



UNIVERZITA
KARLOVA
V PRAZE

**Univerzita Karlova v Praze
Fakulta tělesné výchovy a sportu**

VÝROČNÍ ZPRÁVA

za rok 2013

Praha 2014



OBSAH

1. Úvodní slovo děkanky.....	4
2. Organizace	5
2.1 Orgány fakulty	5
2.2 Pedagogicko-vědecký úsek.....	8
3. Studium	9
3.1 Akreditované studijní programy.....	9
3.2 Přijímací řízení	11
3.3 Akreditace	12
3.4 Absolventi fakulty v roce 2013	13
3.5 Stipendia a služby poskytované studentům v roce 2013	17
3.6 Spolupráce s Českou zemědělskou univerzitou	17
4. Věda a výzkum.....	18
4.1 Současný stav vědecko-výzkumné činnosti.....	19
4.2 Granty	20
4.3 Konference	22
4.4 Graduační	22
4.5 Doktorská studia.....	22
5. Zahraniční záležitosti	25
5.1 Vyslání pracovníků na zahraniční pracoviště.....	25
5.2 Přijetí zahraničních pracovníků	26
5.3 IP (Intenzivní projekt) v rámci programu Erasmus	27
5.4 IMISTE (International Master in Sports Tourism Engineering).....	27
6. Rozvoj	28
6.1 Investice.....	31
6.2 Doplnková činnost	31
6.3 Rozvojové programy.....	32
6.4 Výročí 60 let založení UK FTVS	35
6.5 Spolupráce s Městskou částí Praha 6	36
6.6 Ediční činnost UK FTVS v roce 2013.....	37
6.7 Celoživotní vzdělávání	38
7. Hospodaření UK FTVS v roce 2013	39
8. Hlavní body výroční zprávy o činnosti akademického senátu UK FTVS	40
9. Závěr	49

ÚVODNÍ SLOVO DĚKANKY

1. Úvodní slovo děkanky

Ke dni 1. 2. 2014 byla jmenována nová děkanka UK FTVS doc. MUDr. Eva Kohlíková, CSc., která byla zvolena AS UK FTVS v listopadu 2013. Následně byli navrženi a poté schváleni AS UK FTVS nové proděkanky a noví proděkani.

Předkládaná Výroční zpráva UK FTVS za rok 2013 tak vychází z dostupných údajů předchozího vedení fakulty. Jistě i jeho jménem je třeba poděkovat celé akademické obci za spoluúčast na chodu fakulty v uplynulém roce. I nadále probíhaly rekonstrukční práce v areálu fakulty. V rámci pedagogické činnosti pokračovala výuka ve všech studijních programech, jak v bakalářském, tak i magisterském. Pozitivním vývojem procházela i věda. Úspěšně se rozvíjelo zapojení jednotlivých pracovišť v rámci PRVOUK (Program rozvoje vědních oborů na UK), které bylo spojeno i s nárůstem publikační činnosti zaměstnanců fakulty, projevující se navýšením počtu záznamů v RIV. Nedílnou součástí práce na fakultě je celoživotní vzdělávání. K tradičně dobrým programům (Univerzita třetího věku, Trenérská škola) přibýly další programy realizované prostřednictvím kateder i pracovníky centra. Jejich aktivita se projevila i nárůstem finančního fondu.

doc. MUDr. Eva Kohlíková, CSc.

děkanka fakulty

ORGANIZACE

2. Organizace

2.1 Orgány fakulty

2.1.1 Vedení fakulty

DĚKAN

doc. PhDr. Vladimír Süss, Ph.D.

PRODĚKAN PRO STUDIJNÍ ZÁLEŽITOSTI

PaedDr. Tomáš Miler

PRODĚKAN PRO VĚDECKOU A VÝZKUMNOU ČINNOST, DS A RIGORÓZNÍ ŘÍZENÍ

doc. PaedDr. Bronislav Kračmar, CSc.

PRODĚKANKA PRO VNĚJŠÍ VZTAHY A ZAHRANIČNÍ ZÁLEŽITOSTI

doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.

PRODĚKAN PRO ROZVOJ

PhDr. Karel Kovář, Ph.D.

TAJEMNÍK

Ing. Tomáš Fořter

2.1.2 Akademický senát

PŘEDSEDKYNĚ

doc. MUDr. Eva Kohlíková, CSc.

MÍSTOPŘEDSEDOVÉ

PaedDr. Irena Čechovská, CSc.

PhDr. Aleš Kaplan, Ph.D.

ORGANIZACE

TAJEMNÍK AS

doc. Ing. František Zahálka, Ph.D.

KOMORA AKADEMICKÝCH PRACOVNÍKŮ

Mgr. Jiří Baláš, Ph.D.

PaedDr. Irena Čechovská, CSc.

PhDr. Jaroslav Dvorský, Ph.D.

Mgr. Vladimír Hojka, Ph.D.

PaedDr. Josef Horčic, Ph.D.

PhDr. Vladimír Janák, CSc.

doc. PaedDr. Karel Jelen, CSc.

PhDr. Aleš Kaplan, Ph.D.

doc. MUDr. Eva Kohlíková, CSc.

Mgr. Šárka Panská

PhDr. Eva Pokorná, Ph.D.

PaedDr. Michael Velenský, Ph.D.

Mgr. Ladislav Vomáčko, Ph.D.

doc. Ing. František Zahálka, Ph.D.

STUDENTSKÁ KOMORA

Mgr. Petr Česák

Mgr. Martin Dvořák

Mgr. Ivana Harbichová

Mgr. Jakub Holický

Bc. Ondřej Novotný

Mgr. Jaroslav Teplan

Mgr. Ondřej Vokoun

V průběhu roku došlo k volbě nového AS UK FTVS, viz zpráva o činnosti AS UK FTVS.

ORGANIZACE

2.1.3 Vědecká rada

PŘESEDÁ

doc. PhDr. Vladimír Süss, Ph.D. – UK FTVS

ČLENOVÉ

prof. PaedDr. Mikhail Bril, DrSc. – MIPP

prof. Ing. Václav Bunc, CSc. – UK FTVS

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

doc. PhDr. Josef Dovalil, CSc. – UK FTVS

doc. PaedDr. Jiří Drnek, CSc. – ÚTVS ČVUT Praha

doc. PhDr. František Dvořák, CSc. – ČOV

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

doc. MUDr. Jan Heller, CSc. – UK FTVS

prof. Ing. Miroslav Husák, CSc. – FEL ČVUT Praha

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

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

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

doc. PaedDr. Bronislav Kračmar, CSc. – UK FTVS

prof. MUDr. Miroslav Kučera, DrSc. – 2. LF UK – zemřel 4. 8. 2013

prof. Ing. František Maršík, DrSc. – AV ČR

doc. PaedDr. Vladislav Mužík, CSc. – PedF MU Brno

doc. PhDr. Viléma Novotná – UK FTVS

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

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

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

prof. MUDr. Jan Pirk, DrSc. – IKEM

prof. PhDr. Antonín Rychtecký, DrSc. – UK FTVS

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

doc. PhDr. Zbyněk Svozil, Ph.D. – FTK UP Olomouc

doc. PhDr. Dušan Tomajko, CSc. – FTK UP Olomouc

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

ORGANIZACE

2.2 Pedagogicko-vědecký úsek

Společenskovědní sekce	Vedoucí
Katedra pedagogiky, psychologie a didaktiky TV a sportu	doc. PhDr. Petr Jansa, CSc.
Katedra základů kinantropologie a humanitních věd	prof. PhDr. Marek Waic, CSc.
Katedra managementu sportu	doc. Ing. Eva Čáslavová, CSc.
Katedra jazyků	PhDr. Eva Pokorná, Ph.D.
Psychosociální laboratoř	prof. PhDr. Pavel Slepíčka, DrSc.

