



UNIVERZITA  
KARLOVA

**Univerzita Karlova  
Fakulta tělesné výchovy a sportu**

**VÝROČNÍ ZPRÁVA**  
**za rok 2019**

Praha 2020



Zpracovali: doc. MUDr. Eva Kohlíková, CSc., děkanka fakulty

Mgr. Vladimír Hojka, Ph.D., proděkan pro studijní záležitosti

doc. PhDr. Miroslav Petr, Ph.D., proděkan pro vědu, výzkum, doktorské studium a rigorózní řízení

doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc., proděkanka pro vnější vztahy a zahraniční záležitosti

Mgr. Jan Chrudimský, Ph.D., proděkan pro vnitřní záležitosti a rozvoj

Ing. Radim Zelenka, Ph.D., tajemník fakulty

PhDr. Aleš Kaplan, Ph.D., MBA, předseda akademického senátu fakulty

Předkládá: doc. MUDr. Eva Kohlíková, CSc., děkanka fakulty

Výroční zpráva UK FTVS za rok 2019 byla projednána a schválena Akademickým senátem UK FTVS dne 26. 5. 2020.

# OBSAH

<b>1. Úvodní slovo děkanky .....</b>	<b>5</b>
<b>2. Organizace .....</b>	<b>7</b>
2.1 Orgány fakulty .....	7
2.2 Pedagogicko-vědecký úsek .....	11
<b>3. Studium .....</b>	<b>12</b>
3.1 Akreditované studijní programy s obory .....	12
3.2 Přijímací řízení .....	16
3.3 Akreditace .....	16
3.4 Absolventi fakulty v roce 2019 .....	17
3.5 Stipendia a služby poskytované studentům v roce 2019.....	20
3.6 Fakultní školy .....	20
<b>4. Věda a výzkum .....</b>	<b>21</b>
4.1 Současný stav vědecko-výzkumné činnosti .....	21
4.2 Doktorské studium .....	23
4.3 Rigorózní studium.....	23
4.4 Habilitační a jmenovací řízení.....	23
4.5 Mezinárodní studentské vědecké konference SCIENTIA MOVENS 2019 .....	24
<b>5. Zahraniční záležitosti.....</b>	<b>26</b>
5.1 Seznam partnerských univerzit a zahraničních kontaktů.....	26
5.2 Erasmus+ – Akce KA1 – mobilita studentů a zaměstnanců .....	27
5.3 Kreditová mobilita .....	29
5.4 Přímá spolupráce (meziuniverzitní a mezifakultní dohody) .....	29
5.5 Fond mobility UK.....	29
5.6 CEEPUS .....	29
5.7 Společné studijní programy (joint degrees).....	29
5.8 Strategická partnerství .....	30
5.9 Mezinárodní konference.....	30
5.10 Členství v mezinárodních organizacích.....	30
<b>6. Vnější vztahy .....</b>	<b>31</b>
6.1 Výběh akcí v roce 2019.....	31
6.2 Ocenění .....	35
<b>7. Rozvoj .....</b>	<b>36</b>
7.1 Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání (projekty OPVV).....	36
7.2 Investiční plán Univerzity Karlovy (IP UK).....	38
7.3 Fond vzdělávací politiky MŠMT na rok 2019 .....	39
7.4 Celoživotní vzdělávání .....	40
7.5 Spolupráce se sportovními svazy a dalšími subjekty .....	41

# OBSAH

<b>8. Ediční činnost UK FTVS .....</b>	<b>43</b>
8.1 Ediční činnost fakulty.....	43
8.2 Ediční komise.....	43
8.3 Vydané publikace .....	43
<b>9. Hospodaření .....</b>	<b>45</b>
<b>10. Akademický senát .....</b>	<b>47</b>
<b>11. Výroční zpráva dle zákona č. 106/1999 Sb. o svobodném přístupu     k informacím za rok 2019 .....</b>	<b>48</b>

# ÚVODNÍ SLOVO DĚKANKY

## 1. Úvodní slovo děkanky

Vážené kolegyně, vážení kolegové, vážené členky a vážení členové akademické obce, každoročně hodnotíme úspěchy, ale i problémy, které byly součástí života na fakultě a se kterými jsme se v daném roce různě popasovali.

Rok 2019 představoval pro fakultu významný krok na cestě směřující k akreditacím studijních programů. Přestože některé programy byly již akreditovány, další nové se připravovaly a kompletovaly, zajišťovaly personálně, a to nejen v oblasti pregraduální, ale i v rámci doktorského studia. Za stěžejní i nadále považujeme nastavení prostupnosti mezi jednotlivými studijními programy či návaznost na ČŽV.

Pro zajištění nejen kvalitní výuky, ale i výzkumných relevantních výstupů je potřebné odpovídající jak přístrojové, tak personální zajištění.

Co se týká infrastruktury fakulty, přestože každoročně byly, a to i v roce 2019, realizovány investice, které budou mít dlouhodobý efekt na snížení provozních nákladů areálu Veleslavín, stále je nedostatečné sportovní zázemí. Úspěšně byla dokončena rekonstrukce kongresového sálu a tělocvičen v bloku F, průběžně inovována audiovizuální technika v učebnách a přednáškových sálech, stále se postupně inovuje ICT zabezpečení, otevřela se volnočasová studovna CREATIVE HUB v přízemí bloku H, proběhla demolice bloku K, přesto je hlavní důraz kladen na výstavbu celého sportovního kampusu. Z důvodu opoždění výstavby nafukovací haly musela být výuka zajištěna v náhradních pronajatých prostorech, což významně ovlivnilo rozvrhové možnosti, takže jak studenti, tak i vyučující měli časové ztráty dané přejezdy. To se však dlouhodobě týká i dalších sportovních kateder, pro něž vybavení v rámci kampusu bude znamenat nejen časovou úsporu, ale i možnosti více kompetovat na výzkumných projektech pohybové problematiky.

Druhým předpokladem odborného růstu fakulty je zajištění dostatečného počtu docentů a profesorů, neboť pouze tyto akademické hodnosti mohou v rámci stávajícího systému akreditací zajišťovat garanty současných i budoucích studijních programů. V tomto roce se počet docentů na fakultě zvýšil, ale s ohledem na stávající či chystané další akreditace je třeba, aby se především mladí pracovníci zapojili více do vědecké publikace a vytvořili si tak podmínky pro zahájení habilitačního event. jmenovacího řízení.

Vstupním procesem by mělo být kvalitní, především svými výstupy, doktorské studium. Dlouhodobým problémem zůstává procento úspěšnosti dokončení doktorského studia, které se stále pohybuje do 20 % přijatých studentů. Ke zlepšení tohoto stavu sice pomohlo finanční navýšení stipendií z MŠMT studentům prezenční formy, ale přesto nedokončených doktorských studií je stále více než dokončených. Částečně se podařil vyřešit nepoměr mezi počtem studentů DS na jednoho školitele, ale přetrvává otázka kvality školitele a jejího hodnocení, spolupráce s dalšími mimouniverzitními pracovišti, afiliace při publikování a další.

# ÚVODNÍ SLOVO DĚKANKY

Rozvoj vědecké aktivity probíhal v návaznosti na úspěšné projektové žádosti typu Primus, dál pokračuje program PROGRES Q19 a Q41, kde jsme hlavní garanti, a Q17 s hlavním garantem Pedagogickou fakultou UK. S tímto programem je spojená dlouhodobá spolupráce jak v rámci ČR (UK, AV ČR a další), tak zahraniční a i přísun vědeckého know-how. I nadále jsme pokračovali v čerpání operačních programů OP VVV, jejichž prostředky byly využity především pro zkvalitnění výuky a i pro další vědeckou činnost.

Otázka ekonomické oblasti na fakultě – z pohledu zaměstnanců především mzdové politiky, je řešena již mnoho let. Díky zpřehlednění a zjednodušení hospodaření fakulty, které bylo nastaveno již v předchozím funkčním období vedením fakulty, se podařilo zvrátit trend prohlubování deficitu z hlavní činnosti a postupně ztrátu z hlavní činnosti UK FTVS snižovat.

Tak jako v předchozím roce se i v roce 2019 příjmy z doplňkové činnosti díky revizi smluv, navýšení počtu nájemců, zlepšení platební morálky, výraznému navýšení výnosů u výukových středisek podařilo výrazně navýšit. Přesto význam doplňkové činnosti a finančních prostředků, které z ní naše fakulta získává, je třeba stále posilovat, i když naše fakulta patří k nejúspěšnějším fakultám UK v získávání dodatečných příjmů z vedlejší činnosti.

S úrovní hospodaření souvisí samozřejmě i mzdy a zaměstnanecké benefity. I nadále jsme kladli velký důraz na udržení růstu mezd pracovníků a díky vnitřním úsporám a především zvýšené efektivitě provozu fakulty mohlo dojít k růstu hrubé průměrné mzdy na fakultě.

Pokračovali jsme v aplikování hodnocení činnosti akademických pracovníků, které má fakulta nastavené a které zohledňuje přímou i nepřímou pedagogickou činnost a dle tříd i vědecko-publikační aktivitu. Tento systém se ukázal jako významně motivační a pomohl – mimo jiné – i k nárůstu vědeckých aktivit včetně kvalit publikací. Díky odměňování akademických pracovníků za vědeckou a publikační činnost se významně zvýšil počet publikovaných výstupů s IF event. Q1 a Q2. Velmi důležité jsou zaměstnanecké benefity nabízené fakultou.

Pro chod fakulty je důležitá i spolupráce a konsenzuálnost mezi vedením fakulty a akademickým senátem UK FTVS, kde doufáme, že je oboustranná, dále s odborovými organizacemi, které působí na fakultě, a samozřejmě s vedením UK – rektorem prof. MUDr. Tomášem Zimou, DrSc., MBA, všemi prorektorkami a prorektory a orgány UK.

Závěrem bychom rádi poděkovali všem členům akademické i neakademické obce za spolupráci, rady i pomoc při zabezpečování chodu fakulty i za trpělivost.

Dovolte popřát nám všem do dalšího období hodně sil, vzájemný respekt a dobrou komunikaci s akademickým senátem, vědeckou radou, odborovými organizacemi a dalšími součástmi fakulty a univerzity.

**doc. MUDr. Eva Kohlíková, CSc.**  
děkanka fakulty

# ORGANIZACE

## 2. Organizace

### 2.1 Orgány fakulty

#### 2.1.1 Vedení fakulty

##### DĚKANKA



doc. MUDr. Eva Kohlíková, CSc.

##### PRODĚKAN PRO STUDIJNÍ ZÁLEŽITOSTI



Mgr. Vladimír Hojka, Ph.D.

##### PRODĚKAN PRO VĚDECKOU A VÝZKUMNOU ČINNOST, DS A RIGORÓZNÍ ŘÍZENÍ



doc. PhDr. Miroslav Petr, Ph.D.

##### PRODĚKANKA PRO VNĚJŠÍ VZTAHY A ZAHRANIČNÍ ZÁLEŽITOSTI



doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.

##### PRODĚKAN PRO VNITŘNÍ ZÁLEŽITOSTI A ROZVOJ



Mgr. Jan Chrudimský, Ph.D.

# ORGANIZACE

## TAJEMNÍK



Ing. Radim Zelenka, Ph.D.

## 2.1.2 Akademický senát

### PŘEDSEDA



prof. MUDr. Jan Heller, CSc.  
(1. 1. - 31. 3. 2019)



PhDr. Aleš Kaplan, Ph.D., MBA  
(od 1. 4. 2019)

### MÍSTOPŘEDSEDOVÉ



prof. Ing. František Zahálka, Ph.D.



PhDr. Aleš Kaplan, Ph.D., MBA  
(do 31. 3. 2019)



Mgr. Jakub Kokštejn, Ph.D.  
(od 1. 4. 2019)



Mgr. Jana Ižovská  
(do 31. 3. 2019)



Bc. Richard Jarošík  
(od 1. 4. 2019)



# ORGANIZACE

## TAJEMNÍK AS

PhDr. Klára Coufalová, Ph.D.

## KOMORA AKADEMICKÝCH PRACOVNÍKŮ

PhDr. Klára Coufalová, Ph.D.

PhDr. Klára Daňová, Ph.D.

prof. MUDr. Jan Heller, CSc.

PhDr. Pavel Hráský, Ph.D.

PhDr. Radim Jebavý, Ph.D.

PhDr. Aleš Kaplan, Ph.D., MBA

Mgr. Jakub Kokštejn, Ph.D.

PhDr. Jitka Malá, Ph.D.

doc. PhDr. Martin Musálek, Ph.D.

doc. PhDr. Viléma Novotná

PhDr. Radim Pavelka, Ph.D.

Mgr. Eva Prokešová, Ph.D.

doc. PhDr. Petr Šťastný, Ph.D.

prof. Ing. František Zahálka, Ph.D.

