za první i druhý úsek studia dohromady)

NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ OBORY (STARÉ)

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

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 SZK:

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	Heller, J., Pánek, D., Lopot, F.	1/1 Z	2	Z
PFYZ034	Speciální kineziologie I	Kolář, P., Nováková, T., Rašev, E.	1/1 Z	4	Z
PFYZ099	Specializovaná praxe v klinických zařízeních I	Pavlů, D., Opatrná Novotná, I.	0/5 Z	5	Z
PFYZ038	Diplomová specializace I	Pavlů, D.	1/1 Z	2	Z
PFYZ088	Demonstrace — klinická praxe I	Nováková, T., Malá, J.	0/2 Z+Zk	2	Z
PFYZ089	Zobrazovací metody	Lacman, J.	0/1 KZ	1	Z
PFYZ090	Klinická efektivita ve fyzioterapii	Zahálka, F., Pavlů, D., Musálek, M.	1/1 Z	2	Z
PKIN013	Metodologie vědy	Štochl, J.	1/1 Z+Zk	2	Z
PPLS046	Základy zdravotního plavání	Čechovská, I.	0/2 Z	2	L
PFYZ037	Farmakologie	Sklenář, Z.	2/0 Z+Zk	2	L
PFYZ091	Speciální kineziologie II	Kolář, P., Nováková, T., Král, M.	6/1 Z+Zk	4	L
PFYZ100	Specializovaná praxe v klinických zařízeních II	Pavlů, D., Opatrná 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	Říha, M., Malá, J., Pavlů, D.	2/0 Z+Zk	2	L
PFYZ095	Demonstrace — klinická praxe II	Nováková, T., Malá, J., Opatrná Novotná, I.	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.

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	Černý, P.	2/1 Z+Zk	3	Z
PFYZ136	Orientální metodiky I	Malá, J., Mikulandová, K.	0/2 Z	2	Z
PFYZ137	Klinické kolokvium I	Opatrná Novotná, I.	0/5 Z	5	Z
PFYZ085	Prezentace výsledků vědecké práce	Musálek, M., Pavlů, D.	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., Vaněčková, A.	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	Malá, J., Mikulandová, K.	0/2 Z	2	L

PFYZ171	Diplomová specializace IV	Pavlů, D.	1/3 Z	5	L
PFYZ135	Klinické kolokvium II	Opatrná Novotná, I., Maršáková, K.	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.

List volitelných předmětů (pro všechny programy a ročníky prezenčního navazujícího magisterského studia)

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PABA038	Experimentální biomechanika člověka	Lopot, F., Hadraba, D.	1/1 Z	3	L
PATL092N	Atletické kondiční programy	Kaplan, A.	1/1 Z	3	Z
PBML004	Klinická výživa	Kinkorová, I.	2/0 Z	3	Z
PFYB099	Analyzing Scientific Texts	Tufano, J.	1/1 Z	3	Z
PFYZ052	Terapie posturálních poruch — Brügger koncept I	Pavlů, D.	0/2 Z	3	Z
PFYZ086	Alternativní terapeutické postupy	Pánek, D.	0/2 Z	3	Z
PFYZ087	Akupresura	Marková, K.	0/2 Z	3	Z
PFYZ096	Terapie posturálních poruch — Brügger koncept II	Pavlů, D.	0/2 Z	3	L
PFYZ097	Základy čínské medicíny I	Pánek, D.	1/1 Z	3	L
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
PFYZ143	Základy čínské medicíny II	Pánek, D.	1/1 Z	3	Z
PGYM111N	Taneční programy	Fričová, M.	1/1 Z	3	L
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
PJAZ051	Cizí jazyk pro management ve zdravotnictví — AJ	Korbel, M., Blažejová, M.	0/2 Z	3	L
PJAZ052	Cizí jazyk pro management ve zdravotnictví — NJ	Blažejová, M., Vaněčková, A.	0/2 Z	3	L
PJAZ085N	CJ I - německá konverzace	Pokorná, E.	0/2 Z	3	L
PJAZ086N	CJ I - anglická konverzace	Crossan, W.	0/2 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	Procházka, J.	0/2 Z	3	L
PJAZ173N	CJ III — němčina pro středně pokročilé	Pokorná, E.	0/2 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	Procházka, J.	0/2 Z	3	Z
PJAZ179N	CJ III — základní kurz ruštiny	Hovorková, G.	0/2 Z	3	Z
PJAZ180N	CJ III — ruština pro mírně pokročilé	Hovorková, G.	0/2 Z	3	L
PKIN188N	Minulost a současnost olympismu	Kolář, F.	2/0 Z	3	Z
PKIN189N	Vybrané problémy z filozofie a etiky	Parry Martínková, I.	2/0 Z	3	L

PLSM062N	Kvantitativní analýza lidského pohybu	Zahálka, F.	1/1 Z	3	Z
PLSM086N	Vybrané postupy k hodnocení funkčního stavu pohybového aparátu	Zahálka, F.	0/2 Z	3	Z
PPLS087N	Plavání osob se zdravotním postižením	Čechovská, I.	1/1 Z	3	Z
PPPD203N	Identifikace sportovních talentů	Perič, T.	2/0 Z	3	Z
PSPH406	Netradiční pálkovací hry (indoor)	Pravečková, P.	0/2 Z	3	Z
PSPH297N	Základy sportovního tréninku ve sportovních hrách	Velenský, M.	1/1 Z	3	Z
PSPH404	Rozhodčí tenisu	Carboch, J.	1/1[H] Zk	4	Z
PMNG154N	Uplatnění na pracovním trhu	Gross, T.	0/1 Z	3	Z
PMNG155N	Obchodní jednání a vyjednávání v praxi	Gross, T.	0/1 Z	3	L
PPLS079N	Zdravotní plavání	Čechovská, I.	1/1 Z	3	L
PPPD161N	Trénink ve vyšší nadmořské výšce	Suchý, J.	1/1 Z	3	L
PSPH405	Netradiční pálkovací hry	Pravečková, P.	1/1 Z	3	L
PSPH299N	Diagnostika herního výkonu	Malý, T.	1/1 Z	3	L
PSPH302	Kvalitativní analýza pohybových dovedností	Carboch, J., Pravečková, P.	1/1 Z	3	L
PSPH386N	Orientace a orientační hry	Psohlavec, L.	1/1 Z	3	Z
PSPH420N	Veslování	Bílý, M.	0/2 Z	3	L
PTUS392N	Didaktika sebeobrany	Pavelka, R.	1/1 Z	3	L

PZTV040	Pohybové aktivity a prevence civilizačních onemocnění	Daňová, K., Majorová, S., Nováková, P.	2/0 Z	3	Z
PZTV160	Sportovní klasifikace ZdP	Daňová, K., Pavlová, I., Půlpán, D.	1/0 Z	3	Z
PZTV194N	Ucelená rehabilitace	Vařeková, J.	1/1 Z	3	Z
PZTV200N	Tělovýchovné programy pro zdravotně oslabené	Daňová, K.	1/1 Z	3	L
PZTV245N	Prevence vertebrogenních poruch	Strnad, P.	1/1 Z	3	L

Volitelné předměty, které probíhají formou Celoživotního vzdělávání (CŽV)