Sportovní sekce	Vedoucí
Katedra atletiky	PaedDr. RNDr. Pavel Červinka, Ph.D.
Katedra gymnastiky	doc. PhDr. Viléma Novotná
Katedra sportovních her	PaedDr. Martin Tůma, Ph.D.
Katedra sportů v přírodě	PhDr. Milan Bílý, Ph.D.
Katedra plaveckých sportů	Mgr. Daniel Jurák
Katedra technických a úpolových sportů	PhDr. Jaroslav Dvorský, Ph.D.
Katedra vojenské tělovýchovy	PaedDr. Lubomír Přívětivý, CSc.
Laboratoř sportovní motoriky	prof. Ing. Václav Bunc, CSc.

Biomedicínská sekce	Vedoucí
Katedra anatomie a biomechaniky	doc. PaedDr. Karel Jelen, CSc.
Katedra fyziologie a biochemie	doc. MUDr. Eva Kohlíková, CSc.
Katedra zdravotní TV a tělovýchovného lékařství	doc. PhDr. Blanka Hošková, CSc.
Katedra fyzioterapie	doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.
Biomedicínská laboratoř	doc. MUDr. Jan Heller, CSc.

STUDIUM

3. Studium

3.1 Akreditované studijní programy

BAKALÁŘSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY

Kód SP	Název SP	Kód SO	Název SO	Forma studia / doba studia	Jazyk	Konec platnosti akreditace	Garant oboru
B5345	Specializace ve zdravotnictví	5342R004	Fyzioterapie	P / 3	ČJ	20.10.2015	doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.
B7401	Tělesná výchova a sport	6208R050	Management tělesné výchovy a sportu	P / 3	ČJ	1.11.2017	doc. Ing. Eva Čáslavová, CSc.
B5345	Specializace ve zdravotnictví	5345R026	Ortotik-protetik	P, K / 3	ČJ	31.7.2016	doc. MUDr. Staša Bartůňková, CSc.
B7401	Tělesná výchova a sport	7401R005	Tělesná výchova a sport	P, K / 3	ČJ	1.11.2017	prof. PhDr. Antonín Rychtecký, DrSc.
B5345	Specializations in Health Service	5342R004	Physiotherapy	P / 3	AJ	20.10.2015	doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.
B7401	Physical Education and Sport	7401R005	Physical Education and Sport	P / 3	AJ	1.11.2017	prof. PhDr. Antonín Rychtecký, DrSc.
B7401	Tělesná výchova a sport	7401R019	Tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami	P, K / 3	ČJ	1.11.2017	doc. PhDr. Pavel Strnad, CSc.
B7401	Tělesná výchova a sport	7507R043	Tělesná výchova a sport se zaměřením na vzdělávání	P / 3	ČJ	1.11.2017	prof. PaedDr. Ludmila Fialová, Ph.D.
B7401	Tělesná výchova a sport	7401R007	Vojenská tělovýchova	P, K / 3	ČJ	1.11.2017	PaedDr. Lubomír Přivětivý, CSc.

STUDIUM

NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY

Kód SP	Název SP	Kód SO	Název SO	Forma studia /doba studia	Jazyk	Konec platnosti akreditace	Garant oboru
N5345	Specializace ve zdravotnictví	5342T004	Fyzioterapie	P / 2	ČJ	20.10.2015	doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.
N7401	Tělesná výchova a sport	6208T050	Management tělesné výchovy a sportu	P / 2	ČJ	1.11.2017	doc. Ing. Eva Čáslavová, CSc.
N7401	Tělesná výchova a sport	7401T005	Tělesná výchova a sport	P, K / 2	ČJ	1.11.2017	prof. PhDr. Antonín Rychtecký, DrSc.
N5345	Specializations in Health Service	5342T004	Physiotherapy	P / 2	AJ	20.10.2015	doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.
N7401	Physical Education and Sport	7401T005	Physical Education and Sport	P / 2	AJ	1.11.2017	prof. PhDr. Antonín Rychtecký, DrSc.
N7401	Tělesná výchova a sport	5342T013	Tělesná a pracovní výchova zdravotně postižených	K / 2	ČJ	31.10.2016	prof. PhDr. Antonín Rychtecký, DrSc.
N7401	Tělesná výchova a sport	7401T019	Tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami	P, K / 2	ČJ	1.11.2013	doc. PhDr. Pavel Strnad, CSc.
N7401	Tělesná výchova a sport	7504T265	Učitelství pro střední školy – tělesná výchova	P / 2	ČJ	1.11.2017	prof. PaedDr. Ludmila Fialová, Ph.D.
N7401	Tělesná výchova a sport	7401T007	Vojenská tělovýchova	P, K / 2	ČJ	1.11.2017	PaedDr. Lubomír Přivětivý, CSc.

STUDIUM

DOKTORSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY

Kód SP	Název SP	Kód SO	Název SO	Forma studia /doba studia	Jazyk	Udělení akreditace AK	Konec platnosti akreditace	Garant oboru
P3919	Biomechanika	–		P/K, 3	Č, AJ	12.5.2010	31.12.2014	doc. PaedDr. Karel Jelen, CSc.
P3919	Biomechanika	–		P/K, 4	Č, AJ	16.12.2009	1.11.2017	doc. PaedDr. Karel Jelen, CSc.
P7403	Kinantropologie	7403V000	Kinantropologie	P/K, 3	Č, AJ	12.5.2010	31.12.2014	prof. PhDr. Antonín Rychtecký, DrSc.
P7403	Kinantropologie	–		P/K, 4	Č, AJ	16.7.2009	1.11.2017	prof. PhDr. Antonín Rychtecký, DrSc.

3.2 Přijímací řízení

Realizace přijímacího řízení na akademický rok 2013/2014 proběhla podle Opatření děkana č. 6/2012 „Podmínky přijímacího řízení pro akademický rok 2013/2014“ z 24. 9. 2012. Byly zpracovány podmínky pro přijímací řízení na akademický rok 2014/2015. A dále byly inovovány a tištěny testové otázky pro přijímací řízení na tento akademický rok.

PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ PRO AKADEMICKÝ ROK 2013/2014

Studijní obory	Počet přihlášených	Počet přijatých	Počet zapsaných
Bakalářské obory	2423	552	439
Nav. mgr. obory	779	393	273
Celkem	3202	945	712

K přijímacímu řízení proběhly tyto propagační akce:

- 29. – 30. ledna 2013 Gaudeamus Praha
- 5. – 8. listopadu 2013 Gaudeamus Brno
- 23. 11. 2013 Informační den UK
- 5. 12. 2013 Den otevřených dveří UK FTVS