## STUDENTSKÁ KOMORA

Mgr. Matěj Brožka

Petra Harasimová

Bc. Filip Hruša

Bc. Richard Jarošík

Bc. David Půlpán

Ing. Milan Skrbek

Mgr. Adam Zdobinský

# ORGANIZACE

## 2.1.3 Vědecká rada

### PŘESEDKYNĚ

doc. MUDr. Eva Kohlíková, CSc. – UK FTVS

### ČLENOVÉ

doc. Mgr. Jiří Baláš, Ph.D. – UK FTVS

doc. Ing. Eva Čáslavová, CSc. – UK FTVS

PhDr. Martin Doktor – ČOV Praha

prof. PaedDr. Ludmila Fialová, Ph.D. – UK FTVS

prof. MUDr. Jan Heller, CSc. – UK FTVS

Milan Hnilička – vládní zmocněnec pro sport, poslanec PČR

doc. Mgr. Daniel Jandačka, Ph.D. – PedF OU Ostrava

doc. PaedDr. Karel Jelen, CSc. – UK FTVS

prof. PaedDr. Pavel Kolář, Ph.D. – 2. LF UK Praha

doc. PaedDr. Michal Lehnert, Dr. – FTK UP Olomouc

doc. Ing. Tomáš Navrátil, Ph.D. – Heyrovského ústav AV ČR

doc. PhDr. Viléma Novotná – UK FTVS

doc. Ing. Jiří Novotný, CSc. – VŠE Praha

doc. Mgr. Jiří Nykodým, Ph.D. – FSpS MU Brno

doc. PhDr. Irena Parry Martínková, Ph.D. – UK FTVS

doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc. – UK FTVS

Mgr. Ondřej Pecha, Ph.D. – Technologické centrum AV ČR

doc. PaedDr. Tomáš Perič, Ph.D. – UK FTVS

doc. PhDr. Miroslav Petr, Ph.D. – UK FTVS

prof. MUDr. Jan Pirk, DrSc. – IKEM Praha

prof. PhDr. Pavel Slepíčka, DrSc. – UK FTVS

Mgr. Michal Šafář, Ph.D. – děkan FTK UP Olomouc

doc. Ing. Monika Šorfová, Ph.D. – UK FTVS

prof. PhDr. Marek Waic, CSc. – UK FTVS

prof. Ing. František Zahálka, Ph.D. – UK FTVS

prof. Mgr. Erika Zemková, Ph.D. – FTVŠ UK Bratislava

doc. Mgr. Martin Zvonař, Ph.D. – děkan FSpS MU Brno

# ORGANIZACE

## 2.2 Pedagogicko-vědecký úsek

<b>Společenskovědní sekce</b>	<b>Vedoucí</b>
Katedra pedagogiky, psychologie a didaktiky TV a sportu	doc. PaedDr. Tomáš Perič, Ph.D.
Katedra základů kinantropologie a humanitních věd	prof. PhDr. Marek Waic, CSc.
Katedra managementu sportu	PhDr. Jan Šíma, Ph.D.
Katedra jazyků	PhDr. Eva Pokorná, Ph.D.
<b>Biomedicínská sekce</b>	<b>Vedoucí</b>
Katedra anatomie a biomechaniky	doc. PaedDr. Karel Jelen, CSc.
Katedra fyziologie a biochemie	doc. Mgr. Michal Šteffl, Ph.D.
Katedra zdravotní TV a tělovýchovného lékařství	PhDr. Klára Daňová, Ph.D.
Katedra fyzioterapie	PhDr. Tereza Nováková, Ph.D.
Biomedicínská laboratoř	prof. MUDr. Jan Heller, CSc.
<b>Sportovní sekce</b>	<b>Vedoucí</b>
Katedra atletiky	PhDr. Aleš Kaplan, Ph.D., MBA
Katedra gymnastiky	doc. PhDr. Viléma Novotná
Katedra sportovních her	Mgr. Jakub Kokštejn, Ph.D.
Katedra sportů v přírodě	PhDr. Matouš Jindra, Ph.D.
Katedra plaveckých sportů	Mgr. Daniel Jurák
Katedra technických a úpolových sportů	PhDr. Radim Pavelka, Ph.D.
Katedra vojenské tělovýchovy	doc. PaedDr. Lubomír Přívětivý, CSc.
Laboratoř sportovní motoriky	prof. Ing. František Zahálka, Ph.D.

# STUDIUM

## 3. Studium

### 3.1 Akreditované studijní programy s obory

Studium na UK FTVS probíhalo v roce 2019 dle starých studijních programů, členěné na studijní obory, a současně byli přijati studenti do nově akreditovaných studijních programů:

#### BAKALÁŘSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY

Kód	Název	Doba studia	Forma studia	Počet oborů
B7401	Physical Education and Sport	3 roky	prezenční, kombinovaná	1
B5345	Specializace ve zdravotnictví	3 roky	prezenční, kombinovaná	2
B5345	Specializations in Health Service	3 roky	prezenční	1
B7401	Tělesná výchova a sport	3 roky	prezenční, kombinovaná	8

#### NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY

Kód	Název	Doba studia	Forma studia	Počet oborů
N7401	Physical Education and Sport	2 roky	prezenční, kombinovaná	2
N5345	Specializace ve zdravotnictví	2 roky	prezenční	1
N5345	Specializations in Health Service	2 roky	prezenční	1
N7401	Tělesná výchova a sport	2 roky	prezenční, kombinovaná	8

# STUDIUM

V roce 2019 byli přijati studenti do prvních ročníků v nových studijních programech:

## BAKALÁŘSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY (NOVÉ)

Kód	Název	Doba studia	Forma studia	Jazyk výuky
B1014A280003	Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami	3 roky	prezenční	ČJ
B1014A280006	Kondiční trenér	3 roky	prezenční, kombinovaná	ČJ
B1014A280004	Trenér	3 roky	prezenční, kombinovaná	ČJ
B1014A280007	Fitness Coach	3 roky	prezenční	AJ
B1014A280005	Coach	3 roky	prezenční	AJ
B0413A280001	Management tělesné výchovy a sportu	3 roky	prezenční	ČJ
B0114A300050	Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání	3 roky	prezenční, kombinovaná	ČJ
0114RA300050 / 0114RA330001	Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání se sdruženým studiem Geografie se zaměřením na vzdělávání	3 roky	prezenční	ČJ
0114RA300050 / 0114RA170004	Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání se sdruženým studiem Matematika se zaměřením na vzdělávání	3 roky	prezenční	ČJ
B1014A280009	Vojenská tělovýchova, tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání	3 roky	prezenční, kombinovaná	ČJ

## NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY (NOVÉ)

Kód	Název	Doba studia	Forma studia	Jazyk výuky
N0114A280004	Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami	2 roky	prezenční, kombinovaná	ČJ
N0413A280002	Management tělesné výchovy a sportu	2 roky	prezenční	ČJ
N0223A280001	Master of Arts in Sports Ethics and Integrity	2 roky	prezenční	AJ
N0114A300047	Učitelství tělesné výchovy a vojenské tělovýchovy pro střední školy	2 roky	prezenční, kombinovaná	ČJ
N0114A300048	Učitelství tělesné výchovy pro střední školy	2 roky	prezenční, kombinovaná	ČJ
0114TA300048 / 0114TA300003	Učitelství tělesné výchovy pro střední školy se sdruženým studiem Učitelství geografie pro střední školy	2 roky	prezenční	ČJ
0114TA300048 / 0114TA300066	Učitelství tělesné výchovy pro střední školy se sdruženým studiem Učitelství matematiky pro střední školy	2 roky	prezenční	ČJ

# STUDIUM

Přehled studijních oborů a jejich začlenění do studijních programů je přehledně v tabulce společně s dalšími informacemi o akreditaci studijního oboru:

## BAKALÁŘSKÉ STUDIJNÍ OBORY K 1. 10. 2019

Kód SP	Název SP	Kód SO	Název SO	Forma studia /doba studia	Jazyk	Rozhodnutí o akreditaci MŠMT	Konec platnosti akreditace	Garant oboru
B5345	Specializace ve zdravotnictví	5342R004	Fyzioterapie	P / 3	ČJ	11. 5. 2015	31. 12. 2024	doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.
B7401	Tělesná výchova a sport	6208R026	Management tělesné výchovy a sportu	P / 3	ČJ	29. 7. 2016	31. 12. 2024	doc. Ing. Eva Čáslavová, CSc.
B5345	Specializace ve zdravotnictví	5345R026	Ortotik-protetik	K / 3	ČJ	29. 7. 2016	31. 12. 2024	doc. MUDr. Eva Kohlíková, CSc.
B7401	Tělesná výchova a sport	7401R005	Tělesná výchova a sport	P, K / 3	ČJ	16. 7. 2009	31. 12. 2024	prof. PhDr. Marek Waic, CSc.
B5345	Specializations in Health Service	5342R004	Physiotherapy	P / 3	AJ	11. 5. 2015	31. 12. 2024	doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.
B7401	Physical Education and Sport	7401R005	Physical Education and Sport	P / 3	AJ	16. 7. 2009	31. 12. 2024	prof. PhDr. Marek Waic, CSc.
B7401	Tělesná výchova a sport	7401R019	Tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami	P, K / 3	ČJ	16. 7. 2009	31. 12. 2024	doc. PhDr. Pavel Strnad, CSc.
B7401	Tělesná výchova a sport	7401R043	Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání	P / 3	ČJ	16. 7. 2009	31. 12. 2024	prof. PaedDr. Ludmila Fialová, Ph.D.
B7401	Tělesná výchova a sport	7401R007	Vojenská tělovýchova	P, K / 3	ČJ	16. 7. 2009	31. 12. 2024	doc. PaedDr. Lubomír Přívětivý, CSc.
B7401	Tělesná výchova a sport	7401R022	Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami	P, K / 3	ČJ	17. 7. 2013	31. 12. 2024	doc. PhDr. Blanka Hošková, CSc.
B7401	Tělesná výchova a sport	7507R101	Ochrana obyvatelstva se zaměřením na vzdělávání (dvouoborové)	P / 3	ČJ	14. 10. 2013	31. 12. 2024	prof. PhDr. Pavel Slepíčka, DrSc.

## NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ STUDIJNÍ OBORY K 1. 10. 2019

Kód SP	Název SP	Kód SO	Název SO	Forma studia / doba studia	Jazyk	Rozhodnutí o akreditaci MŠMT	Konec platnosti akreditace	Garant oboru
N5345	Specializace ve zdravotnictví	5342T004	Fyzioterapie	P / 2	ČJ	11. 5. 2015	31. 12. 2024	doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.
N7401	Tělesná výchova a sport	6208T050	Management tělesné výchovy a sportu	P / 2	ČJ	31. 8. 2016	31. 12. 2024	doc. Ing. Eva Čáslavová, CSc.
N7401	Tělesná výchova a sport	7401T005	Tělesná výchova a sport	P, K / 2	ČJ	16. 7. 2009	31. 12. 2024	prof. PhDr. Marek Waic, CSc.
N5345	Specializations in Health Service	5342T004	Physiotherapy	P / 2	AJ	11. 5. 2015	31. 12. 2024	doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.
N7401	Physical Education and Sport	7401T005	Physical Education and Sport	P / 2	AJ	16. 7. 2009	31. 12. 2024	prof. PhDr. Marek Waic, CSc.
N7401	Tělesná výchova a sport	7504T265	Učitelství pro střední školy – tělesná výchova	P / 2	ČJ	16. 7. 2009	31. 12. 2024	prof. PaedDr. Ludmila Fialová, Ph.D.
N7401	Tělesná výchova a sport	7401T007	Vojenská tělovýchova	P, K / 2	ČJ	16. 7. 2009	31. 12. 2024	doc. PaedDr. Lubomír Přívětivý, CSc.
N7401	Tělesná výchova a sport	7401T022	Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami	P, K / 2	ČJ	17. 7. 2013	31. 12. 2024	doc. PhDr. Blanka Hošková, CSc.
N7401	Tělesná výchova a sport	7504T318	Učitelství pro střední školy – ochrana obyvatelstva (dvouoborové)	P / 2	ČJ	14. 10. 2013	31. 12. 2024	prof. PhDr. Pavel Slepíčka, DrSc.

## 3.2 Přijímací řízení

Realizace přijímacího řízení na akademický rok 2019/2020 proběhla dle Podmínek přijímacího řízení pro akademický rok 2019/2020, které byly schválené Akademickým senátem UK FTVS dne 18. 9. 2018. Byly zpracovány Podmínky pro přijímací řízení na akademický rok 2020/2021, které byly schváleny Akademickým senátem UK FTVS dne 17. 9. 2019.

### PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ PRO AKADEMICKÝ ROK 2019/2020

Studijní programy	Počet přihlášených	Počet přijatých	Počet zapsaných
Bakalářské programy	2542	671	523
Nav. Mgr. programy	566	272	220
<b>Celkem</b>	<b>3108</b>	<b>943</b>	<b>743</b>

K přijímacímu řízení proběhly tyto propagační akce:

- Veletrhy Gaudeamus (Praha a Brno),
- Informační den UK,
- Den otevřených dveří UK FTVS.

## 3.3 Akreditace

UK FTVS pracovala na přípravě akreditací bakalářských studijních programů *Fyzioterapie* a *Ortotik-protetik*, navazujících magisterských studijních programů *Physical Education and Sport*, *Aplikované sportovní vědy* a *Aplikované fyzioterapie* a doktorských studijních programů *Kinantropologie* a *Biomechanika*. Návrhy bakalářských a navazujících magisterských studijních programů budou předány na RVH UK během prvního kvartálu roku 2020, doktorské studijní programy v druhém kvartálu 2020.



## 3.4 Absolventi fakulty v roce 2019

Níže uvedené počty zahrnují také zahraniční studenty, kteří absolvovali studijní program realizovaný v anglickém jazyce.

### 3.4.1 Bakalářské a navazující magisterské programy

#### ABSOLVENTI BAKALÁŘSKÝCH PROGRAMŮ V PREZENČNÍ FORMĚ

Studijní program: Tělesná výchova a sport		
Studijní obor	Celkový počet absolventů	Z toho počet zahraničních absolventů
Tělesná výchova a sport	63	2
Vojenská tělovýchova	3	0
Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání – Český jazyk a literatura	0	0
Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání – Matematika se zaměřením na vzdělávání	3	0
Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání – Geografie se zaměřením na vzdělávání	3	0
Ochrana obyvatelstva se zaměřením na vzdělávání – Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání	14	0
Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami	13	0
Tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami	0	0
Management tělesné výchovy a sportu	45	0
Studijní program: Specializace ve zdravotnictví		
Studijní obor	Celkový počet absolventů	Z toho počet zahraničních absolventů
Fyzioterapie	46	8
<b>Bakalářů v prezenční formě celkem</b>	<b>190</b>	<b>10</b>

# STUDIUM

## ABSOLVENTI NAVAZUJÍCÍCH MAGISTERSKÝCH PROGRAMŮ V PREZENČNÍ FORMĚ

Studijní program: Tělesná výchova a sport		
Studijní obor	Celkový počet absolventů	Z toho počet zahraničních absolventů
Tělesná výchova a sport	20	0
Vojenská tělovýchova	0	0
Učitelství pro SŠ – tělesná výchova – Učitelství ČJ a literatury pro SŠ	0	0
Učitelství pro SŠ – tělesná výchova – Učitelství matematiky	0	0
Učitelství pro SŠ – tělesná výchova – Učitelství geografie pro SŠ	0	0
Management tělesné výchovy a sportu	20	0
Studijní program: Specializace ve zdravotnictví		
Studijní obor	Celkový počet absolventů	Z toho počet zahraničních absolventů
Fyzioterapie	40	4
<b>Navazujících magistrů v prezenční formě celkem</b>	<b>80</b>	<b>4</b>