PSPP057	Kurz základů lyžování	Fořterová, P.	5/0[D] Z	3	Z
PSPP266	Kurz dalších forem lyžování	Gnad, T.	5/0[D] Z	3	Z i L
PSPP269	Instruktor základního snowboardingu	Gnad, T.	5/0[D] Z	3	Z
PATL053	Kurz kondičního atletického tréninku (LS)	Hojka, V.	5/0[D] Z	3	L
PSPP100	Kurz jachtingu a windsurfingu	Hruša, J.	5/0[D] Z	3	L
PZTV247	Masážní postupy ve sportu	Vařeková, J., Daňová, K., Prokešová, E.	1/1 Z	3	L
PATL058	Kurz atletického tréninku	Červinka, P.	5/0[D] Z	3	L
PSPP128	Kurz 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
PSPP132N	Kurz aplikovaného lyžování	Hruša, J.	5/0[D] Z	3	Z
PSPP306N	Kurz didaktiky aplikovaného lyžování	Hruša, J.	5/0[D] Z	3	Z
PSPP274N	Kurz raftingu a vodní záchrany	Novotný, P.	5/0[D] Z	3	L
PSPP305N	Kurz didaktiky turistiky a sportů v přírodě pro OSP	Šafránek, J.	5/0[D] Z	3	L
PZTV204N	Kurz zdravotní tělesné výchovy a lukostřelby	Strnad, P., Hošková, B.	5/0[D] Z	3	L
PATL146	Osobní a kondiční trenér pro potřeby sportovních klubů	Kaplan, A.	0/150[H] Zk	6	Z
PSPP335	Kurz kanoistiky — mořské kajaky	Novotný, P.	5/0[D] Z	3	L
PSPP432	Kurz Kiteboardingu	Jindra, M.	0/5[D] Z	3	Z
PSPP433	Zdokonalování ve sjezdovém lyžování	Brtník, T.	0/5[D] Z	3	Z
PSPP434	Kurz telemarkového lyžování	Jindra, M.	0/5[D] Z	3	Z
PSPP435	Kurz freeride	Brtník, T.	0/9[D] Z	3	Z
PSPP436	Snowkiting	Brtník, T.	0/5[D] Z	3	Z
PSPP437	Kondiční běžecké lyžování	Gnad, T.	0/5[D] Z	3	Z
PTUS069	Kurz biatlonu	Novák, J.	0/5[D] Z	3	Z

PTUS034	Kurz sportovního střelctví	Fiala, M.	0/5[D] Z	3	Z
PTUS070	Kurz sportovního potápění	Vondrášek, D.	0/5[D] Z	3	Z
PTUS071	Kurz základů paraglidingu	Fiala, M.	0/5[D] Z	3	Z
PTUS029	Kurz sportovního parašutismu	Fiala, M.	0/5[D] Z	3	Z

KOMBINOVANÉ STUDIUM

BAKALÁŘSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY (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	Parry Martínková, I.	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	Kvítek, V.	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	Kotlík, K., 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.	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 nutných pro splnění této skupiny: 48

Volba cizího jazyka (povinně volitelné předměty)

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

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 3

Volba specializace a zaměření v 1. ročníku (povinně volitelné předměty)

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	Hráský, P., Ižovská, J.	8/0[H] Z	3	L
PSP371K	Výchova v přírodě — úvod	Brtník, T.	8/1[H] Z	3	L
PSP393K	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
PSP397K	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	Petružela, J.	8/0[H] Z	3	L
PSP401K	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
PSPPP405K	Sportovní specializace I – Trenérství, sportovní lezení	Baláš, J.	8/0[H] Z	3	L
PSPH662K	Sportovní specializace I - Trenérství, tenis	Kočib, T.	8/0[H] Z	3	L
PTUS369K	Sportovní specializace I – Trenérství, úpolové sporty	Pavelka, R.	8/0[H] Z	3	L
PSPPP409K	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

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 3

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

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 3

Celkový počet kreditů za povinné a povinně volitelné předměty: 54

Dále si student bakalářského programu Tělesná výchova a sport dva volitelné předměty, tak aby získal alespoň 60 kreditů.

2. úsek studia - Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání, plný studijní plán

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN269K	Metodologie bakalářské práce	Štochl, J.	8/0[H] Z	3	Z
PPLS119K	Teorie a základy didaktiky plavání	Čechovská, I.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PATL113K	Atletika II	Kaplan, A.	8/0[H] Z	3	Z
PSPH622K	Sportovní hry II	Vorálek, R., Petružela, J., Kokštejn, J.	16/0[H] Z	3	Z

PSPP422K	Teorie a základy didaktiky lyžování_kurz	Fořterová, P.	6/0[D] KZ	3	Z
PFYB100K	Fyziologie člověka	Kohlíková, E., Malý, P.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PPLS135K	Aqua-fitness	Peslová, E.	8/0[H] Z	3	Z
PKIN231K	Základy antropomotoriky	Vokounová, Š.	8/0[H] Z+Zk	3	Z
PABA084K	Biomechanika sportu	Jelen, K.	16/0[H] Z+Zk	3	L
PATL114K	Teorie a základy didaktiky atletiky	Hojka, V.	12/0[H] Z+Zk	4	L
PPPD195K	Sportovní trénink	Perič, T.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PGYM133K	Rytmičká gymnastika a tanec	Novotná, V.	12/0[H] Z	3	L
PSPP423K	Teorie a základy didaktiky kanoistiky a vodní turistiky_kurz	Bílý, M.	2/0 KZ	3	L
PFYB101K	Fyziologie zátěže	Heller, J., Petr, M.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PSPH636K	Modifikované sportovní hry	Kokštejn, J., Kočib, T.	8/0[H] Z	3	L
PKIN239K	Zabezpečení sportu v České republice	Slepičková, I.	4/0[H] KZ	3	L
P#TD003	Zadání bakalářské práce	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Student si zapíše předmět Zadání bakalářské práce na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 54

2. úsek studia - Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání, výchova v přírodě

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPLS119K	Teorie a základy didaktiky plavání	Čechovská, I.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PFYB100K	Fyziologie člověka	Kohlíková, E., Malý, P.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PKIN231K	Základy antropomotoriky	Vokounová, Š.	8/0[H] Z+Zk	3	Z
PATL113K	Atletika II	Kaplan, A.	8/0[H] Z	3	Z
PSPH622K	Sportovní hry II	Vorálek, R., Petružela, J., Kokštejn, J.	16/0[H] Z	3	Z

PSPP422K	Teorie a základy didaktiky lyžování_kurz	Fořterová, P.	6/0[D] KZ	3	Z
PKIN269K	Metodologie bakalářské práce	Štochl, J.	8/0[H] Z	3	Z
PSPP372K	Sportovní lezení a horolezectví	Baláš, J.	8/0[H] Z	3	Z
PLSM096K	Základy pohybového tréninku	Malá, L.	8/0[H] KZ	4	Z
PATL114K	Teorie a základy didaktiky atletiky	Hojka, V.	12/0[H] Z+Zk	4	L
PABA084K	Biomechanika sportu	Jelen, K.	16/0[H] Z+Zk	3	L
PGYM133K	Rytmičká gymnastika a tanec	Novotná, V.	12/0[H] Z	3	L
PFYB101K	Fyziologie zátěže	Heller, J., Petr, M.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PSPP373	Kanoistika a vodní turistika	Bačáková, R.	3/0[D] Z	4	L
PSPP374K	Hry v přírodě	Baláš, J.	8/0[H] Zk	4	L
P#TD003	Zadání bakalářské práce	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Student si zapíše předmět Zadání bakalářské práce na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 54

2. úsek studia - Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání, výchova ke zdraví

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPLS119K	Teorie a základy didaktiky plavání	Čechovská, I.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PFYB100K	Fyziologie člověka	Kohlíková, E., Malý, P.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PKIN231K	Základy antropomotoriky	Vokounová, Š.	8/0[H] Z+Zk	3	Z
PATL113K	Atletika II	Kaplan, A.	8/0[H] Z	3	Z
PSPH622K	Sportovní hry II	Vorálek, R., Petružela, J., Kokštejn, J.	16/0[H] Z	3	Z
PSPP422K	Teorie a základy didaktiky lyžování_kurz	Fořterová, P.	6/0[D] KZ	3	Z