3.3 Akreditace

- V lednu 2013 byly připraveny podklady pro podání žádosti o rozšíření akreditace navazujícího magisterského studijního programu Tělesná výchova a sport se studijním oborem Management sportovního cestovního ruchu. Návrh zpracoval a navrženým garantem je RNDr. Bohumír Štědroň, CSc. Návrh bude předložen po habilitačním řízení navrženého garanta.
- V říjnu 2013 byla na základě rozhodnutí MŠMT prodloužena platnost akreditace navazujícího magisterského studijního programu Tělesná výchova a sport se studijním oborem Tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami (jednooborové) do 31. října 2017. Dále byla rozšířena akreditace navazujícího magisterského studijního programu Tělesná výchova a sport se studijním oborem Učitelství pro střední školy – Ochrana obyvatelstva (dvouoborové) do 1. listopadu 2017 a bakalářského studijního programu Tělesná výchova a sport se studijním oborem Ochrana obyvatelstva se zaměřením na vzdělávání (dvouoborové) do 1. listopadu 2017.
- V listopadu 2013 byl zpracován výhled akreditací na rok 2014 pro RUK (rozšíření navazujícího studijního programu Specializace ve zdravotnictví o studijní obor Sportovní fyzioterapie v prezenční formě studia a rozšíření navazujícího studijního programu Tělesná výchova a sport o studijní obor Učitelství pro střední školy – Výchova ke zdraví (dvouoborové) a bakalářského studijního programu Tělesná výchova a sport o studijní obor Výchova ke zdraví se zaměřením na vzdělávání v prezenční i kombinované formě studia. Ze strany RUK byly posledně jmenované návrhy připomínkovány: „U těchto návrhů je třeba vyjasnit jejich vztah k obdobnému NMgr. SO, který je uskutečňován na PedF (Učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů – výchova ke zdraví).“

STUDIUM

3.4 Absolventi fakulty v roce 2013

Níže uvedené počty zahrnují také zahraniční studenty, kteří studují v anglickém jazyce.

3.4.1 Bakalářské a magisterské studijní 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	69	0
Vojenská tělovýchova	8	0
Tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami	2	0
Management TVS	56	0
Tělesná výchova – speciální pedagogika	3	0
Tělesná výchova – matematika	2	0
Tělesná výchova – geografie	3	0
Tělesná výchova – český jazyk a literatura	2	0
Studijní program: Specializace ve zdravotnictví		
Studijní obor	Celkový počet absolventů	Z toho počet zahraničních absolventů
Fyzioterapie	71	10
Ortotik-protetik	4	0
Bakalářů v prezenční formě celkem	220	10

STUDIUM

ABSOLVENTI NAVAZUJÍCÍCH MAGISTERSKÝCH PROGRAMŮ V PREZENČNÍ FORMĚ

Studijní program: Tělesná výchova a sport		
Studijní obor	Celkový počet absolventů	Z toho počet zahraničních absolventů
Management TVS	54	0
Tělesná výchova a sport	57	0
Učitelství pro střední školy – tělesná výchova – – speciální pedagogika	2	0
Učitelství pro střední školy – tělesná výchova – – biologie	3	0
Učitelství pro střední školy – tělesná výchova – – matematika	2	0
Vojenská tělovýchova	2	0
Učitelství pro střední školy – tělesná výchova – – geografie	5	0
Učitelství pro střední školy – tělesná výchova – – chemie	1	0
Studijní program: Specializace ve zdravotnictví		
Studijní obor	Celkový počet absolventů	Z toho počet zahraničních absolventů
Fyzioterapie	54	4
Navazujících magistrů v prezenční formě celkem	180	4

ABSOLVENTI MAGISTERSKÉHO PROGRAMU (STARÁ KONCEPCE) V PREZENČNÍ FORMĚ

Studijní program: Tělesná výchova a sport		
Studijní obor	Celkový počet absolventů	Z toho počet zahraničních absolventů
Tělesná výchova a sport	1	0
Magistrů (stará koncepce) v prezenční formě celkem	1	0

STUDIUM

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	22	0
Vojenská tělovýchova	2	0
Bakalářů v kombinované formě celkem	24	0

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	46	0
Tělesná výchova a sport osob se specifickými potřebami	1	0
Vojenská tělovýchova	1	0
Navazujících magistrů v kombinované formě celkem	48	0

ABSOLVENTI MAGISTERSKÉHO PROGRAMU (STARÁ KONCEPCE) V KOMBINOVANÉ FORMĚ

Studijní program: Tělesná výchova a sport		
Studijní obor	Celkový počet absolventů	Z toho počet zahraničních absolventů
Tělesná výchova a sport	1	0
Magistrů (stará koncepce) v kombinované formě celkem	1	0

STUDIUM

3.4.2 Absolvovali s vyznamenáním

ABSOLVENTI S VYZNAMENÁNÍM

Příjmení a jméno	Typ programu	Forma studia	Studijní obor
Bahníková Eva	bakalářský	prezenční	Fyzioterapie
Purchartová Dana	bakalářský	prezenční	Fyzioterapie
Rogdakis Nikolaos	bakalářský	prezenční	Physiotherapy
Višněvský Andrej	bakalářský	prezenční	Management tělesné výchovy a sportu
Kopřiva Jiří	bakalářský	prezenční	Vojenská tělovýchova
Vejvodová Iveta	bakalářský	kombinovaná	Tělesná výchova a sport
Benediktová Květa	nav. magisterský	prezenční	Fyzioterapie
Boráňová Martina	nav. magisterský	prezenční	Fyzioterapie
Mináriková Jitka	nav. magisterský	prezenční	Fyzioterapie
Průchová Kateřina	nav. magisterský	prezenční	Fyzioterapie
Vášková Mariana	nav. magisterský	prezenční	Fyzioterapie
Jiquelle Carine	nav. magisterský	prezenční	Physiotherapy
Moumdjian Lousin	nav. magisterský	prezenční	Physiotherapy
Dobešová Markéta	nav. magisterský	prezenční	Management tělesné výchovy a sportu
Hladík Martin	nav. magisterský	prezenční	Management tělesné výchovy a sportu
Kofroňová Anna	nav. magisterský	kombinovaná	Tělesná výchova a sport

STUDIUM

3.4.3 Absolventi – významní sportovci

ABSOLVENTI – VÝZNAMNÍ SPORTOVCI

Příjmení a jméno	Typ programu	Forma studia	Studijní obor	Sportovní odvětví
Baumrtová Simona	bakalářský	prezenční	Fyzioterapie	plavání
Klučinová Eliška	bakalářský	kombinovaná	TVS	atletika
Štěřba Jan	magisterský	kombinovaná	TVS	rychlostní kanoistika

3.5 Stipendia a služby poskytované studentům v roce 2013

Fakulta evidovala k 31. 12. 2013 celkem 2 090 studentů (v roce 2012 – 2 139 studentů), z toho 1 604 v prezenčním studiu a 486 v kombinovaném studiu.

V souladu se stipendijním řádem byla v roce 2013 přiznána studentům stipendia v celkové výši 13 014 tis. Kč (v roce 2012 – 12 921 tis. Kč). Největší podíl byl přiznán studentům doktorského studia ve výši 7 542 tis. Kč (v roce 2012 – 6 993 tis. Kč), ze stipendijního fondu bylo použito celkem 2 903 tis. Kč (z toho 1 938 tis. Kč prospěchová stipendia, 965 tis. Kč účelová stipendia), za výzkumnou a vývojovou činnost byla vyplacena stipendia ve výši 1 889 tis. Kč a z grantů bylo vyplaceno 680 tis. Kč.

3.6 Spolupráce s Českou zemědělskou univerzitou

Pokračovala meziuniverzitní spolupráce na základě dohody o spolupráci mezi Fakultou tělesné výchovy a sportu UK a Fakultou agrobiologie, potravinových a přírodních zdrojů ČZU (2. 8. 2010).

Zpracovala PaedDr. Jitka Vindušková, CSc.