## ABSOLVENTI BAKALÁŘSKÉHO PROGRAMU V KOMBINOVANÉ FORMĚ

Studijní program: Tělesná výchova a sport		
Studijní obor	Celkový počet absolventů	Z toho počet zahraničních absolventů
Tělesná výchova a sport	13	0
Vojenská tělovýchova	0	0
Aplikovaná TV a sport OSP	1	0
Studijní program: Specializace ve zdravotnictví		
Studijní obor	Celkový počet absolventů	Z toho počet zahraničních absolventů
Ortotik – protetik	7	0
<b>Bakalářů v kombinované formě celkem</b>	<b>21</b>	<b>0</b>

## ABSOLVENTI NAVAZUJÍCÍHO MAGISTERSKÉHO PROGRAMU V KOMBINOVANÉ FORMĚ

Studijní program: Tělesná výchova a sport		
Studijní obor	Celkový počet absolventů	Z toho počet zahraničních absolventů
Tělesná výchova a sport	48	0
Aplikovaná TV a sport OSP	1	0
<b>Navazujících magistrů v kombinované formě celkem</b>	<b>49</b>	<b>0</b>

### 3.4.2 Absolvovali s vyznamenáním

#### ABSOLVENTI S VYZNAMENÁNÍM

Příjmení a jméno	Typ programu	Forma studia	Studijní obor
Kerdová Terezie	Bc.	prezenční	APTV
Smutná Kateřina	Bc.	prezenční	APTV
Svobodová Anna	Bc.	prezenční	APTV
Bolková Karolína	Bc.	prezenční	FYZIO
Kubalová Barbora	Bc.	prezenční	FYZIO
Sýkorová Jitka	Bc.	prezenční	FYZIO
Škripková Aneta	Bc.	prezenční	FYZIO
Gualco Michele	Bc.	prezenční	FYZIOC
Mazzola Elisabetta	Bc.	prezenční	FYZIOC
Petrocheilos Stavros	Bc.	prezenční	FYZIO
Benešová Amálie	Bc.	prezenční	TVS
Holeček Pavel	Bc.	prezenční	ORTOTIK
Babková Karolína	Nav. Mgr.	prezenční	APTV
Štufková Markéta	Nav. Mgr.	prezenční	APTV
Nováková Eva	Nav. Mgr.	prezenční	FYZIO
Vyhnánek Štěpán	Nav. Mgr.	prezenční	FYZIO
Cinkánová Petra	Nav. Mgr.	prezenční	TVS_NCI

## **3.5 Stipendia a služby poskytované studentům v roce 2019**

V souladu se Stipendijním řádem UK a Pravidly pro přiznávání stipendií na UK FTVS byla v roce 2019 přiznána studentům stipendia v celkové výši 9 887,9 tis. Kč (v roce 2018 – 10 745 tis. Kč). Největší podíl byl přiznán studentům doktorského studia ve výši 6 864 tis. Kč (v roce 2018 – 8 047 tis. Kč). Ze stipendijního fondu bylo vyplaceno celkem 2 499 tis. Kč na prospěchová stipendia a 322,8 tis. Kč na stipendia v případech hodných zvláštního zřetele (reprezentace fakulty či univerzity). V roce 2019 byly podány 2 žádosti o stipendia na studijní pobyt v zahraničí ve výši 202 tis. Kč.

## **3.6 Fakultní školy**

V roce 2019 jsme potvrdili naši dlouholetou spolupráci se základními a středními školami. S vybranými školami jsme uzavřeli smlouvy o vzájemné spolupráci s Fakultní školou UK FTVS. Předmětem spolupráce je vytvoření užších vazeb mezi UK FTVS a Fakultní školou v souvislosti s jejich vzájemnou spoluprací při zabezpečování pedagogické praxe studentů UK FTVS studijního programu Učitelství tělesné výchovy pro střední školy a Učitelství tělesné výchovy v kombinaci s druhým aprobačním předmětem za účelem podpory profesní přípravy budoucích učitelů tělesné výchovy v podobě pedagogických praxí studentů UK FTVS a další vzájemné spolupráce. Seznam fakultních škol (celkem 9) je uveřejněn na webových stránkách UK.

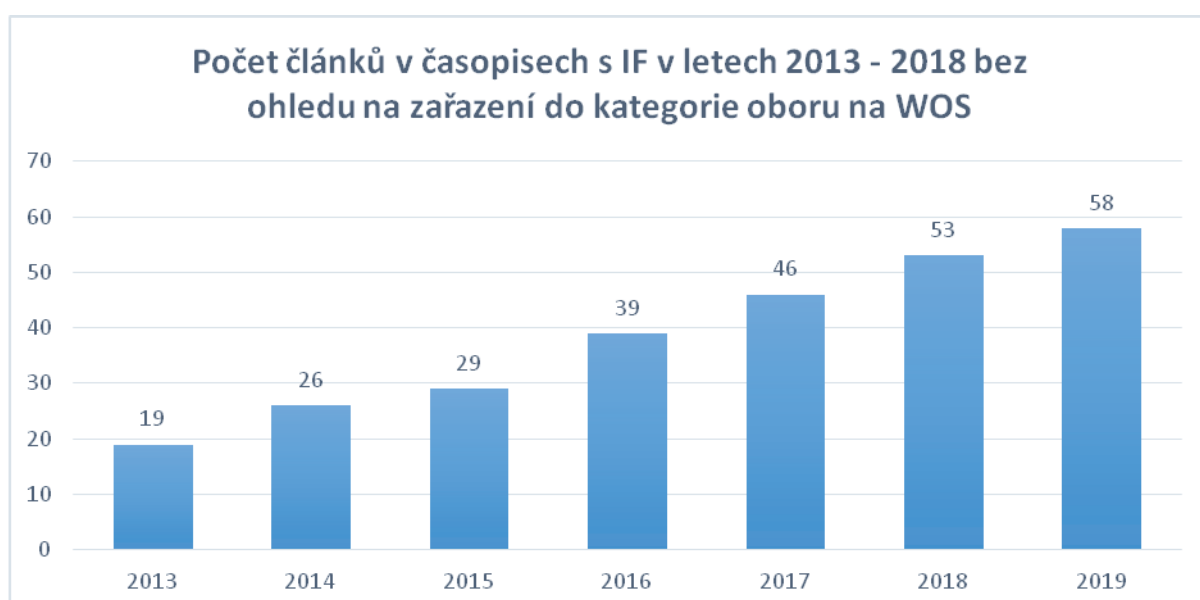
## 4. Věda a výzkum

### 4.1 Současný stav vědecko-výzkumné činnosti

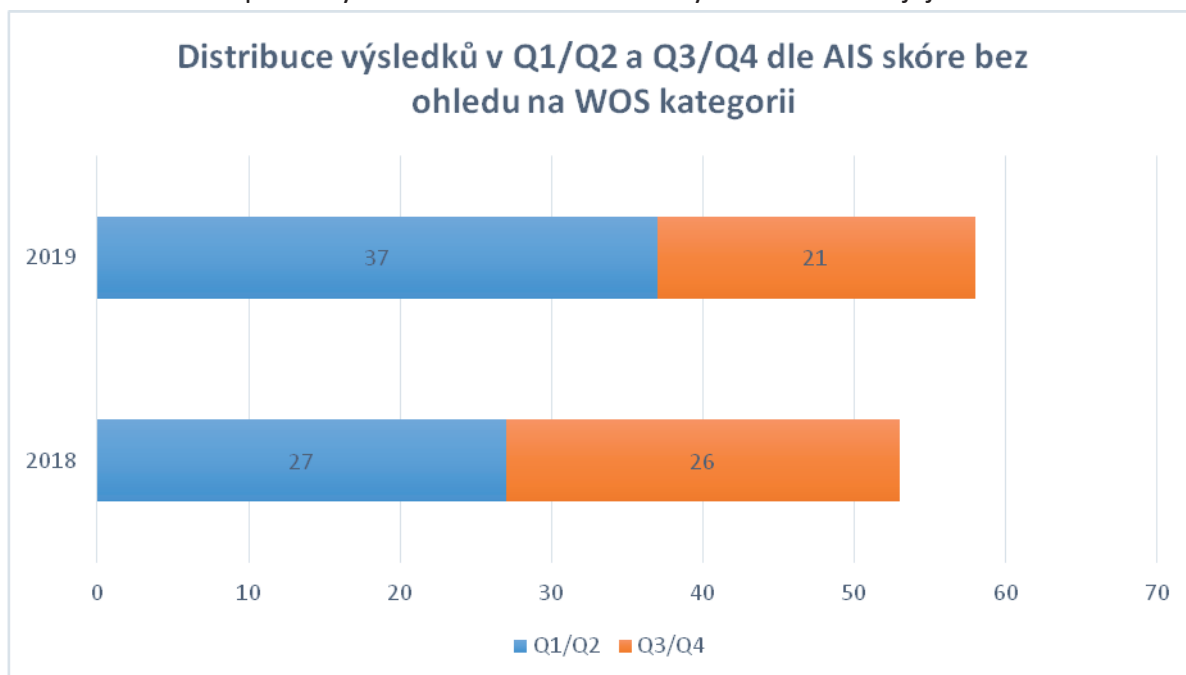
V roce 2019 byly kompletovány veškeré materiály a podklady pro interní hodnocení UK za období 2014–2018, pouze tzv. Sebehodnotící zpráva UK FTVS (2014–2018) byla finálně vyhotovena a postoupena na UK v lednu 2020. Nedílnou povinností fakulty bylo provedení klasifikace oborů zahrnující přiřazení do příslušných panelů a vědních oblastí, dále provázání této klasifikace na jednotlivé oblasti vzdělávání, kategorie WOS i oborové členění v rámci Frascati manuálu. Bylo také zapotřebí rozřadit přibližně 1000 fakultních výsledků buď do společenskovední, nebo biomedicínské kinantropologie včetně příslušných podoborů dle oborové klasifikace. V dalším kroku došlo k přiřazení akademických a vědeckých pracovníků fakulty do jedné z obou kinantropologií a identifikaci 96 výsledků tvůrčí činnosti pro nebibliometrické hodnocení. Povinnou součástí hodnocení bylo i navržení oborových panelistů a vzdálených hodnotitelů včetně zajištění jejich souhlasů. Výsledky interního hodnocení tvůrčí činnosti jednotlivých součástí UK mají být finálně k dispozici na konci roku 2020.

Posouzení tvůrčí činnosti dle Metodiky 2017+ je mnohem komplexnější, než tomu bylo u předchozí metodiky. Stěžejními indikátory jsou především bibliometrizable výsledky zařazené na WOS (s ohledem na jejich přiřazení do kvartilů dle AIS-WOS) a vybrané nebibliometrizable výsledky pro peer-review. Mimoto hodnocení zahrnuje další ukazatele, jako např. smluvní výzkum, zahraniční spolupráce, významné ocenění apod. Minimálně v indikátoru bibliometrizable výsledků lze konstatovat zlepšující se trend nejen kvantity (graf 1), ale i kvality (s ohledem na publikační profil dle zařazení výsledků do kvartilů AIS-WOS) – graf 2.

Graf 1: Absolutní počet IF výsledků v letech 2013–2018



Graf 2: Absolutní počet výsledků dle AIS-WOS za roky 2018 a 2019 a jejich distribuce v kvartilech



## Projekty + výstupy

Činnosti k podpoře a zajištění výzkumných aktivit fakulty vycházely z dlouhodobé koncepce vědy na UK FTVS a UK a lze je shrnout v následujících oblastech:

1. Fakulta realizovala 1 projekt GAČR  
PaedDr. Lucia Malá, Ph.D.  
*Morfologické, fyziologické a předpoklady související se zraněním u elitních fotbalistů – model pro identifikaci talentů a jejich rozvoj, registrační číslo 19-12150S.*  
V roce 2019 byly podány 3 projekty GAČR.
2. Ve spolupráci s Všeobecnou fakultní nemocnicí v Praze probíhal projekt podpořený MZ ČR v rámci soutěže VES 2018.  
*Účinnost chodecké intervence s využitím krokoměru na fyzickou zdatnost a neurohumorální modulaci u pacientů s chronickým srdečním selháním, registrační číslo NV18-09-00146.*
3. Ve spolupráci s 3. LF UK byl realizován projekt AZV ČR *Vliv pohybové aktivity a omega-3 mastných kyselin na metabolické zdraví a dysfunkci tukové tkáně u seniorů, registrační číslo NV16-29182A.*
4. Dále bylo podáno 15 projektů GAUK, z nichž byly schváleny 2 nové projekty, jeden v sekci Lékařská věda a jeden ve Společenskovední sekci. Řešitelé úspěšných grantů jsou:  
*Mgr. Lukáš Chmelíř*  
*Mgr. Barbora Heřmánková*  
Dále bylo realizováno 6 pokračujících projektů GAUK.
5. V roce 2019 fakulta podala celkem 4 projekty do 3. VS TAČR ÉTA, z nichž 2 v roli dalšího uchažeče. Dále byly podány 2 projekty do 1. VS TAČR KAPPA a 1 projekt do 4. VS TAČR ZÉTA.
6. Průběžně byla zpracovávána data pro smluvní výzkum.

7. V rámci Specifického vysokoškolského výzkumu UK byl realizován studentský vědecký projekt *Aktivní životní styl v reflexi kinantropologického výzkumu: sportovní vědy a současná společnost*, řešitel prof. Ing. František Zahálka, Ph.D., a studentská vědecká konference *Scientia Movens 2019*, řešitel doc. PhDr. Jiří Suchý, Ph.D.
8. V roce 2019 pokračovaly projekty PRIMUS: *Výskoky s dopomocí u stárnoucí populace: Inovativní metoda kondičního cvičení*, řešitel James Joseph Tuffano, Ph.D., a *Postojově-behaviorální model cesty k úspěšnému stárnutí*, řešitelka Sunwoo Lee.
9. Fakulta rovněž pokračovala v realizaci projektu UNCE *Univerzitní centrum excelentního výzkumu sportovního výkonu v elitním sportu*. Řešitelem je prof. Ing. František Zahálka, Ph.D.
10. V roce 2019 probíhal projekt podpořený z Fondu pro bilaterální vztahy v rámci Fondů EHP a Norska s názvem *Intensification of cooperation in the field of sport sciences*, řešitel doc. PhDr. Miroslav Petr, Ph.D.
11. Probíhá průběžná rutinní spolupráce s odborem vědy a studijním odborem RUK i orgány GAUK, GAČR, TAČR a dalšími pracovišti RUK i fakult, MŠMT ČR, AV ČR aj. při realizaci vědní politiky na UK FTVS. Byla zpracována pravidla pro administrativní zajištění PROGRES, SVV apod.
12. UK FTVS řeší ve spolupráci s dalšími fakultami UK dva vlastní projekty PROGRES Q19 a Q41 a je spoluřešitelkou projektu Q17, kde hlavním řešitelem je PedF UK.
  - PROGRES Q17 Příprava učitele a učitelská profese v kontextu vědy a výzkumu
  - PROGRES Q41 Biologické aspekty zkoumání lidského pohybu
  - PROGRES Q19 Společenskovední aspekty zkoumání lidského pohybu II

## 4.2 Doktorské studium

Do doktorského studia bylo v roce 2019 podáno 32 přihlášek, z čehož 23 bylo do studijního programu Kinantropologie a 9 do Biomechaniky. Do prvního ročníku doktorského studia tak bylo zapsáno 25 studentů (Kinantropologie – 19 a Biomechanika – 6). V roce 2019 se uskutečnilo 27 státních doktorských zkoušek a 21 obhajob disertačních prací.