PKIN269K	Metodologie bakalářské práce	Štochl, J.	8/0[H] Z	3	Z
PLSM096K	Základy pohybového tréninku	Malá, L.	8/0[H] KZ	4	Z
PATL114K	Teorie a základy didaktiky atletiky	Hojka, V.	12/0[H] Z+Zk	4	L
PABA084K	Biomechanika sportu	Jelen, K.	16/0[H] Z+Zk	3	L
PGYM133K	Rytmická gymnastika a tanec	Novotná, V.	12/0[H] Z	3	L
PFYB101K	Fyziologie zátěže	Heller, J., Petr, M.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PSPH626K	Netradiční sportovní hry	Kočib, T.	8/0[H] Z	3	L
PBML015K	Výživa	Kinkorová, I.	12/0[H] Zk	4	L
PZTV253	Komunikace osob se specifickými potřebami	Daďová Klára	12/0[H] Zk	4	L
P#TD003	Zadání bakalářské práce	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Student si zapíše Zadání bakalářské práce na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 54

2. úsek studia - Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání, trenérství

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN269K	Metodologie bakalářské práce	Štochl, J.	8/0[H] Z	3	Z
PPLS119K	Teorie a základy didaktiky plavání	Čechovská, I.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PATL113K	Atletika II	Kaplan, A.	8/0[H] Z	3	Z
PSPH622K	Sportovní hry II	Vorálek, R., Petružela, J., Kokštejn, J.	16/0[H] Z	3	Z
PSPP422K	Teorie a základy didaktiky lyžování_kurz	Forťerová, P.	6/0[D] KZ	3	Z
PFYB100K	Fyziologie člověka	Kohlíková, E., Malý, P.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PKIN231K	Základy antropomotoriky	Vokounová, Š.	8/0[H] Z+Zk	3	Z
PABA084K	Biomechanika sportu	Jelen, K.	16/0[H] Z+Zk	3	L
PATL114K	Teorie a základy didaktiky atletiky	Hojka, V.	12/0[H] Z+Zk	4	L
PPPD195K	Sportovní trénink	Perič, T.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PGYM133K	Rytmická gymnastika a tanec	Novotná, V.	12/0[H] Z	3	L
PSPP423K	Teorie a základy didaktiky kanoistiky a vodní turistiky_kurz	Bílý, M.	2/0 KZ	3	L
PFYB101K	Fyziologie zátěže	Heller, J., Petr, M.	8/0[H] Z+Zk	3	L
P#TD003	Zadání bakalářské práce	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Student si zapíše Zadání bakalářské práce na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 54

Skupina povinně volitelných předmětů - směr Trenérství

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PSPP394K	Sportovní specializace II – Trenérství, alpské disciplíny	Jindra, M.	8/0[H] Z+Zk	3	Z
PSPP395K	Sportovní specializace III – Trenérství, alpské disciplíny	Jindra, M.	8/0[H] Z	3	L

PATL134K	Sportovní specializace II — Trenérství, atletika — sprinty	Kaplan, A.	8/0[H] Zk	3	Z
PATL135K	Sportovní specializace III — Trenérství, atletika — vrhy	Jebavý, R.	8/0[H] Z	3	L
PSPP398K	Sportovní specializace II — Trenérství, běh na lyžích	Gnad, T.	8/0[H] Zk	3	Z
PSPP399K	Sportovní specializace III — Trenérství, běh na lyžích	Gnad, T.	8/0[H] Z	3	L
PSPH643K	Sportovní specializace II — Trenérství, florbal	Šťastný, P.	8/0[H] Zk	3	Z
PSPH644K	Sportovní specializace III — Trenérství, florbal	Šťastný, P.	8/0[H] Z	3	L
PSPH647K	Sportovní specializace II – Trenérství, fotbal	Kokštejn, J.	8/0[H] Zk	3	Z
PSPH648K	Sportovní specializace III – Trenérství, fotbal	Kokštejn, J.	8/0[H] Z	3	L
PGYM148K	Sportovní specializace II – Trenérství, gymnastické sporty	Chrudimský, J.	8/0[H] Zk	3	Z
PGYM149K	Sportovní specializace III – Trenérství, gymnastické sporty	Chrudimský, J.	8/0[H] Z	3	L
PSPH651K	Sportovní specializace II – Trenérství, házená	Petružela, J.	8/0[H] Zk	3	Z
PSPH652K	Sportovní specializace III – Trenérství, házená	Petružela, J.	8/0[H] Z	3	L
PSPP402K	Sportovní specializace II – Trenérství, kanoistika	Bílý, M.	8/0[H] Zk	3	Z
PSPP403K	Sportovní specializace III – Trenérství, kanoistika	Bílý, M.	8/0[H] Z	3	L
PSPH655K	Sportovní specializace II – Trenérství, lední hokej	Vojta, Z.	8/0[H] Zk	3	Z
PSPH666K	Sportovní specializace I – Trenérství, volejbal	Vorálek, R.	8/0[H] Z	3	L
PPLS137K	Sportovní specializace II – Trenérství, plavání	Jurák, D.	8/0[H] Zk	3	Z
PPLS138K	Sportovní specializace III – Trenérství, plavání	Jurák, D.	8/0[H] Z	3	L
PSPH659K	Sportovní specializace II – Trenérství, softball a baseball	Pravečková, P.	8/0[H] Zk	3	Z

PSPH660K	Sportovní specializace III – Trenérství, softball a baseball	Pravečková, P.	8/0[H] Z	3	L
PSPP406K	Sportovní specializace II – Trenérství, sportovní lezení	Baláš, J.	8/0[H] Zk	3	Z
PSPP407K	Sportovní specializace III – Trenérství, sportovní lezení	Baláš, J.	8/0[H] Z	3	L
PSPH663K	Sportovní specializace II – Trenérství, tenis	Kočíb, T.	8/0[H] Zk	3	Z
PSPH687K	Sportovní specializace III – Trenérství, tenis	Kočíb, T.	8/0[H] Z	3	L
PTUS370K	Sportovní specializace II – Trenérství, úpolové sporty	Pavelka, R.	8/0[H] Zk	3	Z
PTUS371K	Sportovní specializace III – Trenérství, úpolové sporty	Pavelka, R.	8/0[H] Z	3	L
PTUS372K	Sportovní specializace IV – Trenérství, úpolové sporty	Pavelka, R.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PSPP410K	Sportovní specializace II – Trenérství, veslování	Bílý, M.	8/0[H] Zk	3	Z
PSPP411K	Sportovní specializace III – Trenérství, veslování	Bílý, M.	8/0[H] Z	3	L
PSPH667K	Sportovní specializace II – Trenérství, volejbal	Vorálek, R.	8/0[H] Zk	3	Z
PSPH668K	Sportovní specializace III – Trenérství, volejbal	Vorálek, R.	8/0[H] Z	3	L
PSPH720K	Sportovní specializace II – Trenérství, basketbal	Velenský, M.	8/0[H] Zk	3	Z
PSPH721K	Sportovní specializace III – Trenérství, basketbal	Velenský, M.	8/0[H] Z	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 6

V případě volby specializace „úpolové sporty“ je počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 9

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	Kvítek, V.	16/0[H] Z+Zk	5	Z
PPPD209K	Pedagogika, pedagogika sportu	Kotlík, K., 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	Jelen, K.	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	Kokštejn, J.	10/0[H] Z	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 54