4. Věda a výzkum

Nedílnou součástí činnosti UK FTVS je vědecko-výzkumná práce. Jednak jako bezprostřední zdroj informací pro obohacení studia při vytváření kritického myšlení studentů, jednak jako zdroj nových poznatků pro obohacení teoretických základů konkrétních oborů. Fakulta svojí autoritou představuje řídicí a usměrňující pracoviště pro koncepci výzkumných úkolů a jejich realizaci a je prioritním pracovištěm pro výchovu nových vědeckých pracovníků. Neustálá stimulace badatelských aktivit je prvořadým úkolem současnosti, neboť je nezbytné, aby výuku zajišťovali především učitelé, kteří se sami podílejí na vědecké práci a jsou schopni k takovéto činnosti vést i studenty. Těžiště péče a zájmu fakulty se přesouvá k mladým pracovníkům, absolventům doktorských studijních programů zařazených do kategorie postdoc.

Stále významnějším aspektem vědecko-výzkumné aktivity UK FTVS je spolupráce se zahraničím při řešení různých výzkumných témat. Význam vědecko-výzkumné aktivity pro každé vysokoškolské pracoviště neustále stoupá, neboť se stává v současných ekonomických podmínkách stále významnějším zdrojem financování každé fakulty, každé katedry či pracoviště. Nelze opomenout ani tu skutečnost, že vědecká práce a její výsledky jsou významným faktorem vytvářejícím prestiž fakulty jak v rámci univerzity, tak mimo ni v prostředí České republiky i v zahraničí. Výkonnost fakulty v oblasti vědy bude rozhodujícím kritériem při zařazování vzdělávacích institucí do budoucích akademických kategorií: výzkumná, pedagogická a profesní. UK FTVS jasně deklaruje zájem o první kategorii.

Vědecko-výzkumná činnost se na UK FTVS realizuje ve dvou akreditovaných vědních oborech, kinantropologii a biomechanice.

Kinantropologie je multidisciplinární vědní obor, který se zabývá komplexními účinky intencionální a spontánní pohybové aktivity na rozvoj osobnosti člověka v bio-psycho-sociálním kontextu a podmínkách prostředí tělesné výchovy a sportu, fyzioterapii, zdravotní tělesné výchově včetně jejich efektivního managementu.

V akreditovaném vědním oboru Kinantropologie podporuje vedení školy ve spolupráci s Oborovou radou Kinantropologie dva proudy Kinantropologie. Společenskovědní kinantropologie a Biomedicínská kinantropologie.

VĚDA A VÝZKUM

První oblast směřuje ke konstituování oboru Kinantropologie s vymezením bádání ve společenskovědním a sociálním kontextu, druhou oblast ke konstituování oboru Kineziologie. Fakulta tak reaguje na tlak vědeckého prostředí, které požaduje toto rozdělení jak pro účely zařazování kvalifikačních prací do oblastí s odlišnými kvalifikačními nároky, tak pro účely jasného zařazování projektů při žádostech o grantovou podporu.

Biomechanika je interdisciplinární vědní obor, který se zabývá mechanickou strukturou, mechanickým chováním živých systémů a jejich vzájemnými mechanickými interakcemi. Biofyzikální a inženýrský metodologický přístup k řešení úloh je podpořen vysokou úrovní znalostí biologického charakteru. Výzkum probíhá na různých rozlišovacích úrovních, od mikrobiomechaniky (úroveň buňky) až po živé makrosystémy (např. Biomechanika člověka). S aplikacemi biomechaniky je možné se setkat v celé řadě oblastí vědy a profesních činností. Aplikovaná biomechanika se uplatňuje např. ve sportu, biomedicínském inženýrství, ergonomii, medicíně apod.

Oba obory jsou akreditovány pro doktorské studium a udělování vědecko-pedagogických titulů podobně jako na univerzitách v zahraničí.

SOUČASNÝ STAV VĚDECKO-VÝZKUMNÉ ČINNOSTI

4.1 Současný stav vědecko-výzkumné činnosti

Ve vědecko-výzkumné činnosti fakulty se odráží celospolečenská situace v České republice i ve světě se všemi klady i zápory. Mezi klady lze počítat především existenci svobodného badatelského prostředí, možnosti kontaktů vědeckých pracovníků, ať už přímo nebo na odborných setkáních (konference, sympozia), při řešení společných projektů apod. nebo nepřímo pomocí současné komunikační techniky. Za nejdůležitější problémy oblasti vědy a výzkumu na UK FTVS lze považovat především stále nedostatečné ekonomické zdroje pro vědu a výzkum, malou atraktivitu kariéry vědeckého pracovníka, omezení možnosti rozšiřování vědeckých pracovišť, horší vybavení některých pracovišť ve srovnání s obdobnými pracovišti v zahraničí, omezený zájem aplikační sféry o nové poznatky vědy a výzkumu daný ekonomickou limitací subjektů této sféry, odchod mladých pracovníků (doktorandů) do sfér s nabídkou vyššího ekonomického ocenění jejich práce. Vedle uvedených problémů existuje i řada dalších, např. společenská atmosféra prakticismu, který vyžaduje okamžitý ekonomický profit bez ohledu na fakt, že vědecké poznatky mohou mít delší časový horizont ekonomické návratnosti.

VĚDA A VÝZKUM

Za nejdůležitější cíle pro toto období lze stanovit především úspěšnou finalizaci vědeckého záměru fakulty. Dalším cílem musí být rozšíření mezinárodní vědecké spolupráce jak na úrovni univerzity, tak fakulty.

Důležitým cílem je další intenzivní spolupráce s aplikační sférou, např. sportovními svazy, ČOV, zdravotnickými zařízeními při uplatňování získaných poznatků a získávání námětů pro další výzkumnou činnost. Nezbytností je získávání mladých vědeckých pracovníků, kteří budou schopni a ochotni dlouhodobě se angažovat ve vědě a výzkumu a pomohou změnit stávající věkovou strukturu v této oblasti. Úkolem je hledat zdroje pro zlepšení finančního ohodnocení jejich výzkumné práce, ať už v kategorii studentů doktorských studijních programů, či v kategorii postdoc. Jedním z cílů zůstává vědecko-metodický servis, který s sebou nese možnost ověřování poznatků, ale přináší i potřebné finanční zdroje pro další vědecko-výzkumné aktivity.

GRANTY

4.2 Granty

Pracovníci fakulty jsou aktivně zapojeni **do grantových úkolů** v českých i zahraničních grantových agenturách, buď jako hlavní řešitelé nebo formou spoluúčasti v řešitelském týmu.

Těžiště vědecko-výzkumné práce obou oborů, tj. kinantropologie i biomechaniky, spočívá především v otázkách prevence zdraví, prevence negativních sociálních jevů (drogy, dopink, násilí), zvyšování tělesné kondice, rekondice, rehabilitace. Specifičností fakulty je zaměřenost na prevenci, tělesnou zdatnost, optimalizaci pohybových režimů různých skupin populace, včetně zdravotně hendikepované populace, především pokud jde o výběr adekvátních prostředků a forem záměrně řízené pohybové stimulace a tělesné aktivity.