V roce 2019 došlo k implementaci elektronického zapisování doktorských zkoušek a obhajob.

## 4.3 Rigorózní studium

V průběhu roku 2019 bylo zaregistrováno 12 přihlášek k rigoróznímu řízení a úspěšně proběhlo 6 zkoušek.

## 4.4 Habilitační a jmenovací řízení

V roce 2019 proběhlo úspěšně habilitační řízení:

- PhDr. Františka Koláře, Ph.D., s názvem habilitační přednášky *Pierre de Coubertin a jeho vztah k Čechům*.
- PhDr. Martina Musálka, Ph.D., s názvem habilitační přednášky *Skrytá obezita u dětí a dospívajících: kolik toho o ní víme? (Motorická výkonnost a antropometrický profil skrytě obézních dětí)*.

V roce 2019 bylo zahájeno habilitační řízení:

- PhDr. Aleše Kaplana, Ph.D., MBA, s názvem *Pohybová neúspěšnost u žáků mladšího školního věku.*

V roce 2019 proběhlo úspěšně profesorské jmenovací řízení:

- doc. MUDr. Jana Hellera, CSc., s názvem přednášky ke jmenovacímu řízení *Příklady využití zátěžové funkční diagnostiky v kinantropologii.*

V roce 2019 bylo zahájeno jmenovací řízení:

- doc. PhDr. Jana Štochla, Ph.D.

V roce 2019 proběhlo neúspěšně jmenovací řízení:

- doc. PaedDr. Karla Jelena, CSc.

## 4.5 Mezinárodní studentské vědecké konference SCIENTIA MOVENS 2019

Dne 9. dubna 2019 se na UK FTVS uskutečnil již 26. ročník mezinárodní studentské vědecké konference SCIENTIA MOVENS. 44 aktivních účastníků konference prezentovalo přibližně 300 posluchačům své práce v následujících pěti sekcích:

- Sportovní trénink
- Aplikované pohybové aktivity
- Biomedicína
- Výzkumné projekty
- Diplomové a bakalářské práce

Příspěvky studentů byly vydány v recenzovaném sborníku, který obdrželi všichni účastníci při registraci. Vybrané příspěvky byly předány k recenznímu řízení pro uveřejnění v odborném časopise Česká kinantropologie.

Prezentace účastníků byly v jednotlivých sekcích posuzovány tříčlennými komisemi z řad zkušených členů akademického obce fakulty i prof. Šimonka, Univerzita Konštantína Filozofa Nitra. V každé sekci byly vybrány následující nejlepší příspěvky, které byly finančně oceněny formou mimořádných stipendií:

### Sportovní trénink

Marek Polach, Dan Thiel (školitel: Zbyněk Svozil)

*Obrátky jako jeden z důležitých faktorů plaveckého výkonu*

### Aplikované pohybové aktivity

Eva Nováková (vedoucí práce: Klára Daďová)

*Vnímané profesní kompetence pro hodiny inkluzivní TV u pedagogů vybraných pražských základních škol*

Marie Mašková (vedoucí práce: Ludvík Pinc)

*Pes jako biodetektor pro diabetes mellitus*



## Biomedicína

1. místo: Michal Otáhal (školitel: Otomar Kittnar)  
*Automatická laterální terapie v experimentálním modelu ARDS*
2. místo: Barbora Heřmánková (vedoucí práce: Michal Tomčík)  
*Sexuální dysfunkce a dysfunkce pánevního dna u pacientů se systémovými revmatickými onemocněními*

## Výzkumné projekty

1. místo: Milan Martínek (školitelka: Dagmar Pavlů)  
*Změna elektrické mozkové aktivity v průběhu stimulace hrudní spoušťové zóny dle konceptu Vojtova principu*
2. místo: Kristýna Hoidekrová (školitelka: Olga Švestková)  
*Efekt roboticky asistované terapie na funkci horní končetiny v běžných denních činnostech u pacientů pro získaný poškození mozku*
3. místo: Karel Švátora (školitel: Ladislav Čepička)  
*Analýza změn aktivace nervové soustavy při testu posturální stability v závislosti na vstupní informaci*

## Diplomové a bakalářské práce

Dominika Dvořáčková (vedoucí práce: David Pánek)  
*Změny zdrojové aktivity mozku v sLORETA zobrazení při chůzi ovlivněné cueingem u pacientů s Parkinsonovou nemocí*

Diplomy společně s finančním oceněním byly v odpoledních hodinách slavnostně předány v prostorách menzy UK FTVS.

# ZAHRANIČNÍ ZÁLEŽITOSTI

## 5. Zahraniční záležitosti

Fakulta dlouhodobě klade velký důraz na mezinárodní spolupráci, která se promítá do všech hlavních činností fakulty, považuje ji za jednu z důležitých podmínek rozvoje, zvyšování kvality všech jejích činností a systematicky ji rozvíjí. V roce 2019 jsme pokračovali v rozvoji mobility jak studentů, tak akademických a administrativních pracovníků, s hlavním důrazem na program Erasmus+. V rámci rozvoje mobility a dalších forem spolupráce byla provedena důkladná revize portfolia stávajících zahraničních partnerů. Při navazování nových spoluprací vedle posuzování vhodnosti studijních programů partnerských institucí byly důležitými faktory také prestiž těchto univerzit a jejich pozice v univerzitních žebříčcích, v neposlední řadě i jejich zázemí, spolupráce na výzkumných projektech a rovnoměrné pokrytí spolupráce v jednotlivých regionech. Na domácí půdě byl kladen velký důraz na komunikaci se studenty a akademickými pracovníky, a to zvýšením informovanosti studentů o širokých možnostech výjezdů. V oblasti propagace zahraničních oborů byly aktualizovány anglické webové stránky a byla navázána nová spolupráce se zahraničními univerzitami, zejména s dalšími institucemi v Číně.

### 5.1 Seznam partnerských univerzit a zahraničních kontaktů

#### 5.1.1 Bilaterální dohody v rámci programu Erasmus+

Hlavní možností výměn v oblasti studentské mobility zůstává Program Erasmus+. UK FTVS má uzavřeno více než 100 dohod s evropskými partnery. I v roce 2019 jsme uzavřeli několik nových inter-institucionálních dohod.

University of Education Upper Austria, Linz (Austria)	Johanes Gutenberg University Mainz (Germany)
FH Campus Wien, University of Applied Sciences (Austria)	Philips-Universität Marburg (Germany)
University of Liege (Belgium)	Technische Universität München (Germany)
Université Catholique de Louvain (Belgium)	Eberhard-Karls-Universität Tübingen (Germany)
University of Antwerp (Belgium)	Univeritat Leipzig (Germany)
KU Leuven (Belgium)	University of Augsburg (Germany)
National Sports Academy „Vassil Levski“ (Bulgaria)	Westfälische Wilhelms Universität Munster (Germany)
University of Split, Faculty of Kineziology (Croatia)	Universität Hamburg (Germany)
Tallinn University (Estonia)	Georg-August-Universität Göttingen (Germany)
HAAGA-HELIA University of Applied Science (Finland)	Democritus University of Thrace (Greece)
Lahti University of Applied Sciences (Finland)	University of Peloponnese (Greece)
Savonia University of Applied Sciences, Health Care Unit (Finland)	Aristotle University of Thessaloniki (Greece)
Univerzity of Jyväskylä (Finland)	University of Physical Education Budapest (Hungary)
Kajaani University of Applied Sciences (Finland)	University of Szeged (Hungary)
Ecole Normale Supérieure de Rennes (France)	Eotvos Lorand University, Budapest (Hungary)
Université Nice Sophia Antipolis (France)	University of Pécs (Hungary)
Université Victor Segalen Bordeaux 2 (France)	Rome University of Movement Science (Italy)
Université Lille 2 Droit et Santé (France)	University of Teramo (Italy)
Université Claude Bernard, Lyon (France)	University of Udine (Italy)
University of Montpellier 1 (France)	Latvian Academy of Sport Education (Latvia)
Université de Nantes (France)	Lithuanian Academy of Physical Education (Lithuania)
Université Marc Bloch (Strasbourg II) (France)	Lithuanian University of Educational Sciences, Vilnius (Lithuania)
University Paris-Sud 11 (France)	Avans Hogeschool, University Of Applied Sciences (Netherlands)
Ileps Ecole Supérieure Des du Sport (France)	Hogskolen i Agder (Netherlands)
Université de Franche-Comté, Besançon (France)	Norwegian School of Sport Sciences (Netherlands)
Université Paul Sabatier Toulouse III (France)	Volda University College (Netherlands)
Université de Lorraine (France)	Inland Norway University of Applied Sciences (Netherlands)
University of Applied Management (Germany)	College of Southeast Norway (Netherlands)
University of Bayreuth (Germany)	Poznan University of Medical Sciences (Poland)
Humboldt University in Berlin (Germany)	University School of Physical Education, Krakow (Poland)
Technical University Darmstadt (Germany)	Polytechnika Opolska (Poland)
Technische Universität Dortmund (Germany)	University School of Physical Education in Poznan (Poland)
Gottfried Wilhelm Leibniz University of Hannover (Germany)	The Józef Pilsudski University of Physical Education in Warsaw (Poland)
German Sport University Cologne (Germany)	Akademia Medyczna we Wrocławiu (Poland)
University of Konstanz (Germany)	

# ZAHRANIČNÍ ZÁLEŽITOSTI

University School of Physical Education in Wroclaw (Poland)  
Academy of Physical Education in Katowice (Poland)  
Gdansk University of Physical Education and Sport (Poland)  
University of Coimbra (Portugal)  
Instituto Superior da Maia (Portugal)  
Universidade de Lisboa (Portugal)  
University of Porto (Portugal)  
University Alexandru Ioan Cuza Iasi (Romania)  
Matej Bel University in Banská Bystrica (Slovakia)  
Fakulta tělesné výchovy a sportu Univerzity Komenského (Slovakia)  
Prešovská Univerzita v Prešově (Slovakia)  
Univesita Konstantina Filozofa v Nitre (Slovakia)  
University of Ljubljana (Slovenia)  
Universidad of Alcalá (Spain)  
Institute Nacional d'Educació Física de Catalunya (INEFC), Barcelona (Spain)  
Universitat Autònoma de Barcelona (Spain)  
European University Miguel de Cervantes (UEMC) (Spain)  
Universidad de Cádiz (Spain)  
University of La Coruña (Spain)  
University of Lleida (Spain)

Universidad de Málaga (Spain)  
Universidad de Valencia (Spain)  
Universidad Miguel Hernandez de Elche (Spain)  
University of Granada (Spain)  
University of Granada, Faculty of Science of Education and Sport of Melilla (Spain)  
Universitat Internacional de Catalunya (UIC) (Spain)  
University of Vic – Central University of Catalonia (Spain)  
University of Francisco de Vitoria, Madrid (Spain)  
Malmö University (Sweden)  
Linköping University (Sweden)  
Université de Lausanne (Switzerland)  
Abant İzzet Baysal University (Turkey)  
Kafkas University, Faculty of Physical Education and Sport (Turkey)  
Manisa Celal Bayar University (Turkey)  
Middle East Technical University, Ankara (Turkey)  
Trabzon University (Turkey)  
University of Central Lancashire, Preston (Great Britain)  
University of Edinburgh (Great Britain)  
University of Derby (Great Britain)

## 5.1.2 Mezifakultní dohody a Memoranda

Faculty of Health and Sports Science, Doshisha University, Kyoto, (Japan)  
Faculty of Medicine and Health Sciences, University of Antwerp, (Belgium)  
Faculty of Physical Education and Sport, Comenius University in Bratislava, (Slovakia)  
Faculty of Sports, University of Presov, (Slovakia)  
Gyula Juhász Faculty of Education, University of Szeged, (Hungary)  
Oslo and Akershus University College of Applied Sciences, (Norway)  
Dominick Savio Institut, Gits, (Belgium)  
School of Human Performance and Leisure Sciences, Barry University, (USA)

Department of Health, Human Performance and Leisure Studies, West Virginia State University, (USA)  
Department of Theory and Methodology of Tourism and Socio-Cultural Services, Siberian State University of Physical Education and Sport, Omsk, (Russian Federation)  
Lomonosow Moscow State University, Moscow, (Russian Federation)  
School of Kinesiology, University of Taipei, (Taiwan)  
St. Francis Xavier University, (Canada)  
Swansea University, (UK) – Memorandum of Understanding  
Beijing Sport University (China) – Letter of Intent  
East China Normal University (China)  
Larkin University, College of Medical Sciences and Pharmacy, USA – Memorandum of Understanding

## 5.2 Erasmus+ – Akce KA1 – mobilita studentů a zaměstnanců

### 5.2.1 Erasmus+ – Akce KA1 – mobilita studentů

#### *Erasmus+ – Akce KA1 – studijní pobyty (study stays)*

V rámci programu Erasmus+ přijížděli na UK FTVS studovat především studenti z Francie, Španělska, Portugalska, Německa a také Polska. Vzrostl počet studentů přijíždějících na celý akademický rok a zároveň se zvýšil zájem o prodloužení studijního pobytu oproti předcházejícím rokům. Na zimní semestr, shodně jako v předchozích letech, přijel výrazně vyšší počet studentů než na semestr letní.

Počet přijíždějících studentů z partnerských univerzit v akademickém roce 2019/2020 ve vztahu k předchozím rokům:

	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020
<b>Přijíždějící studenti</b>	<b>65</b>	<b>88</b>	<b>74</b>	<b>93</b>

Přijíždějící studenti měli možnost se vedle plnění svých studijních povinností během akademického roku také účastnit sportovních a dalších aktivit, organizovaných studenty UK FTVS, případně ve spolupráci se studentským klubem ESN.