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPPD212K	Didaktika sportu	Peřinová, R.	10/0[H] Z+Zk	4	Z
PFYB109K	Fyziologie zátěže a adaptací	Petr, M.	12/0[H] Z+Zk	5	Z
PPPD211K	Sportovní trénink	Perič, T.	16/0[H] Z+Zk	5	Z
PKIN251K	Antropomotorika	Vokounová, Š.	10/0[H] Z+Zk	4	Z
PKIN269K	Metodologie bakalářské práce	Štochl, J.	8/0[H] Z	3	Z
PPPD213K	Trénink dětí a mládeže	Perič, T.	10/0[H] Z+Zk	4	L
PZTV284K	Zdravotní TV	Strnad, P.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PMNG109K	Ekonomie, ekonomika a management sportu	Šíma, J.	20/0[H] Z+Zk	6	L
PLSM089K	Diagnostika ve sportovním výkonu	Zahálka, F.	12/0[H] Z+Zk	4	L
P#TD003	Zadání bakalářské práce	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Student si zapíše Zadání bakalářské práce na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 42

Skupina povinně volitelných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PATL122K	Sportovní specializace 1 – atletika — sprinty, překážky	Kaplan, A.	20/0[H] Z+Zk	6	Z
PATL123K	Sportovní specializace 2 – atletika — vrhy a hody	Jebavý, R.	20/0[H] Z+Zk	6	L
PSPH697K	Sportovní specializace 1 — basketbal	Velenský, M.	20/0[H] Z+Zk	6	Z
PSPH698K	Sportovní specializace 2 — basketbal	Velenský, M.	20/0[H] Z+Zk	6	L
PGYM139K	Sportovní specializace 1 – gymnastika	Chrudimský, J.	20/0[H] Z+Zk	6	Z
PGYM140K	Sportovní specializace 2 — gymnastika	Chrudimský, J.	20/0[H] Z+Zk	6	L
PSPH701K	Sportovní specializace 1 — házená	Petružela, J.	20/0[H] Z+Zk	6	Z
PSPH702K	Sportovní specializace 2 — házená	Petružela, J.	20/0[H] Z+Zk	6	L
PSPH693	Sportovní specializace 1 — lední hokej	Vojta, Z.	2/2 Z+Zk	6	Z
PSPH694	Sportovní specializace 2 — lední hokej	Vojta, Z.	2/2 Z+Zk	6	L
PSPH713K	Sportovní specializace 1 — softball, baseball	Pravečková, P.	20/0[H] Z+Zk	6	Z
PSPH714K	Sportovní specializace 2 — softball, baseball	Pravečková, P.	20/0[H] Z+Zk	6	L
PSPH709K	Sportovní specializace 1 — tenis	Kočíb, T.	20/0[H] Z+Zk	6	Z
PSPH710K	Sportovní specializace 2 — tenis	Kočíb, T.	20/0[H] Z+Zk	6	L
PTUS384K	Sportovní specializace 1 — úpolové sporty	Pavelka, R.	20/0[H] Z+Zk	6	Z
PTUS385K	Sportovní specializace 2 — úpolové sporty	Pavelka, R.	20/0[H] Z+Zk	6	L
PSPH705K	Sportovní specializace 1 — volejbal	Vorálek, R.	20/0[H] Z+Zk	6	Z
PSPH706K	Sportovní specializace 2 — volejbal	Vorálek, R.	20/0[H] Z+Zk	6	L
PSPH692K	Sportovní specializace 1 — fotbal	Kokštejn, J.	20/0[H] Z+Zk	6	Z

PSPH632K	Sportovní specializace 2 — fotbal	Kokštejn, J.	20/0[H] Z+Zk	6	L
PPLS127K	Sportovní specializace 1 – plavecké sporty	Čechovská, I.	20/0[H] Z+Zk	6	Z
PPLS128K	Sportovní specializace 2 – plavecké sporty	Čechovská, I.	20/0[H] Z+Zk	6	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 6

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
PABA088K	Základy anatomie a kineziologie	Kvítek, V.	16/0[H] Z+Zk	5	Z
PPPD209K	Pedagogika, pedagogika sportu	Kotlík, K., 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	Jelen, K.	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	Kokštejn, J.	10/0[H] Z	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 54

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPPD212K	Didaktika sportu	Peřinová, R.	10/0[H] Z+Zk	4	Z
PFYB109K	Fyziologie zátěže a adaptací	Petr, M.	12/0[H] Z+Zk	5	Z
PPPD211K	Sportovní trénink	Perič, T.	16/0[H] Z+Zk	5	Z
PKIN251K	Antropomotorika	Vokounová, Š.	10/0[H] Z+Zk	4	Z
PFYZ219K	Kineziologie	Nováková, T.	8/0[H] Z+Zk	3	Z
PATL128	Zimní kondiční kurz	Jebavý, R.	5/0[D] Z	3	Z
PKIN269K	Metodologie bakalářské práce	Štochl, J.	8/0[H] Z	3	Z
PPPD213K	Trénink dětí a mládeže	Perič, T.	10/0[H] Z+Zk	4	L
PZTV284K	Zdravotní TV	Strnad, P.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PLSM090K	Funkční zátěžová diagnostika	Zahálka, F.	12/0[H] Z+Zk	4	L
PPLS132K	Regenerace a rekondice ve vodním prostředí	Čechovská, I.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PTUS383K	Úpoly v kondiční přípravě	Pavelka, R.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PLSM087K	Intervenční pohybové programy	Hráský, P.	8/0[H] Z+Zk	3	Z
PZTV290K	Hodnocení pohybového systému	Levitová, A.	10/0[H] Z	3	L
P#TD003	Zadání bakalářské práce	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Student si zapíše předmět Zadání bakalářské práce na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny:54

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), 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	Parry Martínková, I.	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	Kvítek, V.	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	Kotlík, K., 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.	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
PJAZ194K	Úvod do jazyka sportu — Anglický jazyk	Korbel, M., Vaněčková, A., Blažejová, M.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PJAZ193K	Úvod do jazyka sportu — Německý jazyk	Pokorná, E.	8/0[H] Z+Zk	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny:56

Volba cizího jazyka (povinně volitelné předměty)

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

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny:3

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN269K	Metodologie bakalářské práce	Štochl, J.	8/0[H] Z	3	Z
PPLS119K	Teorie a základy didaktiky plavání	Čechovská, I.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PATL113K	Atletika II	Kaplan, A.	8/0[H] Z	3	Z

PSPH622K	Sportovní hry II	Vorálek, R., Petružela, J., Kokštejn, J.	16/0[H] Z	3	Z
PSPP422K	Teorie a základy didaktiky lyžování_kurz	Fořterová, P.	6/0[D] KZ	3	Z
PABA084K	Biomechanika sportu	Jelen, K.	16/0[H] Z+Zk	3	L
PFYB100K	Fyziologie člověka	Kohlíková, E., Malý, P.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PKIN231K	Základy antropomotoriky	Vokounová, Š.	8/0[H] Z+Zk	3	Z
PATL114K	Teorie a základy didaktiky atletiky	Hojka, V.	12/0[H] Z+Zk	4	L
PPPD195K	Sportovní trénink	Perič, T.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PSPP423K	Teorie a základy didaktiky kanoistiky a vodní turistiky_kurz	Bílý, M.	2/0 KZ	3	L
PFYB101K	Fyziologie zátěže	Heller, J., Petr, M.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PVOT129K	Teorie a didaktika TV v resortu Ministerstva obrany II	Přivětivý, L.	16/0[H] Z	3	L
PVOT130K	Základy speciální tělesné přípravy II	Vágner, M.	20/0[H] Z+Zk	3	Z
PVOT131	Speciální tělesná příprava II	Vágner, M.	15/0[D] Z	6	L
P#TD003	Zadání bakalářské práce	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny:54

BAKALÁŘSKÉ STUDIJNÍ OBORY (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:

- * 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 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

3. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPPD140	Psychologie sportu	Slepička, P., Harsa, 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 i L
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	Flemer, L.	0/0[H] KZ	4	Z
P#TB004	Kolokvium k bakalářské práci	vedoucí katedry	0/0 Z	3	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 (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/	Psohlavec, L.	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 basebal /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

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.