4.2.1 Výzkumný záměr

Řešitel (bez titulů)	Název projektu
Bunc Václav	Aktivní životní styl v biosociálním kontextu 2007–2013

4.2.2 Grantová agentura České republiky

Řešitel (bez titulů)	Název projektu
Mahrová Andrea	Determinanty fyzických a psychických funkcí jedinců s chronickým selháním ledvin a po transplantaci ledvin
Jelen Karel	Identifikace limitních účinků hypokinetické environmentální zátěže na spolehlivost senzomotorických reakcí člověka
Malý Tomáš	Izokinetická síla a svalové dysbalance jako determinanty tělesné zdatnosti ovlivňující kvalitu života mladých lidí
Kovářová Lenka	Motivace a volní úsilí jako moderátory vnitřní a vnější reakce organismu při limitní vytrvalostní zátěži

4.2.3 Technologická agentura České republiky

Řešitel (bez titulů)	Název projektu
Otáhal Martin	Řešení problematiky náhrady meziobratlového disku s využitím moderních poznatků, inženýrských metod a progresivních technologií

4.2.4 PRVOUK

Fakulta je řešitelem dvou projektů PRVOUK – P38 *Biologické aspekty zkoumání lidského pohybu* a P39 *Společenskovední aspekty zkoumání lidského pohybu*. Rovněž tak řeší ve spolupráci s PedF UK projekt P15 *Škola a učitelská profese v kontextu rostoucích nároků na vzdělávání*.

4.2.5 Grantová agentura Univerzity Karlovy v Praze

Řešitel (bez titulů)	Název projektu
Hybner Milan	Neuromotorická odezva a odpověď tkáňových struktur na účinky mechanického působení zbraně a projektilu
Šíma Jan	Měření kvality sportovních služeb v oblasti fitness
Skalská Marie	Ovlivnění nadváhy a obezity žen středního věku pohybovou intervencí
Frýbort Pavel	Fyzická zátěž organismu jako faktor ovlivňující percepčně kognitivní funkce
Česák Petr	Motorická výkonnost a tělesné složení u romských dětí
Horňáková Lenka	Reologické a tvarové změny tkáně menisků a IVD jako odpověď na mechanické namáhání využitím neinvasivních detekčních metod
Popelka Jakub	Sportovní infrastruktura v obcích
Ruda Tomáš	Standardizace dotazníku SERVQUAL pro měření kvality sportovních a tělovýchovných služeb v institucích zabývajících se předškolním vzděláváním v ČR
Harbichová Ivana	Převod diagnostického prostředku The sport motivation scale do českého prostředí
Vlasáková Nikol	Standardizace dotazníkové metody Developmental Coordination Disorder Questionnaire pro děti ve věku 6–8 let v České republice
Hadraba Daniel	Stavební proteiny extracelulární matrix detekované obrazovými a reologickými metodami

VĚDA A VÝZKUM

4.2.6 Specifický výzkum

Řešitel (bez titulů)	Název projektu
Baláš Jiří	Aktivní životní styl v době ekonomické krize
Slepička Pavel	Pohybová aktivita v životě jedince a společnosti

KONFERENCE

4.3 Konference

Fakulta pořádala v roce 2013 dvě konference s mezinárodní účastí.

První byla organizována v rámci oslav 60. výročí založení fakulty 19. – 21. 6. 2013 s názvem ***Pohybové aktivity ve vědě a praxi.***

Druhá 21. 11. 2013 ***Sport dětí a mládeže v současné společnosti.***

GRADUACE

4.4 Graduaace

4.4.1 Akreditace habilitačních oborů a oborů pro řízení ke jmenování profesorem

UK FTVS má akreditované dva obory:

Kinantropologie,

Biomechanika.

4.4.2 Habilitační a jmenovací řízení

V roce 2013 proběhla dvě habilitační řízení:

MUDr. Alena Kobesová, Ph.D. (úspěšné)

PhDr. Petr Šifta, Ph.D. (neúspěšné)

V roce 2013 byl jmenován docentem:

PhDr. Jan Štochl, M.Phil., Ph.D.

DOKTORSKÁ STUDIA

4.5 Doktorská studia

4.5.1 Akreditace doktorského studia

UK FTVS má akreditované dva studijní programy doktorského studia v českém i anglickém jazyce:

Kinantropologie, tříletá forma studia, akreditace udělena do 31. 10. 2014

Biomechanika, tříletá forma studia, akreditace udělena do 31. 10. 2014

Kinantropologie, čtyřletá forma studia, akreditace udělena do 1. 11. 2017

Biomechanika, čtyřletá forma studia, akreditace udělena do 1.11.2017

4.5.2 Doktorské studium

V roce 2013 bylo přijato ke studiu:

Kinantropologie: 29 studentů, z toho 19 prezenční forma a 10 kombinovaná forma.

Biomechanika: 1 student, z toho 1 prezenční forma

Proběhlo 24 státních doktorských zkoušek.

4.5.3 Absolventi doktorského studia

Proběhlo 14 obhajob doktorských disertačních prací.

OBHAJOBY DOKTORSKÝCH DISERTAČNÍCH PRACÍ

Mgr. Švagrová Klára	Vliv pohybové a nutriční intervence na fyzickou zdatnost a kvalitu života jedinců v prvním roce po transplantaci ledviny
Mgr. Hojka Vladimír	Myodynamika oporové fáze při odrazových pohybech člověka
Mgr. Crossan William Morea Jr.	Sporting immigrants and their effect on sport growth and popularity in a culture: A case study in Czech basketball
Mgr. Plachý Antonín	Filosofické kontexty fenoménu hry a pravidel fotbalu ve výchově společnosti
Mgr. Kabešová Hana	Vliv protahovacích cvičení typu strečink na rozsah kloubní pohyblivosti u studentů PF UJEP v Ústí nad Labem
Mgr. Jahodová Gabriela	Diagnostika úrovně motoriky dětí ve věku 8–13 let pomocí testové baterie MABC-2
Mgr. Hnátová Iva	Vliv tréninkového programu na svalovou aktivitu svalů dolních končetin v souvislosti s rizikovými faktory zranění hamstringů hráčů fotbalu
Mgr. Jelínek Tomáš	„Výchova v přírodě“ a německé mládežnické organizace skautského typu v českých zemích
Mgr. Mikulíková Petra	Kineziologický obsah lokomoce pletencem ramenním při Nordic Walking
Mgr. Swedan Ziad Saleh Ali	The relationship between some kinematic parameters with the performance level of egyptian high jumpers
Mgr. Žáková Hana	Kinezioterapie v léčbě jedinců s poruchami příjmu potravy
Mgr. Van der Kamp Kloučková Kateřina	Identifikace změn mechanických vlastností axiálního systému člověka v důsledku zátěžového a relaxačního režimu
Mgr. Bačáková Radka	Deskripce kvadrupedálního lokomočního diagonálního vzoru při specifické sportovní lokomoci (šplh, chůze, shyb)
Mgr. Brožíčková Carole	Mozková hemodynamika a neurovaskulární coupling – úloha NO

4.5.4 Studentská vědecká konference

Fakulta pořádá již od roku 1995 Studentskou vědeckou konferenci jako formu prezentace vědeckých úmyslů a záměrů, získaných poznatků a výsledků výzkumu studentů doktorského i magisterského studia. Cílem je výměna informací, prezentace výsledků vědecké aktivity studentů našich i zahraničních vysokých škol. V roce 2013 pořádala UK FTVS již 19. ročník Studentské vědecké konference s názvem Scientia Movens, která byla součástí konference UK FTVS k 60. výročí jejího založení. V organizaci Studentské vědecké konference se periodicky střídají UK FTVS Praha, FSpS MU Brno a FTK UP Olomouc. Tento ročník konference byl pořádán jako mezinárodní, z konference byl opět vydán sborník příspěvků.

4.5.5 Rigorózní řízení

V roce 2013 bylo přijato 13 přihlášek do rigorózního řízení. Proběhlo 13 rigorózních zkoušek.

4.5.6 Ocenění činnosti

UK oceňuje mimořádné výsledky v grantových projektech a mimořádné publikační počiny.