# ZAHRANIČNÍ ZÁLEŽITOSTI

## *Vyjíždějící studenti*

Počet vyjíždějících studentů na studijní pobyty v akademickém roce 2019/2020 je ve vztahu k předchozím akademickým rokům téměř konstantní, i přes obecný pokles zájmu o zahraniční studijní pobyty v rámci celé UK:

	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020
<b>Vyjíždějící studenti</b>	<b>26</b>	<b>34</b>	<b>30</b>	<b>29</b>

## **Erasmus+ – Akce KA1 – praktické stáže (internships/traineeships)**

V roce 2019 zůstal také počet vyjíždějících studentů na stáže konstatní, k mírnému poklesu došlo v počtu přijíždějících studentů na stáže na UK FTVS. Většina dohod pro praktické stáže se uzavírala individuálně po předjednání daného pobytu s partnerskou institucí. Přibližně 1/3 vyjíždějících studentů na praktické stáže tvoří studenti DS. Studenti vycestovali celkem do 8 různých zemí, nejčastěji do Británie, Nizozemska a Francie.

Počet studentů přijatých a vyslaných na praktické stáže v akademickém roce 2019/2020 ve vztahu k předchozím rokům:

	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020
<b>Přijíždějící studenti</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1 (k 29. 2. 2020)</b>
<b>Vyjíždějící studenti</b>	<b>17</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>12 (k 29. 2. 2020)</b>

## **5.2.2 Erasmus+ – Akce KA1 – mobilita akademických pracovníků**

Mobilita akademických pracovníků v rámci Erasmus+ v akademickém roce 2019/2020 ve vztahu k předchozím rokům:

	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020
<b>Vyjíždějící</b>	<b>10</b>	<b>20</b>	<b>28</b>	<b>11 (k 29. 2. 2020)</b>
<b>Přijíždějící</b>	<b>17</b>	<b>27</b>	<b>40</b>	<b>12 (k 29. 2. 2020)</b>

V akademickém roce 2019/2020 vycestovali akademičtí pracovníci UK FTVS nejčastěji do Španělska, Belgie, Portugalska, Francie a na Slovensko. Nejvíce hostů bylo přijato z Polska, Belgie a Slovenska, dále UK FTVS navštívili hosté z Turecka a Řecka.

# ZAHRANIČNÍ ZÁLEŽITOSTI

## 5.3 Kreditová mobilita

Kreditová mobilita představuje podprogram Erasmus+, který poskytuje podporu mobilit do/ze zemí, které se neúčastní programu Erasmus+ – Akce KA1.

V akademickém roce 2019/2020 dále probíhají mobility, na které fakulta obdržela finanční podporu v rámci spolupráce s:

- Moscow State University M. V. Lomonosova
- Mongolian National Institute of Physical Education
- Mongolian National University of Medical Sciences

## 5.4 Přímá spolupráce (meziuniverzitní a mezifakultní dohody)

Mobilita studentů i akademických pracovníků v rámci meziuniverzitních a mezifakultních dohod se v některých kategoriích zvýšila, v jiných snížila.

*Mobilita – meziuniverzitní a mezifakultní dohody*

	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020
<b>Vyjíždějící studenti</b>	3	5	0	0
<b>Přijíždějící studenti</b>	9	1	13	24

	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020
<b>Vyjíždějící akademičtí pracovníci</b>	4	2	2	7
<b>Přijíždějící akademičtí pracovníci</b>	7	1	3	0

V roce 2019 UK FTVS dále usilovala o rozvoj spolupráce v oblasti mezifakultních a meziuniverzitních dohod.

Nově podepsanou mezifakultní dohodou se stala dohoda o výměně studentů s univerzitou v Číně – s East China Normal University.

## 5.5 Fond mobility UK

V roce 2019 UK FTVS realizovala následující mobility za podpory Fondu mobility UK:

- vědecké a výzkumné pobyty studentů – 3 mobility
- vědecké a výzkumné pobyty akademických pracovníků – 1 mobilita
- přijetí vědeckých pracovníků – 1 mobilita

## 5.6 CEEPUS

Za podpory programu CEEPUS byla zahájena ve školním roce 2019/2020 jedna mobilita.

## 5.7 Společné studijní programy (joint degrees)

*MA in Sports Ethics and Integrity (MAiSI)*

Fakulta je zapojena do společného studijního programu MA in Sports Ethics and Integrity, jehož konsorcium je složeno z 6 partnerských univerzit – kromě UK FTVS (Česká republika) je součástí konsorcia Swansea University (Velká Británie), KU Leuven (Belgie), University of Peloponnese (Řecko),

# ZAHRANIČNÍ ZÁLEŽITOSTI

Johannes Gutenberg Universität Mainz (Německo) a University Pompeu Fabra, Barcelona (Španělsko). V důsledku nadcházejícího Brexitu byla v roce 2019 koordinace projektu převedena ze Swansea University na KU Leuven.

Počty studentů a absolventů MAiSI v akademickém roce 2018/2019 a 2019/2020

Akademický rok 2018/2019		Akademický rok 2019/2020	
1. ročník – počet studentů	22	1. ročník – počet studentů	26
2. ročník – počet studentů	20	2. ročník – počet studentů	22
Počet absolventů	20		

Konsorcium zajišťující studijní program MA in Sports Ethics and Integrity (MAiSI) na začátku roku 2019 podalo žádost o navazující grant v rámci programu Erasmus Mundus. Projekt obstál v mezinárodní konkurenci, podruhé obdržel finanční podporu (3 milióny Eur) a byl prodloužen na dalších 5 let (2020–2025). Studijní program MAiSI podpořil také Mezinárodní olympijský výbor, který uvolnil finanční částku na stipendia zajišťující plnou podporu studia pro 8 studentů-olympioniků. Díky této finanční podpoře v akademickém roce 2019/2020 studuje MAiSI 6 olympioniků, kteří splnili podmínky přijímacího řízení. Stipendia pro studenty MAiSI financují i další sportovní organizace (např. Sport Wales – the Welsh Sports Council).

## 5.8 Strategická partnerství

V roce 2019 UK FTVS nežádala o finanční podporu na žádný projekt v rámci Podpory strategických partnerství UK. V nové výzvě (prosinec 2019) ale UK FTVS opět úspěšně žádala o podpoření projektu, zaměřeného především na přednáškovou a společnou publikační činnost v oblasti aktivit v přírodě a filozofie sportu, ve spolupráci s partnerskou univerzitou v Melbourne, Austrálie. Realizace projektu proběhne v zimním semestru v roce 2020/2021.

## 5.9 Mezinárodní konference

Na UK FTVS proběhla ve dnech 31. 10. – 2. 11. 2019 mezinárodní konference 8th Czech Philosophy of Sport Conference, zorganizovaná UK FTVS ve spolupráci se Sekcí filozofie sportu při České kinantropologické společnosti. Na konferenci prezentovalo své příspěvky 12 filosofů sportu z 5 různých zemí. Cílem konference je podpořit hlubší filosofické diskuse vybraných témat filozofie sportu. V roce 2019 se příspěvky věnovaly především různým tématům z etiky sportu (doping, pravidla, rovnost ve sportu, vyhrávání), fenomenologie aplikované do sportu (tělesnost) a základním pojmům ve sportu (hra, sport).

## 5.10 Členství v mezinárodních organizacích

UK FTVS je dlouhodobým členem ENPHE (European Network of Physiotherapy in Higher Education) a ENSE (European Network of Sport Science, Education & Employment). V roce 2019 UK FTVS pokračovala v aktivním členství v obou významných evropských společenstvích, jež reprezentují stěžejní studijní obory realizované na UK FTVS.

## 6. Vnější vztahy

UK FTVS pravidelně organizuje různé akce pro akademické pracovníky a studenty fakulty a pro širší veřejnost. I v roce 2019 byla fakulta pořadatelem a spolupořadatelem nejrůznějších akcí, z nichž mnohé mají již mnohaletou tradici. Dne 14. května 2019 se UK FTVS také podílela na organizaci sportovních soutěží v rámci Rektorského sportovního dne (lezení na umělé stěně, rafting).

### 6.1 Výběr akcí v roce 2019

#### Ples UK FTVS 2019 – 19. února 2019

Tradiční Ples UK FTVS 2019 se konal dne 19. 2. v Národním domě na Vinohradech, nám. Míru 9, Praha 2. Tento rok navštívilo ples cca 750 návštěvníků, mezi nimiž byli především studenti, absolventi a vyučující UK FTVS. Ples byl doprovázen bohatým tanečním programem, který zajišťovali především studenti a absolventi UK FTVS. Na plese vystoupila tanečně-akrobatická skupina Vivat Academica, která



jíž dříve sklídila velký obdiv u kostnického publika, dále skupina KOLB dance pod vedením několika násobných mistrů světa v akrobatickém rokenrolu manželů Kolbových a taneční pár Veronika Lálová s Davidem Svobodou, kteří účinkovali v televizní soutěži Star Dance. Třešničkou na dortu celého programu bylo vystoupení moderní gymnastky Anny Šebkové. Během večera byla rozdána ocenění za propagační videa FTVS výhercům z řad studentů a zároveň jedno významné ocenění za dlouholetou činnost na UK FTVS panu doc. PhDr. Janu Neumanovi, CSc. Celým večerem provázel redaktor a moderátor sportovních zpráv ČT Stanislav Bartůšek, k tanci a poslechu hrál orchestr Brand New Band. Nově byla do programu zařazena hudební kapela Pamflet s frontmanem Danem Hlubučkem. Od půlnoci do druhé hodiny ranní velel mixážnímu pultu DJ N'zym.

#### GALA – ABSOLVENTSKÝ VEČER – 27. června 2019

Naše fakulta v roce 2019 oslavila 60 let od doby, kdy se stala součástí Univerzity Karlovy. Společné výročí si připomněla kulturní akcí, na které zavzpomínala na historii a zajímavé mezníky, významné osobnosti fakulty, absolventy, sportovce a osobnosti československého sportu.

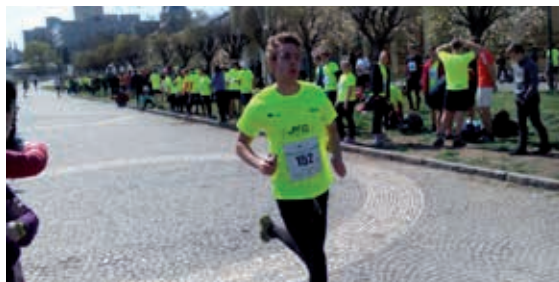
„MOTO AKCE“ – 60 let spolu zobrazovalo toto výročí v různých souvislostech. Večera se zúčastnilo mnoho významných osobností a sportovců: Imrich Bugár, Ludmila Formanová, David Svoboda, Eva Samková, Jiří Ježek a další. Večerem provázela moderátorská dvojice České televize Markéta Srbová a Stanislav Bartůšek. Okázalé bylo i samotné místo akce, Martinický palác.



# VNĚJŠÍ VZTAHY

## Juniorský maraton – duben – červen 2019

Juniorský maraton je jedinečným konceptem největších běžeckých závodů určených pro střední školy v České republice. Každoročně ho svou záštitou podporuje Zastoupení Evropské komise v ČR, ČAS, MŠMT a také všichni starostové měst a hejtmani krajů, ve kterých závody probíhají. Od roku 2011 patří mezi partnery Juniorského maratону také UK FTVS.



Juniorský maraton je běžecký závod desetičlenných družstev složených ze studentů středních škol. Trať klasického maratónu (42 195 m) je rozdělena na deset částí a studenti ji zdolávají formou štafety.

Katedra managementu sportu UK FTVS zajišťuje dobrovolníky pro organizaci všech semifinálových kol a pro finále. Na každý závod bylo delegováno přibližně 5 studentů z UK FTVS, přičemž většina pomáhala na 4 různých závodech.

## Turnaj moudré sovy – 24. červen 2019

Boccia je nejvíce přirovnávána k francouzskému pétanque, jedná se však o paralympijský sport, určený sportovcům s tělesným postižením. Hráči hrají s dobře uchopitelnými koženými míčky červené a modré barvy, podle nichž jsou rozděleni v družstvech, a snaží se je dostat co nejbližší k bílému míčku, tzv. „Jacku“.



V pondělí 24. června 2019 se na Fakultě tělesné výchovy a sportu konal již pátý ročník Turnaje moudré sovy v integrované boccie, opět organizovaný v rámci projektu OPVVV Podpora společného vzdělávání v oblasti školní tělesné výchovy a pohybově orientovaných programů, reg. č. CZ.02.3.62/0.0/0.0/16\_037/0004664 (Pohyb pro inkluzi). Účastníci soutěžili v párech.

Na organizaci turnaje spolupracoval projektový tým spolu s paralympijským reprezentantem Františkem Serbusem a Českou federací boccii, z.s. Hodnocení se ujala mezinárodní rozhodčí Pavla Vrbová. Turnaj byl otevřen zaměstnancům a studentům UK FTVS i pedagogům ze spolupracujících institucí. Pozváni byli také učitelé základních škol zapojení ve zmíněném projektu. Vzhledem ke končícímu školnímu roku a mnoha povinnostem však nikdo z nich pozvání nepřijal.

Do turnaje se registrovalo 5 dvojic. Zahájení se ujala garantka projektu PhDr. Klára Dařová, Ph.D., spolu s proděkanem pro rozvoj Mgr. Janem Chrudimským, Ph.D.

Během odpoledne bylo k dispozici také občerstvení, které přispělo k příjemné a vzhledem k počasí i horké atmosféře turnaje. Profesionální úroveň turnaji dodala i vložená hra týmu František Serbus – Pavla Vrbová, kteří předvedli výtečné hody a skvělou taktiku. Výhra tentokrát zůstala na katedře ZTV a TVL, přičemž putovní sovičku si odnesl tým VaDa (Klára Dařová – Jitka Vařeková), druhé místo obsadil tým ZEVA (Zuzana Neuhauserová – Eva Prokešová) a bronz si odnesly hráčky týmu Trampolin team (Pavlína Nováková – Anna Majerová).