Počet kreditů za povinné předměty: 54.

Student oboru VT Bc. si zapisuje v akademickém roce dva volitelné předměty tak, aby získal alespoň 60 kreditů. (3. úsek studia - Skupina povinných předmětů je na následující straně)

3. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPPD140	Psychologie sportu	Slepička, P., Harsa, 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 i L
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	Flemr, 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

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	Šteffl, 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	Drnková, J.	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 protometrie	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	Princ, V.	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)	Pavlů, 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	Dadřová, 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.	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	Geriatric a gerontology	Staňková, K.	6/0[H] Z	3	Z
PFYZ211	Bioprotetika	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	Pavlu, 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.

List volitelných předmětů (pro všechny programy a ročníky kombinovaného bakalářského studia)

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
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.	6/0[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
PKIN060	Estetika	Bednář, M.	6/0[H] Z	3	Z
PSPP287	Aplikovaná orientace a orientační hry	Psohlavec, L.	6/0[H] Z	3	Z
PABA028	Biofyzikální základy pohybu	Jelen, K.	6/0[H] Z	3	Z
PATL065	Kondiční atletika	Kaplan, A.	6/0[H] Z	3	Z
PTUS074	Potápění	Vondrášek, D.	4/0[H] Z	3	Z
PSPP099	Kurz výchovy a pobytu v přírodě	Kalkusová, L.	5/0[D] Z	3	Z
PPLS066	Plavecké sporty	Peslová, E.	6/0[H] Z	3	L
PSPH010	Pohybové hry	Petružela, J.	6/0[H] Z	3	Z
PTUS239	Střelba	Fiala, M.	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

PSPH093	Sportovní hry pro OSP	Kůtová, K.	6/0[H] Z	3	Z
PJAZ087	Cizí jazyk pro zdravotnický personál — AJ	Korbel, M.	8/0[H] Z	3	Z
PJAZ088	Cizí jazyk pro zdravotnický personál — NJ	Vaněčková, A.	8/0[H] Z	3	Z
PJAZ089	Odborná terminologie v angličtině	Korbel, M.	8/0[H] Z	3	Z
PJAZ090	Odborná terminologie v němčině	Vaněčková, A.	8/0[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	Fiala, M.	4/0[H] 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
PGYM146K	Aerobik	Černá, J.	8/0[H] Z	3	L
PSPP322	Kurz vedení kooperativních a dobrodružných her	Psohlavec, L.	5/0[D] Z	3	Z
PFYB068	Fyziologie adaptací	Štefl, M.	4/0[H] Z	3	Z
PGYM078	Sportovní gymnastika	Malíř, R.	0/6[H] Z	3	Z
PSPH097	Kurz sportovních her	Vorálek, R.	5/0[D] Z	3	L
PSPP102	Kurz — přírodní a umělé překážky	Baláš, J.	5/0[D] Z	3	L
PFYB110K	NSCA Fitness	Tufano, J.	20/0[H] Z+Zk	6	L
PSPH641K	Netradiční sportovní hry a cílové sporty	Kočib, T.	8/0[H] Z	3	Z

NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY (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 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.

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	Peřinová, R.	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
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
PPLS120NK	Didaktika plavání	Čechovská, I.	8/0[H] Z+Zk	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
PBML012NK	Výživa a dietologie	Coufalová, K.	8/0[H] KZ	3	Z
P#TD003	Diplomová práce — zadání	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Student si volí předmět Diplomová práce – zadání na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 52

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 AJ/NJ	Pokorná, E., Blažejová, M.	8/0[H] Z	3	L
PFYB111NK	Academic writing in English	Tufano, J.	8/0[H] Z	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 3

2. úsek studia**Skupina povinných předmětů**

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN232NK	Etika a etika sportu	Parry Martínková, I.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PPPD193NK	Pedagogická diagnostika v TV	Kotlík, K., Jansa, P.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PPPD191NK	Pedagogická psychologie a psychologie sportu	Slepička, P.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PKIN240NK	Politologie	Waic, M.	6/0[H] Z	3	L
PPPD192NK	Pedagogická praxe na základní škole	Suchý, J.	16/0[H] Z	4	L
PTUS375NK	Didaktika úpolů	Pavelka, R.	8/0[H] Z+Zk	4	Z
PZTV252NK	Tělovýchovné lékařství	Vilikus, Z., Majorová, S.	6/0[H] KZ	3	Z
PPPD190NK	Pedagogická praxe na střední škole	Suchý, J.	16/0[H] Z	6	Z
PPPD200NK	Sociální psychologie a rozvoj sociálních dovedností	Slepička, P.	8/0[H] Z	3	Z
PFYB103NK	Stres a jeho mechanismy	Štefl, M.	8/0[H] Z	3	L

PKIN242NK	Sociologie sportu a volného času	Slepičková, I.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PMNG105NK	Ekonomie a ekonomika sportu	Šíma, J.	8/0[H] Zk	3	L
PSPP424NK	Sport a životní prostředí	Dlouhá, J.	8/0[H] KZ	3	L
P#TD009	Kolokvium k diplomové práci	vedoucí katedry	0/0 Z	4	L

Student si zapisuje Kolokvium k diplomové práci na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 50

Povinně volitelné předměty - skupina 2. - oborová část

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PSPP368N	Didaktika aktivit a sportů v přírodě — léto	Baláš, J.	6/0[D] Z+Zk	3	L
PSPP379N	Didaktika lyžování	Fořterová, P.	6/0[D] Z+Zk	3	Z
PSPP380N	Didaktika kanoistiky a vodní turistiky	Bílý, M.	1/0 Z+Zk	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 3

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
PPPD189NK	Teorie a aplikace motorického učení	Peřinová, R.	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
PPLS120NK	Didaktika plavání	Čechovská, I.	8/0[H] Z+Zk	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	Bačáková, R.	8/0[H] Z	3	L
PSPP380NK	Didaktika kanoistiky a vodní turistiky	Bílý, M.	2/0[H] Z+Zk	3	L
P#TD003	Diplomová práce — zadání	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Student si zapíše předmět Diplomová práce – zadání na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 52

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 AJ/NJ	Pokorná, E., Blažejová, M.	8/0[H] Z	3	L
PFYB111NK	Academic writing in English	Tufano, J.	8/0[H] Z	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 3

2. úsek studia**Skupina povinných předmětů**

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PTUS375NK	Didaktika úpolů	Pavelka, R.	8/0[H] Z+Zk	4	Z
PKIN232NK	Etika a etika sportu	Parry Martínková, I.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PPPD193NK	Pedagogická diagnostika v TV	Kotlík, K., Jansa, P.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PPPD191NK	Pedagogická psychologie a psychologie sportu	Slepička, P.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PZTV252NK	Tělovýchovné lékařství	Vilikus, Z., Majorová, S.	6/0[H] KZ	3	Z
PPPD190NK	Pedagogická praxe na střední škole	Suchý, J.	16/0[H] Z	6	Z
PKIN240NK	Politologie	Waic, M.	6/0[H] Z	3	L
PPPD192NK	Pedagogická praxe na základní škole	Suchý, J.	16/0[H] Z	4	L
PSPP383NK	Výzkum v oblasti sportů v přírodě	Baláš, J.	8/0[H] KZ	4	Z
PKIN249NK	Filozofie přírody	Parry Martínková, I.	8/0[H] KZ	4	L
PSPP384NK	Aplikace aktivit v přírodě	Baláš, J.	8/0[H] Zk	4	L
PSPP385NK	Management aktivit v přírodě	Neuman, J.	8/0[H] Z	3	L
P#TD009	Kolokvium k diplomové práci	vedoucí katedry	0/0 Z	4	L