OCENĚNÍ ČINNOSTI

Řešitel/autor (bez titulů)	Název grantového projektu/monografie
Jelen Karel	Identifikace limitních účinků hypokinetické enviromentální zátěže na spolehlivost senzomotorických reakcí člověka, GAČR

Zpracoval prof. Ing. Václav Bunc, CSc.

ZAHRANIČNÍ ZÁLEŽITOSTI

5. Zahraniční záležitosti

UK FTVS se v roce 2013 zaměřila na prohloubení stávající spolupráce. Došlo k navýšení počtu uzavřených bilaterálních smluv se zahraničními partnery a oproti minulým létům k nárůstu počtu přijíždějících akademických pracovníků a studentů.

V rámci oslav 60. výročí založení UK FTVS byla zorganizována 19. – 21. června 2013 na UK FTVS mezinárodní vědecká konference s názvem „Pohybové aktivity ve vědě a praxi/Physical Activity in Science and Practice“, které se zúčastnilo 63 zahraničních hostů z partnerských univerzit a dalších institucí.

5.1 Vyslání pracovníků na zahraniční pracoviště

PŘEHLED O POČTU A ROZSAHU VYSLANÝCH PRACOVNÍKŮ NA ZAHRANIČNÍ PRACOVÍŠTĚ

	Výjezdy – počet osob			Výjezdy – počet dnů		
	celkem	krátkodobé	dlouhodobé*	celkem	krátkodobé	dlouhodobé*
Na dohody	12	12	0	63	63	0
Ostatní	69	67	2	457	361	96
Celkem	81	79	2	520	424	96

* trvající více než 60 pracovních dní

Pobyty na základě fakultních a univerzitních dohod se uskutečnily na těchto univerzitách:

Avans University of Applied Science, Breda, Nizozemsko

Comenius University in Bratislava, Slovensko

Democritus University of Thrace, Řecko

Dominik Savio Institut, Gits, Belgie

Lahti University of Applied Sciences, Finsko

Reykjavik University, Island

University of Linköping, Švédsko

University of Physical Education in Cracow, Polsko

University of Presov in Presov, Slovensko

ZAHRANIČNÍ ZÁLEŽITOSTI

Počet výjezdů podle zemí:

Austrálie (1), Belgie (5), Finsko (3), Francie (5), Chorvatsko (3), Itálie (7), Island (1), Kanada (1), Kosovo (1), Litva (1), Lotyšsko (1), Německo (10), Nizozemsko (2), Norsko (1), Nový Zéland (2), Polsko (2), Rakousko (4), Řecko (5), Slovensko (5), Slovinsko (1), Spojené arabské emiráty (1), Španělsko (5), Švédsko (2), Turecko (2), Ukrajina (1), USA (7), Velká Británie (2).

Pracovníci fakulty v roce 2013 navštívili 27 zemí.

5.2 Přijetí zahraničních pracovníků

PŘEHLED O POČTU A ROZSAHU PŘIJATÝCH ZAHRANIČNÍCH PRACOVNÍKŮ

	Přijetí – počet osob			Přijetí – počet dnů		
	celkem	krátkodobé	dlouhodobé*	celkem	krátkodobé	dlouhodobé*
Na dohody	12	11	1	123	53	70
Ostatní	73	73	0	321	321	0
Celkem	85	84	1	444	374	70

* trvající více než 60 pracovních dní

Přijetí se uskutečnila na těchto univerzitách:

Barry University, USA

Comenius University in Bratislava, Slovensko

Democritus University of Thrace, Řecko

European University Miguel de Cervantes, Španělsko

Lithuanian Sportos University, Litva

Matej Bel University, Banská Bystrica, Slovensko

University of Alcalá, Španělsko

University of Extremadura, Španělsko

University of Physical Education in Cracow, Polsko

Počet přijetí podle zemí:

Brazílie (1), Dánsko (6), Chorvatsko (3), Japonsko (2), Kanada (1), Litva (3), Maďarsko (4), Mexiko (1), Německo (2), Nový Zéland (1), Polsko (18), Řecko (1), Slovensko (26), Slovinsko (1), Španělsko (6), Švédsko (2), Turecko (2), USA (5).

Fakultu v roce 2013 navštívili hosté z 18 zemí.

ZAHRANIČNÍ ZÁLEŽITOSTI

5.3 IP (Intenzivní projekt) v rámci programu Erasmus

Fakulta se zapojila do Intenzivního projektu v rámci programu Erasmus – „An evidence based and multidisciplinary view on neuro-rehabilitation“. Program za účasti pěti vysokých škol (Charles University in Prague – Česká republika, Avans University of Applied Sciences – Breda, Nizozemsko, Higher Education School of Health of Alcoitao – Portugalsko, Lahti University of Applied Sciences – Finsko, Abantizzet Baysal University – Turecko) byl realizován v Bredě v době 17. 3. – 28. 3. 2013. Za UK FTVS se projektu zúčastnilo 10 studentů a 2 pedagogové.

5.4 IMISTE (International Master in Sports Tourism Engineering)

Fakulta je zapojena do mezinárodního projektu IMISTE (International Master on Sports Tourism Engineering), na kterém pod koordinací University of Health and Law Lille 2, Francie participuje dalších 5 univerzit (Instituto Superior Da Maia, Porto, Portugalsko; University of Thessaly, Řecko; University „Alexandru Ioan Cuza“, Iași, Rumunsko; University of Craiova, Rumunsko; Charles University in Prague, Česká republika). V zimním semestru 2012/2013 studovali na UK FTVS 4 zahraniční studenti programu IMISTE.

Zpracovala PhDr. Irena Parry Martínková, Ph.D.

ROZVOJ

6. Rozvoj

V roce 2013, stejně jako v minulých letech, došlo v oblasti výstavby a rekonstrukcí k realizaci několika projektů. Řada změn proběhla na sportovištích v areálu UK FTVS. Mezi nejvýznamnější projekty patří výstavba Centra městské pohybové rekreace mezi bloky A, B, C. Jednu část tohoto centra tvoří lanový park a druhá část zahrnuje umělé překážky pro parkour a cvičební prvky pro děti a seniory.



Lanový park



Parkour

Na venkovních sportovištích, konkrétně u atletického oválu a lanového parku, byly nově instalovány dřevěné lavičky s přístřeškem, které poskytnou studentům a dalším návštěvníkům sportovišť potřebné zázemí během výuky a jiných programů.



Lavičky s přístřeškem

ROZVOJ

Úpravou prošel také povrch v Hale Veleslavín, kde byl starý povrch nahrazen novým umělým povrchem Taraflex. Úpravy proběhly dále v prostorách posilovny. Konkrétně byly rozšířeny dosavadní prostory a opravena celá posilovna. Náklady spojené s touto rekonstrukcí dosáhly výše 1 179 tis. Kč. Posledním krokem v rámci rekonstrukce posilovny je atletický tunel v chodbě před posilovnou, jehož dokončení připadá na počátek roku 2014.



Hala Veleslavín



Posilovna

Z výcvikových středisek je nutné uvést horskou chatu Na Muldě, kde došlo k opravě sprch v prvním a druhém patře.

Rekonstrukce proběhla rovněž v přednáškových prostorách fakulty. Zásadní úpravy byly realizovány v posluchárně P2 a učebnách U13, U14 a U18. V těchto učebnách byly klasické výukové lavice a židle nahrazeny novým nábytkem v podobě sklopných sedaček. Tím došlo k navýšení dosavadních kapacit jednotlivých učeben.