# VNĚJŠÍ VZTAHY

## Sportovní dětské léto 2019 – červenec – srpen 2019

V průběhu července a srpna roku 2019 se uskutečnil již 8. ročník příměstského tábora pro děti ve věku od 6 do 15 let. UK FTVS nabídla veřejnosti celkem 7 turnusů (cca 65 dětí/turnus), kterých se celkem zúčastnilo cca 469 dětí. Děti byly rozdělovány do skupin podle věku a během celého týdne měly možnost si vyzkoušet jak tradiční sporty (atletika, gymnastika, volejbal apod.), tak i ty méně známé (plážová házená, ringo, tchoukball, boccia apod.). Součástí programu bylo i poznávání krás přírody v Divoké Šárce a ve Hvězdě, kde děti hrály hry např. na utužování kolektivu. O děti se starali převážně instruktoři z řad studentů UK FTVS.



## Světový pohár ve vodním slalomu Praha – Troja – 5. – 8. září 2019

Světový pohár ICF ve vodním slalomu v Praze je již tradičním podnikem. Technickým uspořádáním pověřil Český svaz kanoistů Univerzitní sportovní klub Praha, spolupořadatelem akce se tradičně stala UK FTVS, a to především prostřednictvím pracovníků katedry sportů v přírodě, kteří se podíleli na přípravě a organizaci.

Závod světového poháru byl jako vždy oficiálně zahájen ve slavnostních prostorách Magistrátu hl. m. Prahy na Mariánském náměstí. Současně v rámci tohoto ročníku byl tento podnik doplněn o netradiční akci Prague Riverside Cross, kdy vodácká elita bojovala mezi slalomovými brankami a přímo z vodní hladiny mířila i na biatlonové terče laserovou zbraní. Divákům se představilo mnoho reprezentantů oblíbeného vodácké sportu, mezi nimiž figurovala ta nejzvučnější jména mistrů světa či olympijských medailistů.



V rámci víkendových závodů akci navštívilo více než 5 000 fanoušků. Na start se postavilo přes tři sta závodníků z 36 zemí, celkem bylo akreditováno 1 045 osob.

## Slavnostní otevření CREATIVE HUB – 6. září 2019

Toto místo symbolizuje multifunkční kreativní prostor, který slouží k relaxaci, studiu, sledování sportovních přenosů a v neposlední řadě k setkávání studentů. Vše vzniklo jako myšlenka paní děkanky, která trefně popsala potřebu podobného místa a zasadila se o jeho vybudování.

Slavnostního otevření se zúčastnili i David a Tomáš Svobodovi a popřáli místu mnoho spokojených uživatelů. „Těším se, neboť pro mne jako studenta je takový prostor důležitý,“ dodává David.



ODPOČINEK DĚLÁ MISTRY.

# VNĚJŠÍ VZTAHY

## **Sportáček – 7. září Praha, 14. září Plzeň, 22. září Brno**

UK FTVS podporuje zajímavé projekty v oblasti sportu dětí a mládeže. Díky této skutečnosti se již tradičně tým našich specialistů účastnil sportovně-náborové akce pro děti a mládež Sportáček v městech Brno, Praha a Plzeň. Úkolem týmu z UK FTVS bylo na základě testování různých ukazatelů fyziologických funkcí organismu doporučit rodičům nejvhodnější sportovní



aktivita pro jejich děti. S využitím naměřených dat ze souboru více než 1 500 dětí, které se v rámci festivalu Sportáček účastnily testování, budou vytvořeny referenční hodnoty vybraných ukazatelů fyziologických funkcí pro chlapce a dívky od předškolního věku až po starší školní věk.

## **Noc vědců – 27. září 2019**

V pátek 27. září 2019 se uskutečnila výroční Noc vědců, které se zúčastnilo na 47 českých organizací. Heslem letošního festivalu, který má popularizovat vědu v Čechách i po celé Evropě, je „šetrně k planetě“. Minulý rok navštívilo Noc vědců na 60 tisíc lidí. Noc vědců je akce pro veřejnost, která vznikla z podnětu Evropské komise v roce 2005 a jejím hlavním posláním je popularizace vědy. Jeden den v roce jsou na stovkách míst v Evropě ve večerních a nočních hodi-



nách zpřístupněny vysoké školy, vědecká a výzkumná pracoviště, science centra a další pracoviště, ve kterých se zdarma konají komentované prohlídky, populárně vzdělávací přednášky, workshopy, experimenty, vědecká show a hudební vystoupení. Od roku 2015 Noc vědců probíhá i v Čechách.

Naše fakulta se do projektu rovněž zapojila. Velmi přínosná byla účast a přednáška prof. Ing. Václava Bunce.

## **Veletrh Gaudeamus – 16. – 18. říjen Brno**

Veletrh probíhá každoročně v Brně, Praze, Nitře a Bratislavě. Cílem veletrhů je vytvořit místo setkávání zástupců vzdělávacích institucí z celého světa a jejich potenciálních studentů. Veletrhy poskytují platformu pro výměnu komplexních informací o možnostech maturitního studia a celoživotního vzdělávání v České republice, na Slovensku i v zahraničí.



Veletrhy Gaudeamus každý rok navštíví více než 60 % studentů maturitních ročníků z České republiky a Slovenska. Mezi hlavní skupiny návštěvníků veletrhu patří studenti 4. a 3. ročníků SŠ, středoškolská pedagogové a výchovní poradci, studenti vysokých škol a zájemci o celoživotní vzdělávání.

UK FTVS se každoročně prezentuje v Brně a Praze formou stánku s našimi studenty, kteří představují možnosti studia. Akce je velmi úspěšná a zaznamenáváme trvale rostoucí zájem.

## Akademický přebor UK FTVS v plavání – 25. listopad 2019

Akademický přebor fakulty v plavání pořádáme pravidelně každý rok k Mezinárodnímu dni studentstva. Organizačně se na přeboru podílejí všichni učitelé katedry plaveckých sportů a někteří studenti specializace plavání. Účast studentů je každoročně hojná. V tomto roce se na bazénu sešlo více než 100 studentů všech ročníků a oborů.



## 6.2 Ocenění

Fakulta tělesné výchovy a sportu Univerzity Karlovy každým rokem nominuje své akademické a vědecké pracovníky, i studenty na řadu cen. Pro fakultu je velká čest, že právě tyto oceněné osobnosti působí na její akademické půdě a jejich zásluhy obohacují nejen studenty, ale i širokou veřejnost. Děkujeme jim za činnost, která přispívá k šíření dobrého jména fakulty nejen na domácí půdě, ale i v zahraničí.

Na zasedání Vědecké rady Univerzity Karlovy prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc., MBA, předal stříbrnou medaili UK za významné celoživotní dílo a dlouholetou vědeckou a pedagogickou činnost vynikajícímu lékaři a důležité osobnosti současné medicíny prof. MUDr. Antonínu Doležalovi, DrSc. (člen katedry anatomie a biomechaniky UK FTVS, 1. LF UK, gynekologie a porodnictví). Později, 28. října 2019, byla prof. MUDr. Doležalovi, DrSc., udělena Medaile Za zásluhy I. stupně (za zásluhy o stát v oblasti vědy a školství) prezidentem republiky.

V oblasti výstupů tvůrčí činnosti se doc. PhDr. Petr Šťastný, Ph.D. (člen katedry sportovních her UK FTVS, oddělení pálkovacích her, ledního hokeje a krasobruslení) umístil v žebříčku TOP 5 nejproduktivnějších autorů publikujících v letech 2016 až 2018, provedené na základě analýzy výstupů v citační databázi Web of Science evidovaných v kategorii Open Acces.

Mimořádnou cenou rektora Univerzity Karlovy byla z řad studentů za občanskou statečnost při záchraně lidského života oceněna Hana Gavlíková (obor: Aplikovaná tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami UK FTVS). Studentka H. Gavlíková se při pobytu na ostrově Lombok (Indonésie), kde působila jako dobrovolnice, podílela na záchraně života čtyř tonoucích se osob.

Za přínos rozvoje oboru turistiky, sportů a výchovy v přírodě byl oceněn doc. PhDr. Jan Neuman, CSc. (člen katedry sportů v přírodě UK FTVS). Svým aktivním přístupem na poli spolupráce s odbornými organizacemi (např. Klub českých turistů, Prázdninová škola Lipnice, Nadace Pangea), činnorodou aktivitou, osobním příkladem i širokým odborným rozhledem ovlivnil mnoho studentů i mladých kolegů.

## 7. Rozvoj

### 7.1 Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání (projekty OPVV)

V rámci Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání jsme v roce 2019 realizovali následující projekty:

#### **Zvýšení kvality vzdělávání na UK a jeho relevance pro potřeby trhu práce**

Registrační číslo: CZ.02.2.69/0.0/0.0/16\_015/0002362

Cílem projektu je zvýšení kvality vzdělávání a profilace vzdělávacích aktivit tak, aby byla zajištěna jejich relevance pro trh práce, přičemž aktivity projektu jsou zaměřeny na podporu podnikavosti a posilování dovedností studentů v souladu s poptávkou a predikcí budoucího vývoje trhu práce. Nedílnou součástí celouniverzitního projektu je také posílení internacionalizace výuky, inovace stávajících a tvorba nových studijních programů.

Projekt je realizován ve dvou částech, kdy v první části byl projekt ukončen v listopadu 2018. Výstupem projektu byla akreditace dvou nových bakalářských studijních programů Trenér a Kondiční trenér v prezenční i kombinované formě.

Hlavní výstupy za rok 2019:

Školení zaměstnanců UK FTVS směřující k rozvoji IT kompetencí – Cloudové systémy a Nastavení aplikace OneDrive.

Rozvoj e-learningu – kurzy Moodlu s ohledem na on-line testování, tvorba výukových videí, překlad a digitalizace učebních opor.

#### **Inovace technického vybavení ICT pro elektronické vzdělávání na UK FTVS**

Registrační číslo: CZ.02.2.67/0.0/0.0/16\_016/0002478

Předmětem projektu je podpora rozvoje e-learningové výuky na UK FTVS prostřednictvím investic do infrastruktury. Jedná se o modernizaci a sloučení dvou stávajících učeben do jedné počítačové učebny. Modernizace spočívá nejen v pořízení odpovídajícího vybavení, ale i ve stavebních úpravách učebny a vytvoření dispozic pro hromadné testování studentů a výuku inovovaných předmětů. Součástí projektu je také pořízení techniky k tvorbě edukačních videí.

Hlavní výstupy za rok 2019:

Stavební práce na rekonstrukci prostor pro videostřižnu a pořízení vnitřního vybavení místnosti.

#### **Mezinárodní mobilita výzkumných pracovníků Univerzity Karlovy**

Registrační číslo: CZ.02.2.69/0.0/0.0/16\_027/0008495

Hlavním cílem projektu je zlepšení podmínek pro výuku spojenou s výzkumem a pro rozvoj lidských zdrojů v oblasti výzkumu a vývoje na Univerzitě Karlově podporou mezinárodní mobility výzkumných pracovníků. Prostřednictvím příjezdů post-dok a zkušených vědeckých pracovníků ze zahraničí a výjezdů českých vědeckých pracovníků-juniorů a seniorů na pracovní pobyty na zahraničních výzkumných institucích dojde k posílení profesního růstu těchto pracovníků a zároveň rozvoji UK v oblasti lidských zdrojů.

Hlavní výstupy za rok 2019:

V dubnu 2019 byla ukončena 7měsíční mobilita výzkumné pracovnice z Polska Patrycja Lipińska, PhD, na UK FTVS. Výzkumná pracovnice byla zapojena do projektu zaměřeného na intervenční pohybové programy s cílem prevence sarkopenie a udržení pohybové soběstačnosti ve stáří.

## **Podpora společného vzdělávání v oblasti školní tělesné výchovy a pohybově orientovaných programů**

Registrační číslo: CZ.02.3.62/0.0/0.0/16\_037/0004664

Projekt je zaměřen na podporu dětí se SVP a jejich vrstevníků v oblasti společného vzdělávání. Pomocí implementace relevantních mezinárodních standardů v oblasti pohybové gramotnosti a vytvořením vhodných proinkluzivních postupů bude možné u žáků se SVP podpořit stejný rozvoj jako u jejich vrstevníků v oblasti školní TV i mimoškolních pohybových aktivit. Projekt je zaměřen na pražské děti a je podáván ve spolupráci s FTK UP v Olomouci, která svůj projekt cílí na další části ČR.

Hlavní výstupy za rok 2019:

Konference APA EVOLUTION – 21. 11. 2019, hotel Krystal, účast 113 osob.

Příměstský sportovní tábor pro děti se speciálními vzdělávacími potřebami a jejich kamarády.

Workshopy pro pedagogické pracovníky ze spolupracujících ZŠ.

Vzdělávací akce „Paralympijský školní den“ na spolupracujících ZŠ.

Teambuildingové akce pro třídy s žákem v inkluzi v areálu UK FTVS.

## **Podpora rozvoje studijního prostředí na Univerzitě Karlově – VRR**

Registrační číslo: CZ.02.2.67/0.0/0.0/17\_044/0008562

Cílem projektu je zvýšení kvality vzdělávání prostřednictvím modernizace a pořízení vybavení v průřezových oblastech a v návaznosti na inovaci bakalářských a magisterských studijních programů v souladu s požadavky trhu práce. Aktivity projektu doplňkově podporují intervence financované v rámci ESF v projektu Zvýšení kvality vzdělávání na UK a jeho relevance pro potřeby trhu práce a obdobné aktivity realizované v minulém programovém období.

Hlavní výstupy za rok 2019:

Creative Hub umožňující studentům společná setkávání nad řešením studijní agendy, pořádat vlastní přednášky či tvořit projekty s dostatečným technickým vybavením.

Nákup vybavení a pomůcek pro praktickou výuku v rámci bakalářských a magisterských studijních oborů kateder sportovní a biomedicínské sekce. Katedry zaměřené na sportovní aktivity získaly např. hokejové, fotbalové, cyklistické vybavení. Biomedicínská laboratoř obdržela přístroj na elektrickou stimulaci svalstva Miha Bodytec. Katedra fyziologie a biochemie rozšířila vybavení laboratoře o kity a pipety.

## **Analýza nehodových dějů chodec tramvaj – validace simulačních modelů**

Registrační číslo: CZ.02.1.01/0.0/0.0/16\_026/0008401

Cílem projektu je zvýšení bezpečnosti tramvajů vzhledem k chodcům. Projekt bude řešit úlohy pasivní i aktivní bezpečnosti. Bude vytvořena metodika nárazových zkoušek tramvaj-chodec s testovací figurínou. Využitím většího množství crashtestů bude vytvořen a validován simulační model střetu tramvaj-chodec. Přínosem bude efektivní návrh bezpečnějších konstrukcí vozidel. Zařízení a metodika bude využita pro experimentální ověření přínosu, funkčnosti a potřebnosti systému automatického brzdění před překážkou.