Student si zapisuje Kolokvium k diplomové práci na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 53

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
PPPD189NK	Teorie a aplikace motorického učení	Peřinová, R.	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	Hráský, P., Ižovská, J.	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
PPLS120NK	Didaktika plavání	Čechovská, I.	8/0[H] Z+Zk	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
P#TD003	Diplomová práce — zadání	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Student si zapisuje zadání Diplomové práce na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 52

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 AJ/NJ	Pokorná, E., Blažejová, M.	8/0[H] Z	3	L
PFYB111NK	Academic writing in English	Tufano, J.	8/0[H] Z	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 3

2. úsek studia**Skupina povinných předmětů**

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PTUS375NK	Didaktika úpolů	Pavelka, R.	8/0[H] Z+Zk	4	Z
PKIN232NK	Etika a etika sportu	Parry Martínková, I.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PPPD193NK	Pedagogická diagnostika v TV	Kotlík, K., Jansa, P.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PPPD191NK	Pedagogická psychologie a psychologie sportu	Slepička, P.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PZTV252NK	Tělovýchovné lékařství	Vilikus, Z., Majorová, S.	6/0[H] KZ	3	Z
PPPD190NK	Pedagogická praxe na střední škole	Suchý, J.	16/0[H] Z	6	Z
PKIN240NK	Politologie	Waic, M.	6/0[H] Z	3	L
PPPD192NK	Pedagogická praxe na základní škole	Suchý, J.	16/0[H] Z	4	L
PFYB104NK	Výzkum v oblasti aktivit podporující zdraví	Štefl, M.	8/0[H] KZ	3	Z
PLSM097NK	Bioenergetika pohybových činností	Bunc, V.	8/0[H] KZ	3	Z
PKIN247NK	Etika pomáhajících profesí	Bednář, M.	12/0[H] KZ	4	L
PKIN248NK	Kinantropometrie	Vokounová, Š.	8/0[H] Zk	3	Z
PLSM098NK	Cvičební programy primární a sekundární prevence	Bunc, V.	12/0[H] Zk	3	L

P#TD009	Kolokvium k diplomové práci	vedoucí katedry	0/0 Z	4	L
---------	--------------------------------	-----------------	-------	---	---

Student si zapisuje Kolokvium k diplomové práci na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 51

Povinně volitelné předměty - skupina 2. - oborová část

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PSPP368N	Didaktika aktivit a sportů v přírodě — léto	Baláš, J.	6/0[D] Z+Zk	3	L
PSPP379N	Didaktika lyžování	Fořterová, P.	6/0[D] Z+Zk	3	Z
PSPP380N	Didaktika kanoistiky a vodní turistiky	Bílý, M.	1/0 Z+Zk	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 3

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
PPPD189NK	Teorie a aplikace motorického učení	Peřinová, R.	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
PPLS120NK	Didaktika plavání	Čechovská, I.	8/0[H] Z+Zk	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
PBML012NK	Výživa a dietologie	Coufalová, K.	8/0[H] KZ	3	Z
P#TD003	Diplomová práce — zadání	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Student si zapisuje zadání diplomové práce na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 43

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 AJ/NJ	Pokorná, E., Blažejová, M.	8/0[H] Z	3	L
PFYB111NK	Academic writing in English	Tufano, J.	8/0[H] Z	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 3

Povinně volitelné předměty - skupina 2. - směr trenérství

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PATL138NK	Sportovní specializace 1 – atletika (běhy)	Červinka, P.	8/0[H] Z	3	Z
PATL139NK	Sportovní specializace 2 – atletika (víceboje)	Vindušková, J.	8/0[H] Zk	3	L
PSPH670NK	Sportovní specializace 1 — basketbal	Velenský, M.	8/0[H] Z	3	Z
PSPH671NK	Sportovní specializace 2 — basketbal	Velenský, M.	8/0[H] Zk	3	L
PSP415NK	Sportovní specializace 1- běh na lyžích	Gnad, T.	8/0[H] Z	3	Z
PSP416NK	Sportovní specializace 2 — běh na lyžích	Gnad, T.	8/0[H] Zk	3	L
PSPH675NK	Sportovní specializace 1 — florbal	Šťastný, P.	8/0[H] Z	3	Z
PSPH676NK	Sportovní specializace 2 — florbal	Šťastný, P.	8/0[H] Zk	3	L
PSPH679NK	Sportovní specializace 1 — fotbal	Kokštejn, J.	8/0[H] Z	3	Z
PSPH680NK	Sportovní specializace 2 — fotbal	Kokštejn, J.	8/0[H] Zk	3	L
PGYM152NK	Sportovní specializace 1 — gymnastické sporty	Chrudimský, J.	8/0[H] Z	3	Z

PGYM153NK	Sportovní specializace 2 — gymnastické sporty	Chrudimský, J.	8/0[H] Zk	3	L
PSPP427NK	Sportovní specializace 1 — kanoistika	Bílý, M.	8/0[H] Z	3	Z
PSPP428NK	Sportovní specializace 2 — kanoistika	Bílý, M.	8/0[H] Zk	3	L
PSPH730NK	Sportovní specializace 1 — lední hokej	Šťastný, P.	8/0[H] Z	3	Z
PSPH731NK	Sportovní specializace 2 — lední hokej	Šťastný, P.	8/0[H] Zk	3	L
PPLS140NK	Sportovní specializace 1 — plavání	Čechovská, I.	8/0[H] Z	3	Z
PPLS141NK	Sportovní specializace 2 — plavání	Čechovská, I.	8/0[H] Zk	3	L
PTUS393NK	Sportovní specializace 1 — úpolové sporty	Pavelka, R.	8/0[H] Z	3	Z
PTUS394NK	Sportovní specializace 2 — úpolové sporty	Pavelka, R.	8/0[H] Zk	3	L
PSPH683NK	Sportovní specializace 1 — volejbal	Vorálek, R.	8/0[H] Z	3	Z
PSPH684NK	Sportovní specializace 2 — volejbal	Vorálek, R.	8/0[H] Zk	3	L
PSPH410NK	Sportovní specializace 1		8/0 Z	3	Z
PSPH411NK	Sportovní specializace 2		8/0 Zk	3	Z

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 6

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PTUS375NK	Didaktika úpolů	Pavelka, R.	8/0[H] Z+Zk	4	Z
PKIN232NK	Etika a etika sportu	Parry Martínková, I.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PPPD193NK	Pedagogická diagnostika v TV	Kotlík, K., Jansa, P.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PPPD191NK	Pedagogická psychologie a psychologie sportu	Slepička, P.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PZTV252NK	Tělovýchovné lékařství	Vilikus, Z., Majorová, S.	6/0[H] KZ	3	Z
PPPD190NK	Pedagogická praxe na střední škole	Suchý, J.	16/0[H] Z	6	Z
PKIN240NK	Politologie	Waic, M.	6/0[H] Z	3	L
PPPD192NK	Pedagogická praxe na základní škole	Suchý, J.	16/0[H] Z	4	L
PZTV255NK	Hodnocení pohybového systému	Levitová, A.	8/0[H] Z	3	L
PMNG106NK	Základy managementu sportu	Čáslavová, E.	8/0[H] Z+Zk	3	Z
PPPD202NK	Seminář sportovního tréninku	Suchý, J.	8/0[H] Zk	3	L
P#TD009	Kolokvium k diplomové práci	vedoucí katedry	0/0 Z	4	L