Posluchárna P2



Učebna U14

ROZVOJ

Další úpravou byl nový obklad pylonů u schodiště při hlavním vstupu do budovy fakulty. Pokračovala rekonstrukce kancelářských prostor na bloku C (katedra fyzioterapie) a některých kanceláří v hlavní budově (katedra pedagogiky, psychologie a didaktiky TV a sportu). Dále byl v budovách UK FTVS instalován nový orientační systém.

Výraznou změnou prošel také vzhled studentské kavárny Krafárna, kde byl vyměněn nábytek, a stěny kavárny byly vyzdobeny dominantami Prahy, čímž bylo vytvořeno příjemné prostředí k občerstvení a odpočinku.



Nový vzhled studentské kavárny

Na jaře roku 2013 zasáhly Prahu povodně, což se samozřejmě dotklo také střediska Loděnice Troja. Náklady spojené s likvidací škod a uvedením střediska do původního stavu dosáhly výše 15,5 mil. Kč.



Povodně 2013

6.1 Investice

Mezi investiční akce, realizované v roce 2013, patří

- Výstavba Centra městské pohybové rekreace:
 - lanový park mezi bloky A, B v částce 205 tis. Kč,
 - parkourová část mezi bloky B, C v částce 3 505 tis. Kč.
- Povrch v Hale Veleslavín v částce 777 tis. Kč.
- Rekonstrukce učeben P2, U13, U14, U18 v částce 603 tis. Kč.
- Kanceláře katedry fyzioterapie na bloku C v částce 914 tis. Kč.
- Pylony schodiště u hlavního vchodu v částce 471 tis. Kč.

6.2 Doplnková činnost

V roce 2013 došlo k nárůstu výnosů v doplňkové činnosti fakulty. Nárůst byl zaznamenán především v oblasti pronájmů volných prostor a sportovišť v areálu Veleslavín. V navýšení výnosů se projevil zejména provoz FTVShopu (prodejný skript, odborné literatury a propagačních předmětů) a studentské kavárny Krafárna. Naopak pokles byl zaznamenán ve střediscích, což bylo způsobeno povodněmi, které zasáhly výcvikové středisko v Troji a omezily tak jeho provoz.

PŘEHLED ZA ROK 2010–2013

Výnosy doplňkové činnosti (tis. Kč)	2010	2011	2012	2013
Pronájem volných prostor a sportovišť v areálu Veleslavín	6 416	7 352	7 821	8 734
Střediska	6 465	6 376	6 360	5 767
Fakultní pracoviště	2 331	2 467	2 244	2 708
Režie	1 629	1 533	1 476	1 523
Celkem	16 841	17 728	17 901	18 732

Sportovní dětské léto

UK FTVS opět připravila po loňském úspěšném prvním ročníku na období prázdnin dětský příměstský sportovní tábor. Pro děti, které docházely na Fakultu tělesné výchovy a sportu, byl připraven bohatý sportovní program. Kromě známých pohybových aktivit se děti seznámily i s trochu vzdálenějšími sporty, jako je lakros, ragby, minigolf. V každé z pohybových činností se dětem věnovali v roli lektorů studenti FTVS. Lektoři s dětmi využili i ideální polohu fakulty k vycházkám, obohaceným dalšími pohybovými aktivitami v přírodním prostředí Divoké Šárky a parku Ladronka. Příměstského sportovního tábora se zúčastnilo v 5 termínech na 300 dětí (oproti 140 v předchozím roce).



Závěrečná fotografie z 3. termínu



Tchoukball v rámci Dětského léta

6.3 Rozvojové programy

Fond rozvoje vysokých škol

V roce 2013 byly řešeny čtyři projekty, na něž byly poskytnuty dotace v celkové výši 1 569 tis. Kč z FRVŠ a 258 tis. Kč z prostředků fakulty:

Mgr. Radka Bačáková

**Multimediální učebnice k předmětu Kanoistika
a vodní turistika**

Cílem projektu bylo vytvořit interaktivní učební pomůcku pro studium předmětů kanoistiky bakalářského a navazujícího magisterského studia, která by měla přispět ke zlepšení a upřesnění představ studentů o kvalitě daných pohybových dovedností.

Konkrétním výstupem je interaktivní celek, multimediální učební pomůcka, která obsahuje teoretický popis klíčových míst v technice a taktice jízdy na kánoích, kajacích a raftových člunech v proudící vodě a odpovídající videozáznamy daných dovedností. Učebnice je rozdělena do 3 kapitol. Ve videosekvencích jsou vyznačena klíčová místa s popisem.

Multimediální pomůcka (Kanoistika; Technika a taktika jízdy na tekoucí vodě) je umístěna na webových stránkách fakulty v elektronických publikacích: <http://www.ftvs.cuni.cz/eknihy/kanoistika/index.html> a odkaz je také dostupný z veřejně přístupných webových stránek katedry sportů v přírodě, oddělení vodních sportů na UK FTVS v Praze:

http://www.ftvs.cuni.cz/katedry/ksp/?stranka=ved_zamer&odd=3 – záložka – Publikace.



Náhled multimediální pomůcky – Kanoistika; Technika a taktika jízdy na tekoucí vodě

Mgr. Jiří Baláš, Ph.D.

**Multimediální učebnice k předmětu Turistika
a sporty v přírodě**

Cílem předkládaného projektu bylo vytvoření multimediální učebnice Turistika a sporty v přírodě. Řešením je on-line publikace, která zahrnuje oblasti: vybavení pro pohyb a pobyt v přírodě, cvičení v přírodě, sportovní lezení a horolezectví, cyklistika a cykloturistika, orientační běh. Všechny kapitoly staví na obrazové dokumentaci a na filmových ukázkách.

Celá učebnice tvoří ucelený přehled praktických dovedností do aktivit, které jsou vyučovány v rámci povinné a volitelné výuky oddělení turistiky, sportů a výchovy v přírodě UK FTVS. Elektronická publikace je dostupná na <http://www.ftvs.cuni.cz/eknihy/turistika/>.



Multimediální učebnice

Tato multimediální učebnice je určena všem zájemcům o prohloubení praktických dovedností z oblasti aktivit v přírodě. Obsahově doplňuje učebnici Turistika a sporty v přírodě (Neuman et al., 2000) a připravovanou reedici této publikace. Cílem je poskytnout základní informace k oblasti vybavení pro pohyb a pobyt v přírodě, cvičení v přírodě, lanovým a překážkovým drahám, sportovnímu lezení, cyklistice a cykloturistice a orientačnímu běhu. Důraz je kladen na ukázkou praktických dovedností ze zmiňovaných oblastí. Krátké teoretické zarámování je uvedeno ke každé kapitole. Věříme, že publikace poslouží nejen studentům tělesné výchovy a sportu při svém studiu, ale všem zájemcům o aktivity v přírodě.

Publikace byla vytvořena s podporou fondu rozvoje vysokých škol FRVŠ 289/2013.

Cítace publikace

BALÁŠ, J, L. VOMÁČKO, M. FRAIŇŠIC, J. ŠAFRÁNEK. Multimediální učebnice Turistika a sporty v přírodě: Univerzita Karlova v Praze, Fakulta tělesné výchovy a sportu [online]. Praha: UK FTVS, © 2013. Dostupné z: <http://www.ftvs.cuni.cz/eknihy/turistika>. ISBN 978-80-87647-13-4.

Náhled multimediální pomůcky – Turistika a sporty v přírodě

PhDr. Petra Matošková, Ph.D.