Hlavní výstupy za rok 2019:

Open SEMINÁŘ: prezentace předexperimentů a analytických řešení kontaktních úloh.

## Publikační výstupy:

Bittner, V., Ježdík, R., Kubový, P., Lopot, F., Štoček, O., Havlíček, M., Svoboda, M., Jelen, K. (2019). Possibilities of using tram windscreen impact tests in analysis of human-machine accidents. *Manufacturing Technology*, 19(6): 912–916. ISSN 1213-2489.

Lopot, F., Kubový, P., Jelen, K., Šorfová, M., Tlapáková, E., Rulc, V., Purš, H., Ježdík, R., Svoboda, M. (2019). Collision between pedestrian and tram – pilot experiment. *Manufacturing Technology*, 19(5): 889–1002. ISSN 1213-2489.

Svoboda, M., Schmid, V., Sapieta, M., Jelen, K., Lopot, F. (2019). Influence of the damping system on the vehicle vibrations. *Manufacturing Technology*, 19(9): 1034–1040. ISSN 1213-2489.

## 7.2 Investiční plán Univerzity Karlovy (IP UK)

V roce 2019 byly zahájeny nové projekty IP UK pro roky 2019 a 2020. Realizace projektů je stejně jako v předcházejících letech rozdělena do dvou částí. V části A budou ve dvouletém období realizovány 3 aktivity zaměřené na:

- spolufinancování kompletní rekonstrukce a modernizace cvičebních sálů v bloku B fakulty;
- realizaci první etapy kompletní modernizace stávajících ubytovacích prostor kolejí UK FTVS v areálu Veleslavin se zřetelem na jejich využívání a zvyšování standardu ubytování;
- obměnu zastaralé výpočetní techniky, zlepšení její evidence a posílení antivirové ochrany stanic sloužících pro výuku, vědeckou i výzkumnou činnost zaměstnanců a studentů UK FTVS.

V části B bylo na základě vnitřní soutěže vybráno a finančně podpořeno celkem 10 projektů. V roce 2019 bylo realizováno celkem 9 projektů, z toho 8 projektů dvouletých s ukončením v roce 2020 a 1 projekt byl úspěšně ukončen (viz tabulka).

Název projektu	Řešitel/řešitelé	Výstupy
Inovace praktické výuky biomechaniky v laboratořích katedry anatomie a biomechaniky	doc. Ing. Monika Šorfová, Ph.D.; Ing. Petr Kubový	Vytvoření souboru laboratorních úloh, technická příprava pracoviště a metodických postupů, výukové prezentace v českém i anglickém jazyce
Lyžování dětí v předškolním a mladším školním věku	PhDr. Petra Fořterová, Ph.D.; PaedDr. Tomáš Gnad; Mgr. Martina Chrástková, Ph.D.	Vytvořena elektronická učební opora – metodika výuky lyžování na sjezdových i běžeckých lyžích pro předškolní děti a děti mladšího školního věku
Multimediální podpora předmětů Základy didaktiky provázaná s Moodle	PhDr. Radka Peřinová, Ph.D.; prof. PaedDr. Ludmila Fialová, Ph.D.	Elektronická učební opora – multimediální učební text včetně testových úloh (Čj a Aj)
Fyziologie a patofyziologie pro studenty UK FTVS	MUDr. Kamila Čížková; MUDr. Klára Staňková	Elektronická učební opora – učební text doplněný o testové úlohy a výukové postery (Čj i Aj)
Soubor videozáznamů techniky plaveckých způsobů, startů a obrátek	Mgr. Jitka Pokorná; Mgr. Eva Peslová	Elektronická učební opora – multimediální učební text – 4 plavecké způsoby, technika startů a obrátek (Čj i Aj)
Posilovací a protahovací cvičení v anatomických souvislostech	PhDr. Jaroslav Křištofič	Elektronická publikace projekt ukončen dostupné z: <a href="https://ftvs.cuni.cz/FTVS-149-version1-ppc_orig.pdf">https://ftvs.cuni.cz/FTVS-149-version1-ppc_orig.pdf</a>

# ROZVOJ

Multimediální učebnice hlavních studijních opor ve výuce chůze a běhů v rámci výuky atletiky na UK FTVS	PaedDr. RNDr. Pavel Červinka, Ph.D.; PhDr. Aleš Kaplan, Ph.D., MBA; Mgr. Jan Feher	Multimediální učebnice – chodecká a běžecká abeceda, technika běžeckého a chodeckého kroku, přechody překážek, technika běhů mimo dráhu
Tvorba multimediálních prezentací pro odborné praxe v tělovýchově I a pedagogické praxe	PhDr. Libor Flemr, Ph.D.; Mgr. Zuzana Dragounová	Multimediální elektronická učební opora – celkem 48 výukových prezentací, z toho 20 v anglickém jazyce
Inovace a rozšíření multimediální opory výuky úpolů	PhDr. Radim Pavelka, Ph.D.; Mgr. Adam Zdobinský	Multimediální učební opora – 1) Učební text řešící problematiku didaktiky úpolů ve školní tělesné výchově a v kondiční přípravě. 2) Zásobník úpolových cvičení a her. 3) Rozšíření současných učebních textů o specifika sebeobrany žen. 4) Testová baterie (Moodle).
Tvorba distančního kurzu a elektronické interaktivní učebnice pro předměty „Sportovní příprava dětí“ a „Identifikace sportovních talentů“ a další z nich vycházející předměty „Children sport training“ a „Sports talent“	doc. PaedDr. Tomáš Perič, Ph.D.; Mgr. Linda Komínková	Multimediální učební opora – testovací moduly, úkoly pro samostudium (Čj, Aj)

## 7.3 Fond vzdělávací politiky MŠMT na rok 2019

V rámci státní podpory poskytovanou Ministerstvem mládeže školství a tělovýchovy (MŠMT) jsme v roce 2019 realizovali projekt s názvem „Podpora studijních programů zaměřených na přípravu budoucích učitelů na Fakultě tělesné výchovy a sportu Univerzity Karlovy“. V rámci řešení projektu byly realizovány čtyři dílčí aktivity:

- Vytvořit skupinu fakultních škol. Cílem aktivity bylo posílit spolupráci s vybranými základními a středními školami při zabezpečení pedagogické praxe studentů UK FTVS v rámci navazujícího magisterského studijního programu Učitelství tělesné výchovy pro střední školy.
- Zabezpečit kvalitní a reflektovanou praxi na základních a středních školách pro studenty navazujícího magisterského studijního programu Učitelství tělesné výchovy pro střední školy. V rámci realizace aktivity byla navázána bližší spolupráce s fakultními učiteli základních a středních škol.
- Inovace učebních předmětů a tvorba učební opory pro předměty pedagogické praxe. V rámci aktivity byly inovovány sylaby předmětů pedagogické praxe na základních a středních školách a připraven rukopis upraveného a rozšířeného vydání učebního textu.
- Specifikace požadavků pro vývoj aplikace „organizačního zajištění praxí“.

## 7.4 Celoživotní vzdělávání

V kalendářním roce 2019 bylo realizováno celkem 52 kurzů, z toho 24 kurzů se řadí mezi zájmové a 28 kurzů bylo zaměřeno na výkon povolání. Celkem se všech kurzů účastnilo 1 609 osob. Meziročně došlo k poklesu počtu realizovaných kurzů (celkem o 5), tudíž i k poklesu celkového počtu účastníků (celkem o 52). Uvedený pokles je způsoben především menším počtem realizovaných krátkodobých a střednědobých zájmových kurzů. Počet kurzů se zaměřením na výkon povolání zůstal stejný jako v roce 2018 s mírným navýšením celkového počtu účastníků (podrobněji viz tabulka).

Za významnou oblast vzdělávání zaměřenou na výkon povolání v rámci ČŽV považujeme Trenérskou školu UK FTVS (kurzy licence „A“ a „B“). Vzdělávací kurzy jsou realizovány ve spolupráci se sportovními svazy. V rámci zkvalitnění tematických plánů kurzů jsme v loňském roce zavedli nabídku volitelných předmětů, které jsme v roce letošním rozšířili o další předměty. V návaznosti na akreditovaný bakalářský studijní program Trenér jsme pro akademický rok 2019/2020 ve spolupráci se Svazem ledního hokeje a Českou basketbalovou federací připravili a zahájili realizaci výuky inovované trenérské školy licence „A“ pro obě specializace. V rámci dlouhodobých kurzů zaměřených na výkon povolání realizujeme další dva kurzy, a to kurz Osobního a kondičního trenéra a kurz s názvem Pohyb a zdraví zaměřený na jógu a dále např. kurz pro maséry.

Krátkodobé a střednědobé zájmové kurzy i kurzy zaměřené na výkon povolání jsou realizovány ve spolupráci s katedrami UK FTVS.

Druh kurzu	2015		2016		2017		2018		2019	
	Počet kurzů	Počet osob	Počet kurzů	Počet osob	Počet kurzů	Počet osob	Počet kurzů	Počet osob	Počet kurzů	Počet osob
Krátkodobé (do 15 hod.)	19	381	24	350	18	235	21	306	15	232
Střednědobé (16–100 hod.)	15	607	20	744	25	716	23	711	24	695
Dlouhodobé (nad 100 hod.)	18	921	10	714	13	710	13	644	13	682
<b>Celkem</b>	<b>52</b>	<b>1909</b>	<b>54</b>	<b>1808</b>	<b>56</b>	<b>1661</b>	<b>57</b>	<b>1661</b>	<b>52</b>	<b>1609</b>

## U3V

Každým rokem probíhá od poloviny února zápis na Univerzitu 3. věku. Již během prvního dne zápisu je kapacita naplněna. Pro velký zájem jsou do nových ročníků přijímáni pouze posluchači, kteří na UK FTVS dosud U3V neabsolvovali. Celkem je každým rokem přijato 100 studentů-seniorů do dvouletého, tzn. čtyřsemestrálního studia. Souběžně tedy na UK FTVS studuje v programu s názvem Teorie a praxe v tělovýchově seniorů 200 posluchačů.

Program obsahuje celkem 230 výukových hodin, zaměřených na přednášky zejména z oblasti tělovýchovného lékařství a fyziologie. Praktická cvičení, rozdělená do malých skupin, jsou věnovaná převážně zdravotní tělesné výchově. Do programu je také zařazeno testování somatických parametrů každého z posluchačů v Laboratoři sportovní motoriky a ve specializovaných učebnách výuka sportovních masáží. V Tyršově domě probíhá výuka plavání a cvičení ve vodě. V Nosticově hale, za klavírního doprovodu, jsou vyučovány Lidové tance Čech a Moravy.



Celé studium je zahájeno úvodním týdenním turistickým kurzem v Krkonoších a v letních měsících, před počátkem třetího semestru, program pokračuje devítidenním cyklistickým kurzem v jižních Čechách. V současné době připravujeme inovaci obsahu vzdělávání, kdy na základě požadavku frekventantů je připravován týdenní lyžařský kurz na běžkách. Na závěr studia studenti zpracovávají závěrečnou písemnou práci na zadané téma, která je vyhodnocena garantem U3V. Následně absolvují slavnostní ukončení studia v aule staroslavného Karolina.

## **Další vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP)**

V roce 2019 se administrativa spojená se žádostmi o udělení akreditace v rámci dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků začlenila pod Centrum celoživotního vzdělávání. V oblasti DVPP jsme v letošním roce úspěšně podali žádosti o akreditaci celkem 6 nových programů a u 8 programů byla akreditace prodloužena.

### **1. Žádosti podané na ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy**

U celkem 8 programů bylo schváleno prodloužení akreditace:

- Doškolovací kurz školní vodní turistiky
- Kurz školní vodní turistiky
- Kurz školního raftingu
- Kurz školního lezení na umělých stěnách
- Doškolovací kurz základního školního snowboardingu
- Doškolovací kurz základního školního lyžování
- Kurz základního školního lyžování
- Kurz základního školního snowboardingu

U celkem 5 programů bylo schváleno udělení akreditace:

- Kurz základního školního in-line bruslení
- Využití prvků zdravotní TV v hodinách tělesné výchovy na 1. stupni ZŠ
- Tělesná výchova a sport pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami
- Moderní kontaktní tělesná výchova
- Základy osobní bezpečnosti pedagogických pracovníků a možnosti řešení sebeobránných situací

### **2. Žádosti podané na ministerstvo práce a sociálních věcí**

U jednoho programu bylo schváleno udělení akreditace:

- Asistence na sportovních akcích osobám s tělesným postižením

## **7.5 Spolupráce se sportovními svazy a dalšími subjekty**

Zástupci sportovních svazů jsou pravidelně zváni na společná jednání, jejichž účelem je rozvoj programů ČŽV, zejména Trenérské školy UK FTVS. Výsledky společných jednání jsou implementovány v tematických plánech trenérské školy. Vzhledem k výraznému podílu akademických pracovníků UK FTVS na výuce v trenérské škole jsou aktuální poznatky sdíleny i ve výuce povinných, povinně volitelných a volitelných předmětů. Odborníci a zástupci sportovních svazů se rovněž podílejí na výuce v trenérské škole i v rámci akreditovaných studijních programů. Vzájemnou spoluprací jsou vytvářeny podmínky pro přenos a vzájemné sdílení odborných poznatků, metodik

# ROZVOJ

a nových technologií v oblasti sportovní přípravy a sportu obecně. Vzájemná spolupráce je realizována i v oblasti vědy a výzkumu. Zejména se jedná o realizaci smluvního výzkumu.

Akademičtí pracovníci fakulty působí ve sportovních svazech, ve volených či odborných funkcích, např. jako členové výkonných rad, výkonných výborů, v odborných komisích (metodická, trenérská, vědecko-metodická apod.), v lektorských sborech. Odbornou úroveň v oblasti tréninku dané sportovní specializace udržují prostřednictvím aktivního vedení sportovní přípravy různé úrovně (od státní reprezentace až po úroveň klubů). Za významnou považujeme jejich spolupráci s mezinárodními sportovními svazy a dalšími subjekty s mezinárodní působností. Nemalý podíl spolupráce je tvořen na úrovni podpory odborné praxe studentů akreditovaných studijních programů. Zástupci spolupracujících subjektů se v různých rolích (garant předmětu, zvaný přednášející apod.) podílejí na přímé výuce studentů UK FTVS. Spolupráce se sportovními svazy a dalšími subjekty působícími v oblasti sportu je rozvíjena i na úrovni studentů postgraduálního a pregraduálního studia. Studenti se podílejí na přípravě, propagaci, organizaci významných sportovních akcí národního i mezinárodního významu, dále se aktivní účastí podílejí na propagaci fakulty na národních i mezinárodních soutěžích a společensko-sportovních akcích. Kromě spolupráce ve výše uvedených oblastech se sportovními svazy a dalšími subjekty působícími v oblasti sportu také spolupracujeme při zajištění a organizaci společenských akcí, dalších vzdělávacích akcí i konferencí.