Student si zapisuje Kolokvium k bakalářské práci na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 44

Skupina povinně volitelných předmětů - směr trenérství

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PATL140NK	Sportovní specializace 3 – atletika (chůze)	Červinka, P.	8/0[H] Z	3	Z
PATL141NK	Sportovní specializace 4 – atletika (řízení tréninku atletů)	Vindušková, J.	8/0[H] Zk	3	L
PATL142NK	Výzkum ve sportovní specializaci — atletika	Vindušková, J.	8/0[H] Z	3	Z
PSPH672NK	Sportovní specializace 3 — basketbal	Velenský, M.	8/0[H] Z	3	Z
PSPH673NK	Sportovní specializace 4 — basketbal	Velenský, M.	8/0[H] Zk	3	L
PSPH674NK	Výzkum ve sportovní specializaci – sportovní hry	Kokštejn, J.	8/0[H] Z	3	Z
PSPP417NK	Sportovní specializace 3 — běh na lyžích	Gnad, T.	8/0[H] Zk	3	Z
PSPP418NK	Sportovní specializace 4 — běh na lyžích	Gnad, T.	8/0[H] Zk	3	L
PSPP383NK	Výzkum v oblasti sportů v přírodě	Baláš, J.	8/0[H] KZ	4	Z
PSPH677NK	Sportovní specializace 3 – florbal	Šťastný, P.	8/0[H] Z	3	Z
PSPH678NK	Sportovní specializace 4 — florbal	Šťastný, P.	8/0[H] Zk	3	L
PSPH674NK	Výzkum ve sportovní specializaci – sportovní hry	Kokštejn, J.	8/0[H] Z	3	Z
PSPH681NK	Sportovní specializace 3 — fotbal	Kokštejn, J.	8/0[H] Z	3	Z
PSPH682NK	Sportovní specializace 4 — fotbal	Kokštejn, J.	8/0[H] Zk	3	L
PSPH674NK	Výzkum ve sportovní specializaci – sportovní hry	Kokštejn, J.	8/0[H] Z	3	Z
PGYM154NK	Sportovní specializace 3 — gymnastické sporty	Chrudimský, J.	8/0[H] Z	3	Z
PGYM155NK	Sportovní specializace 4 — gymnastické sporty	Chrudimský, J.	8/0[H] Zk	3	L
PGYM156NK	Výzkum ve sportovní specializaci — gymnastické sporty	Chrudimský, J.	8/0[H] Z	3	Z

PPLS142NK	Sportovní specializace 3 — plavání	Čechovská, I.	8/0[H] Z	3	Z
PPLS143NK	Sportovní specializace 4 — plavání	Čechovská, I.	8/0[H] Zk	3	L
PPLS144NK	Výzkum ve sportovní specializaci — plavecké sporty	Čechovská, I.	8/0[H] Z	3	Z
PSPH685NK	Sportovní specializace 3 — volejbal	Vorálek, R.	8/0[H] Z	3	Z
PSPH686NK	Sportovní specializace 4 — volejbal	Vorálek, R.	8/0[H] Zk	3	L
PSPH674NK	Výzkum ve sportovní specializaci – sportovní hry	Kokštejn, J.	8/0[H] Z	3	Z
PTUS395NK	Sportovní specializace 3 — úpolové sporty	Pavelka, R.	8/0[H] Z	3	Z
PTUS396NK	Sportovní specializace 4 — úpolové sporty	Pavelka, R.	8/0[H] Zk	3	L
PTUS397NK	Výzkum ve sportovní specializaci — úpolové sporty	Pavelka, R.	8/0[H] Z	3	Z
PSPP429NK	Sportovní specializace 3 — kanoistika	Bílý, M.	8/0[H] Z	3	Z
PSPP430NK	Sportovní specializace 4 — kanoistika	Bílý, M.	8/0[H] Zk	3	L
PSPP383NK	Výzkum v oblasti sportů v přírodě	Baláš, J.	8/0[H] KZ	4	Z
PSPH732NK	Sportovní specializace 3 — lední hokej	Šťastný, P.	8/0[H] Z	3	Z
PSPH733NK	Sportovní specializace 4 — lední hokej	Šťastný, P.	8/0[H] Z	3	L
PSPH674NK	Výzkum ve sportovní specializaci – sportovní hry	Kokštejn, J.	8/0[H] Z	3	Z

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 9

Pro splnění trenérské specializace si student vybírá Sportovní specializaci 3, Sportovní specializaci 4 a Výzkum ve sportovní specializaci ve vybraném sportovní odvětví.

Povinně volitelné předměty - skupina 2. - oborová část

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PSPP368N	Didaktika aktivit a sportů v přírodě — léto	Baláš, J.	6/0[D] Z+Zk	3	L
PSPP379N	Didaktika lyžování	Fořterová, P.	6/0[D] Z+Zk	3	Z
PSPP380N	Didaktika kanoistiky a vodní turistiky	Bílý, M.	1/0 Z+Zk	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 3

STUDIJNÍ PROGRAM:

Učitelství tělesné výchovy a vojenské tělovýchovy pro střední školy

TYP PROGRAMU: navazující magisterské studium

KÓD PROGRAMU: 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	Peřinová, R.	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
PKIN237NK	Vývojová antropomotorika	Musálek, M.	12/0[H] Z+Zk	3	Z
PVOT139NK	Teorie a didaktika TV v resortu Ministerstva obrany 1	Prívětivý, L.	8/0[H] Z	3	Z
PVOT141NK	Základy speciální tělesné přípravy 1	Vágner, M.	16/0[H] Z	3	Z
PPLS120NK	Didaktika plavání	Čechovská, I.	8/0[H] Z+Zk	4	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
P#TD003	Diplomová práce — zadání	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Student si zapisuje zadání diplomové práce na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 52

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 AJ/NJ	Pokorná, E., Blažejová, M.	8/0[H] Z	3	L
PFYB111NK	Academic writing in English	Tufano, J.	8/0[H] Z	3	L

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 3

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PPPD190NK	Pedagogická praxe na střední škole	Suchý, J.	16/0[H] Z	6	Z
PKIN232NK	Etika a etika sportu	Parry Martínková, I.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PPPD193NK	Pedagogická diagnostika v TV	Kotlík, K., Jansa, P.	12/0[H] Z+Zk	4	Z

PPPD191NK	Pedagogická psychologie a psychologie sportu	Slepička, P.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PKIN240NK	Politologie	Waic, M.	6/0[H] Z	3	L
PPPD192NK	Pedagogická praxe na základní škole	Suchý, J.	16/0[H] Z	4	L
PFYB103NK	Stres a jeho mechanismy	Štefl, M.	8/0[H] Z	3	L
PTUS375NK	Didaktika úpolů	Pavelka, R.	8/0[H] Z+Zk	4	Z
PZTV252NK	Tělovýchovné lékařství	Vilikus, Z., Majorová, S.	6/0[H] KZ	3	Z
PMNG105NK	Ekonomie a ekonomika sportu	Šíma, J.	8/0[H] Zk	3	L
PKIN242NK	Sociologie sportu a volného času	Slepičková, I.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PVOT144NK	Teorie a didaktika TV v resortu Ministerstva obrany 3	Přívětivý, L.	16/0[H] Z+Zk	3	L
PVOT136N	Speciální tělesná příprava — praxe	Sýkora, K.	8/0[D] KZ	3	Z
PVOT137N	Pedagogická praxe	Sýkora, K.	3/0[T] Z	3	Z
P#TD009	Kolokvium k diplomové práci	vedoucí katedry	0/0 Z	4	L