V roce 2019 byla realizována významná spolupráce oborových a pedagogických fakult veřejných VŠ České republiky působících v Praze, Brně, Liberci, v Českých Budějovicích, Olomouci, v Plzni, Hradci Králové a v Ostravě. Cílem vzájemné spolupráce bylo, na základě smluvního výzkumu zadaného organizační složkou MŠMT, vytvořit komplexní metodiku diagnostiky tělesné zdatnosti žáků a žákyň základních a středních škol s pracovním názvem FITPA.

## 8 Ediční činnost UK FTVS

### 8.1 Ediční činnost fakulty

Ediční činnost fakulty je technicky zajišťovaná Edičním oddělením, spadajícím pod referát oddělení pro vnější a zahraniční vztahy. Ediční činnost zahrnuje realizaci skript, učebních opor, sborníků z konferencí a dalších materiálů či textů, souvisejících s tvůrčí činností fakulty. Důležitou činností je vydávání časopisu TVSM (Tělesná výchova a sport mládeže), který v roce 2019 byl již 85 ročníkem. Další časopis AUC (Acta Universitatis Carolinae Kinanthropologica) je fakultou připravován a následně vydáván nakladatelstvím Karolinum, shodně jako publikace autorů FTVS zařazené do edičního plánu nakladatelství.

### 8.2 Ediční komise

Ediční komise UK FTVS zasedala v roce 2019 dvakrát, projednávala návrhy a plnění edičního plánu a pracovala v tomto složení.

Předsedkyně:

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

doc. Ing. Monika Šorfová, Ph.D.

### 8.3 Vydané publikace

V roce 2019 byly vydány fakultou tyto publikace

1. SUCHÝ, J. a kol. (Eds.) *Scientia Movens 2019*. Sborník příspěvků z mezinárodní studentské vědecké konference konané dne 9. 4. 2019 v Praze. CD-ROM. Praha: UK FTVS, 2019. 390 s. ISBN 978-80-87647-48-6.
2. HOJKA, V., KRASILOV, J., KOMÍNKOVÁ, L., ŠKÁBOVÁ, H. (Eds.) *Studijní programy Fakulty tělesné výchovy a sportu 2019/2020*. Praha: UK FTVS, 2019. 308 s. ISBN 978-80-87647 -49-3.
3. HOJKA, V., KRASILOV, J., KOMÍNKOVÁ, L., ŠKÁBOVÁ, H. (Eds.) *English program for international students 2019–2020* [online]. Dostupné z: [https://ftvs.cuni.cz/FTVSEN-396-version1-karolinka\\_anglicka\\_2019\\_12\\_05.pdf](https://ftvs.cuni.cz/FTVSEN-396-version1-karolinka_anglicka_2019_12_05.pdf). Prague: UK FTVS, 2019. 54 s. ISBN 978-80-87647-50-9.
4. KRIŠTOFIČ, J. *Posilovací a protahovací cvičení v anatomických souvislostech* [online]. Dostupné z: [https://ftvs.cuni.cz/FTVS-149-version1-ppc\\_orig.pdf](https://ftvs.cuni.cz/FTVS-149-version1-ppc_orig.pdf). Praha: UK FTVS, 2019. 80 s. ISBN 978-80-87647 -51-6.
5. NOVOTNÁ, V., DOLEŽALOVÁ, K., CHRUDIMSKÝ, J. (Eds.) *Základní gymnastika osob se specifickými potřebami* [online]. Dostupné z: [https://ftvs.cuni.cz/FTVS-149-version1-zg\\_ops.pdf](https://ftvs.cuni.cz/FTVS-149-version1-zg_ops.pdf). Praha: UK FTVS, 2019. 69 s. ISBN 978-80-87647-52-3.

# EDIČNÍ ČINNOST

*Tělesná výchova a sport mládeže*, 2019, roč. 85, č. 1, 48 s. ISSN 1210-7689.

*Tělesná výchova a sport mládeže*, 2019, roč. 85, č. 2, 48 s. ISSN 1210-7689.

*Tělesná výchova a sport mládeže*, 2019, roč. 85, č. 3, 48 s. ISSN 1210-7689.

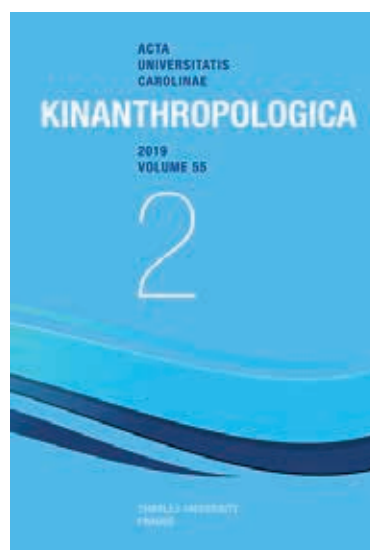
*Tělesná výchova a sport mládeže*, 2019, roč. 85, č. 4, 48 s. ISSN 1210-7689.

*Tělesná výchova a sport mládeže*, 2019, roč. 85, č. 5, 48 s. ISSN 1210-7689.

*Tělesná výchova a sport mládeže*, 2019, roč. 85, č. 6, 48 s. ISSN 1210-7689.

*AUC Kinanthropologica*, 2019, vol. 55, no. 1, 60 p. ISSN 1212-1428.

*AUC Kinanthropologica*, 2019, vol. 55, no. 2, 68 p. ISSN 1212-1428.



## 9. Hospodaření

Hospodaření UK FTVS bylo v roce 2019 uspokojivé s tím, že výsledek hospodaření po započtení dohadné položky na daň z příjmu právnických osob činil zisk 165 tis. Kč. Rozpočtovaná ztráta z hlavní činnosti byla kompenzována kladným hospodářským výsledkem Celoživotního vzdělávání (CŽV) a Doplňkové činnosti (DČ).

V roce 2019 fakulta hospodařila oproti minulému období s vyšší hodnotou příjmů, a to získaných jak v rámci institucionální dotace na hlavní činnost, tak i vlastních příjmů a příjmů dosažených v CŽV a DČ. Většina získaných finančních prostředků byla alokována do mzdového fondu.

Na základě výše uvedených skutečností bylo možné, tak jako v roce 2018, navyšovat mzdové limity pracovišť a dle platné legislativy reagovat na růst minimální mzdy a minimální zaručené mzdy bez zásahů do osobního ohodnocení. V roce 2019 došlo k systémovému nárůstu mzdových tarifů u akademických pracovníků, kteří naplnili podmínky Opatření děkanky č. 5/2019. Dále pak bylo možné financovat nárůst již nastavených výkonnostních odměn a další zvýšení odměn VPČ. Fakulta rozšířila zaměstnanecké benefity a zvýšila podporu příspěvku na stravování.

V roce 2019 bylo na ekonomickém oddělení fakulty nastaveno aktivní řízení cash flow, které přináší fakultě pravidelné dodatečné výnosy z vkladů.

V roce 2019 se hospodářské sekci fakulty podařilo díky sérii dílčích systematických kroků udržet v rámci možností celkové provozní náklady na plánované úrovni, i když kvůli všeobecnému ekonomickému vývoji docházelo v průběhu roku k výraznému růstu cen služeb a zboží, především z důvodu naplněných kapacit tuzemského pracovního trhu.

Vzhledem k narůstající agendě přípravy a správy projektů externího financování byla v personální oblasti navýšena participace pracovních činností pracovníků hospodářského úseku fakulty. V roce 2019 probíhala administrace 18 projektů externího financování s celkovým objemem 165 mil. Kč a současně příprava devíti nových žádostí o projekty. V této statistice nejsou evidovány investiční akce Programu 133, kde fakulta průběžně pracuje na přípravě a realizaci plánovaných investičních záměrů.

Úspěšně byl dokončen projekt OP VVV: Podpora rozvoje studijního prostředí na Univerzitě Karlově, díky němuž byl v září 2019 slavnostně otevřen kompletně zrekonstruovaný, neefektivně využitý prostor v přízemí bloku H areálu Veleslavín, Creative Hub – volnočasová studovna pro studenty.

Nejvýznamnější investiční akcí roku 2019 bylo dokončení rekonstrukce bloku F „UK FTVS – rekonstrukce kongresového sálu a tělocvičny ve 2. NP objektu F v areálu Veleslavín“, která poskytla nové, moderní cvičební prostory pro výuku studentů, a to víceúčelové tělocvičny a sál pro úpolové sporty.

Pro zajištění výuky akreditovaných předmětů byla v plánu na rok 2019 zařazena výstavba přetlakové haly. Ačkoli byl investiční záměr: „UK FTVS – Přetlaková hala“ včas administrován, nepovedlo se akci v roce 2019 realizovat. Stejně tak jako u plánované investiční akce „UK FTVS – Oprava havarijního stavu haly Nostic“ se do veřejné soutěže nepřihlásil žádný zhotovitel. Z tohoto důvodu byl harmonogram obou investičních akcí narušen tak, že nebylo možné naplnit požadavky programu a dokončit výstavbu v termínu. Výstavba přetlakové haly byla díky své nezbytnosti přesunuta do roku 2020.

# HOSPODAŘENÍ

V rámci harmonogramu výstavby Sportovního Kampusu Veleslavín byla v roce 2019 realizována významná investiční akce: „UK FTVS – Demolice nouzových objektů – Kampus Veleslavín“. Povedlo se personálně obsadit pozici odborného projektového manažera příprav realizace výstavby Sportovního Kampusu Veleslavín a dokončit podklady pro zadávací dokumentaci na výběr zhotovitele dokumentace pro územní rozhodnutí.

Fakultě se podařilo díky externímu financování realizovaných investičních akcí udržet naakumulované zdroje ve fondu FRM, které jsou nezbytné pro spolufinancování projektů souvisejících s další modernizací infrastruktury na období 2020–2024.

Jak v provozní, tak i v investiční oblasti fakulta pokračuje v činnostech v souladu s dlouhodobým záměrem. Finanční situace fakulty je stabilizována s výhledem dalšího posílení mzdového fondu, tj. dlouhodobého posílení hlavního kapitálu.

Detailní ekonomické údaje a statistiky hospodaření jsou uvedeny v samostatné výroční zprávě o hospodaření za rok 2019.

## 10. Akademický senát

Předsednictvo pracovalo v roce 2019 do 31. 3. ve složení: prof. MUDr. Jan Heller, CSc. (předseda), PhDr. Aleš Kaplan, Ph.D., MBA (místopředseda), prof. Ing. František Zahálka, Ph.D. (místopředseda), Mgr. Jana Ižovská (místopředsedkyně) a od 1. 4. ve složení: PhDr. Aleš Kaplan, Ph.D., MBA (předseda), Mgr. Jakub Kokštejn, Ph.D. (místopředseda), prof. Ing. František Zahálka, Ph.D. (místopředseda), Bc. Richard Jarošík (místopředseda).

Výroční zpráva o činnosti AS UK FTVS za kalendářní rok 2019 je rozčleněna do následujících bodů:

### 1. Zasedání a složení AS UK FTVS

V roce 2019 se uskutečnilo celkově 11 zasedání AS UK FTVS, z toho jedno mimořádné (23. 4. 2019). Účast na zasedáních a jmenovité složení AS UK FTVS v roce 2019 je obsaženo v přílohách Výroční zprávy AS UK FTVS.

### 2. Pracovní činnost předsednictva AS UK FTVS

Schůze předsednictva AS UK FTVS se v roce 2019 zpravidla konaly (mimo období letních prázdnin) jednou měsíčně, většinou 8 dní před zasedáním pléna AS UK FTVS.

### 3. Usnesení AS UK FTVS

AS UK FTVS přijal za kalendářní rok 2019 celkem 42 usnesení. Chronologický přehled všech usnesení je v příloze Výroční zprávy AS UK FTVS.

### 4. Spolupráce s vedením FTVS

Komunikace s vedením fakulty byla intenzivní. Spectabilis paní děkanka a členové kolegia děkanky se účastnili zasedání AS UK FTVS. Na zasedání kolegia děkanky byl pravidelně přítomen předseda AS UK FTVS.

### 5. Činnost komisí AS UK FTVS

V rámci AS UK FTVS pracovaly čtyři komise: ekonomická, studijní, legislativní a komise pro výstavbu a vnitřní rozvoj. Výroční zprávy jednotlivých komisí jsou přílohou Výroční zprávy AS UK FTVS.

AS UK FTVS projednal svoji výroční zprávu za rok 2019 a schválil její znění na svém zasedání dne 21. 1. 2020.

# ZPRÁVA O SVOBODNÉM PŘÍSTUPU K INFORMACÍM

## 11. Výroční zpráva dle zákona č. 106/1999 Sb. o svobodném přístupu k informacím za rok 2019

Na podatelnu UK FTVS bylo doručeno v roce 2019 pět žádostí o informace dle zákona č. 106/1999 Sb.

Dále byly v roce 2019 na UK FTVS řešeny dvě stížnosti.

Na UK FTVS byly také řešeny požadavky na informace např. emailovou komunikací, avšak tyto žádosti nelze považovat za žádosti podle zákona č. 106/1999 Sb., protože neměly potřebné náležitosti, nebo nebyly zaslány na elektronickou adresu, která byla pro tyto účely zřízena Opatřením děkanky č. 13/2014.

### Počet žádostí o informace podle zákona č. 106/1999 Sb.

Počet podaných žádostí	Vyhověno	Vyhověno částečně	Odložení žádosti	Vydání rozhodnutí o odmítnutí žádosti	Podaná odvolání proti rozhodnutí
5	5	0	0	0	0

Počet soudních rozhodnutí ve věci přezkoumání zákonnosti rozhodnutí povinného subjektu o odmítnutí žádosti o poskytnutí informace: 0

Počet poskytnutých výhradních licencí: 0

### Počet stížností v roce 2019 na UK FTVS

Počet stížností celkem	Oprávněné stížnosti	Neoprávněné či částečně oprávněné stížnosti
2	1	1