Student si zapisuje Kolokvium k diplomové práci na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 53

STUDIJNÍ PROGRAM:

Aplikovaná tělesná výchova a sport se specifickými potřebami, plný studijní plán

TYP PROGRAMU: navazující magisterské studium

KÓD PROGRAMU: 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., Nováková, P.	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., Pavlová, I.	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	Titzi, B., Majerová, A., Pavlová, I.	16/0[H] Z+Zk	5	L
PZTV275N	Organizace zážitkového outdoorového kurzu pro OSP	Prokešová, E., Pavlová, I.	6/0[D] Z	4	L
P#TD003	Diplomová práce — zadání	vedoucí katedry	0/0 Z	3	L

Student si zapisuje zadání diplomové práce na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 54

2. úsek studia

Skupina povinných předmětů

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PKIN247NK	Etika pomáhajících profesí	Bednář, M.	12/0[H] KZ	4	L
PPPD209NK	Sociální psychologie a psychologie sportu	Slepička, P.	12/0[H] Z+Zk	4	Z
PKIN232NK	Etika a etika sportu	Parry Martínková, I.	8/0[H] Z+Zk	3	L
PSPH629NK	Aplikované programy pro OSP – sportovní hry	Kůtová, K.	12/0[H] KZ	4	Z
PTUS381NK	Aplikované programy pro OSP – úpolové sporty	Pavelka, R.	12/0[H] KZ	4	Z
PZTV276NK	Zdravotní aspekty sportu OSP	Vilikus, Z., Majorová, S., Daďová, K.	8/0[H] Z+Zk	4	L

PZTV277NK	Pohybové systémy pro OSP	Strnad, P.	12/0[H] KZ	4	L
PZTV278NK	Adapted physical activity in practice	Daďová, K.	8/0[H] KZ	3	Z
PZTV279NK	Psychologické aspekty zdravotního postižení	Harsa, P.	8/0[H] KZ	3	L
PZTV280NK	Oftalmopedie a surdopedie	Vařeková, J., Kopřiva, P.	16/0[H] Z+Zk	5	Z
PZTV291NK	Management projektů v APA	Pavlová, I., Štědroň, B.	8/0[H] KZ	4	L
PPPD211N	Praxe v TVS OSP	Suchý, J.	6/0[D] Z	4	Z
PZTV281NK	Prevence civilizačních onemocnění OSP	Daďová, K., Majorová, S.	12/0[H] Z+Zk	4	L
P#TD009	Kolokvium k diplomové práci	vedoucí katedry	0/0 Z	4	L

Student si zapisuje Kolokvium k diplomové práci na příslušné katedře.

Počet kreditů nutných pro splnění této skupiny: 54

List volitelných předmětů (pro všechny programy a ročníky kombinovaného navazujícího magisterského studia)

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PATL093N	Atletické kondiční programy	Kaplan, A.	6/0[T] 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
PKIN214N	Minulost a současnost olympismu	Kolář, F.	6/0[H] Z	3	Z
PKIN215N	Vybrané problémy z filozofie a etiky	Parry Martínková, I.	6/0[H] Z	3	Z
PLSM063N	Kvantitativní analýza lidského pohybu	Zahálka, F.	6/0[H] Z	3	Z
PPLS089N	Zdravotní plavání	Čechovská, I.	6/0[H] Z	3	Z i L
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
PPPD203NK	Identifikace sportovních talentů	Perič, T.	8/0[H] Z	3	Z
PSPH298N	Základy sportovního tréninku ve sportovních hrách	Velenský, M.	6/0[H] Z	3	Z
PSPH303	Kvalitativní analýza pohybových dovedností	Carboch, J., Pravečková, P.	6/0[H] Z	3	Z
PSPH306N	Diagnostika herního výkonu	Malý, T.	6/0[H] Z	3	Z
PSPP304N	Kurz didaktiky kanoistiky a jachtingu OSP	Hruša, J.	5/0[D] Z	3	L
PSPP386NK	Orientace a orientační hry	Psohlavec, L.	8/0[H] Z	3	Z

PZTV195N	Ucelená rehabilitace	Vařeková, J.	6/0[H] Z	3	Z
PZTV201N	Tělovýchovné programy pro zdravotně oslabené	Daďová, K.	6/0[H] Z	3	Z

Volitelné předměty, které probíhají formou Celoživotního vzdělávání (CŽV)

Kód	předmět	vyučující	rozsah	kredity	semestr
PSPP057	Kurz základů lyžování	Fořterová, P.	5/0[D] Z	3	Z
PSPP266	Kurz dalších forem lyžování	Gnad, T.	5/0[D] Z	3	Z i L
PSPP269	Instruktor základního snowboardingu	Gnad, T.	5/0[D] Z	3	Z
PATL053	Kurz kondičního atletického tréninku (LS)	Hojka, V.	5/0[D] 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
PSPP128	Kurz 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
PSPP132N	Kurz aplikovaného lyžování	Hruša, J.	5/0[D] Z	3	Z
PSPP306N	Kurz didaktiky aplikovaného lyžování	Hruša, J.	5/0[D] Z	3	Z
PSPP274N	Kurz raftingu a vodní záchrany	Novotný, P.	5/0[D] Z	3	L
PSPP305N	Kurz didaktiky turistiky a sportů v přírodě pro OSP	Šafránek, J.	5/0[D] Z	3	L
PZTV204N	Kurz zdravotní tělesné výchovy a lukostřelby	Strnad, P., Hošková, B.	5/0[D] Z	3	L
PATL146	Osobní a kondiční trenér pro potřeby sportovních klubů	Kaplan, A.	0/150[H] Zk	6	Z
PSPP335	Kurz kanoistiky — mořské kajaky	Novotný, P.	5/0[D] Z	3	L
PSPP432	Kurz Kiteboardingu	Jindra, M.	0/5[D] Z	3	Z

PSPP433	Zdokonalování ve sjezdovém lyžování	Brtník, T.	0/5[D] Z	3	Z
PSPP434	Kurz telemarkového lyžování	Jindra, M.	0/5[D] Z	3	Z
PSPP435	Kurz freeride	Brtník, T.	0/9[D] Z	3	Z
PSPP436	Snowkiting	Brtník, T.	0/5[D] Z	3	Z
PSPP437	Kondiční běžecké lyžování	Gnad, T.	0/5[D] Z	3	Z
PTUS069	Kurz biatlonu	Novák, J.	0/5[D] Z	3	Z
PTUS034	Kurz sportovního střelctví	Fiala, M.	0/5[D] Z	3	Z
PTUS070	Kurz sportovního potápění	Vondrášek, D.	0/5[D] Z	3	Z
PTUS071	Kurz základů paraglidingu	Fiala, M.	0/5[D] Z	3	Z
PTUS029	Kurz sportovního parašutismu	Fiala, M.	0/5[D] Z	3	Z

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 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 zkouškových 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 stornoplatek 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, vyplývajících 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 zkuškového 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 zkuškového 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 zkouškové období semestru, ve kterém probíhá výuka předmětu. Pro toto zkouškové 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 usnává 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 SZK 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 SZK.

a. Bakalářské programy

Management tělesné výchovy a sportu

1. SZK 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 podílů 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 2020/2021

Vydala Univerzita Karlova,
Fakulta tělesné výchovy a sportu, J. Martího 31, 162 52 Praha 6
Praha 2020

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 978-80-87647-54-7