Modernizace terénní didaktické laboratoře

Cílem projektu bylo inovovat a modernizovat vybavení stávající terénní didaktické laboratoře na UK FTVS, která byla zřízena za pomoci grantu FRVŠ v roce 2006. Vybavení laboratoře by tak mělo sloužit především českým i zahraničním studentům pregraduálního studia na FTVS, ale i učitelům. Přístrojové vybavení laboratoře bude využíváno zejména při praktické výuce v povinných, povinně volitelných i volitelných předmětech bakalářského i navazujícího magisterského studia. Modernizace laboratoře přispěje k možnosti diagnostikování změn v průběhu zatěžování organismu, při různých dovednostech prováděných na rekreační či výkonnostní úrovni a zároveň



bude sloužit k posouzení změn po proběhnutí intervenčních programů. Za pomoci uvedených přístrojů je možné doplnit tréninkovou praxi a metodické postupy při výuce různých dovedností. Rozšíří se tak kompetence studentů při diagnostice trenérů, učitelů, ale i fyzioterapeutů.

6.4 Výročí 60 let založení UK FTVS

Rok 2013 byl zároveň rokem, kdy jsme oslavili 60. výročí založení UK FTVS. Při této příležitosti proběhlo několik akcí, které přispěly k oslavě tohoto jubilea.

Hned na začátku roku se uskutečnil reprezentační ples UK FTVS, kterého se zúčastnilo rekordních 917 návštěvníků.



Ivana Chvátalová, Věra Čáslavská a Jiří Rejman

Nejvýznamnější událostí roku však byl 12. ročník Českých akademických her, jejichž pořádání připadlo právě UK FTVS ve spolupráci s ČVUT a ČZU. Hry se konaly 9. – 14. 6. 2013. Celkem se soutěžilo ve 31 sportech za účasti 2 065 sportovců ze 40 vysokých škol. Univerzita Karlova se stala nejúspěšnější univerzitou v bodovací soutěži vysokých škol.



Univerzita Karlova byla nejúspěšnější na ČAH 2013

ROZVOJ

Oslavy 60. výročí založení UK FTVS vrcholily dne 21. 6. 2013, kdy proběhlo setkání absolventů po 10 letech, kterého se zúčastnilo více než 500 absolventů. Účastníci setkání mohli navštívit jak Tyršův dům, jakožto bývalé sídlo UK FTVS, tak i současné sídlo UK FTVS. Při této příležitosti byla rozšířena fotogalerie významných absolventů UK FTVS, která je umístěna na chodbě děkanátu a ve vestibulu u vstupu do hlavní budovy.



Setkání absolventů UK FTVS



Fotogalerie absolventů UK FTVS

U příležitosti 60. výročí založení Fakulty tělesné výchovy a sportu Univerzity Karlovy proběhla ve dnech 19. – 21. června 2013 mezinárodní vědecká konference s názvem Pohybové aktivity ve vědě a praxi. Deset konferenčních sekcí probíhalo simultánně ve čtyřech přednáškových místnostech. Zaznělo celkem 185 prezentovaných příspěvků, což při dvanáctiminutové dotaci na jeden příspěvek dává dohromady 37 hodin odborných prezentací. Kromě programu v přednáškových místnostech měli návštěvníci možnost zhlédnout 29 posterů napříč sekcemi. Dohromady se registrovalo 268 účastníků, z čehož 124 účastníků bylo z UK FTVS, 43 účastníků z dalších univerzit České republiky, 29 účastníků ze Slovenska a 72 účastníků z dalších 20 států světa. Organizační výbor konference přijal celkem 171 článků určených k publikaci.

6.5 Spolupráce s Městskou částí Praha 6

V roce 2013 byla navázána užší spolupráce mezi UK FTVS a Městskou částí Praha 6. Toho bylo dosaženo uzavřením Memoranda o spolupráci mezi MČ Praha 6 a UK FTVS. Na základě právě této spolupráce byly na UK FTVS pořádány různé akce se zaměřením právě na obyvatele Prahy 6. Jednalo se o akce: Den dětí, Sportujeme v každém věku a na počátku školního roku 2013/2014 byl spuštěn projekt Děti, pojdte ven! Tento projekt umožňuje dětem využít nabídku bezplatných pohybových aktivit pod vedením instruktorů z UK FTVS. Projekt je realizován na vybraných základních školách v Praze 6.



Starostka MČ Praha 6 Ing. Marie Kousalíková a děkan UK FTVS doc. PhDr. Vladimír Süß, Ph.D., při podpisu Memoranda

6.6 Ediční činnost UK FTVS v roce 2013

Odborné publikace, sborníky a periodika vydané UK FTVS

CHRUDIMSKÝ, J., ŠIMŮNKOVÁ, I., NOVOTNÁ, V., PANSKÁ, Š., ČERNÁ, J. *Gymnastická terminologie*. DVD-ROM. Praha: UK FTVS, 2013. 211 s. ISBN 978-80-87647-00-4.

FIALA, M. a kol. *Technické sporty*. Praha: UK FTVS, 2013. 192 s. ISBN 978-80-87647-01-1.

ČECHOVSKÁ, I. (Ed.) *Aktualizované poznatky z didaktiky plavání*. Sborník příspěvků z odborného semináře pořádaného 4. 4. 2013. CD-ROM. Praha: UK FTVS, 2013, 99 s. ISBN 978-80-87647-02-8.

KARGER, J., KOCOUREK, J. (Eds.) *UK FTVS v letech 2003–2013*. Praha: UK FTVS, 2013. 54 s. ISBN 978-80-87647-03-5.

MILER, T., PUCHMERTLOVÁ, K., PLOC, M. (Eds.) *Studijní programy Fakulty tělesné výchovy a sportu 2013/2014*. Praha: UK FTVS, 2013. 236 s. ISBN 978-80-87647-04-2.

PUCHMERTLOVÁ, K. *English program for international students 2013–2014*. Praha: UK FTVS, 2013. 36 s. ISBN 978-80-87647-05-9.

BARTŮŇKOVÁ, S. a kol. *Fyziologie pohybové zátěže*. Praha: UK FTVS, 2013. 248 s. ISBN 978-80-87647-06-6.

MATOŠKOVÁ, P. *Fórum pedagogické kinantropologie*. Sborník abstraktů a textů ze semináře „Fórum pedagogické kinantropologie“ pořádaného ve dnech 25. – 27. 9. 2013. CD-ROM. Praha: UK FTVS, 2013. ISBN 978-80-87647-07-3.

KOVÁŘOVÁ, L. *Příprava dětí v triatlonu*. Metodický materiál České triatlonové asociace. Praha: UK FTVS, 2013. 58 s. ISBN 978-80-87647-08-0.

SLEPIČKOVÁ, I., PERIČ, T. (Eds.) *Sport dětí a mládeže*. Sborník příspěvků z mezinárodní konference. CD-ROM. Praha: UK FTVS, 2013. 153 s. ISBN 978-80-87647-09-7.

Tělesná výchova a sport mládeže, 2013, roč. 79, č. 1, 48 s. ISSN 1210-7689.

Tělesná výchova a sport mládeže, 2013, roč. 79, č. 2, 48 s. ISSN 1210-7689.

Tělesná výchova a sport mládeže, 2013, roč. 79, č. 3, 48 s. ISSN 1210-7689.

Tělesná výchova a sport mládeže, 2013, roč. 79, č. 4, 48 s. ISSN 1210-7689.

Tělesná výchova a sport mládeže, 2013, roč. 79, č. 5, 48 s. ISSN 1210-7689.

Tělesná výchova a sport mládeže, 2013, roč. 79, č. 6, 48 s. ISSN 1210-7689.

Hic Salta, roč. 20, březen 2013, č. 1, 12 s. (fakultní noviny)

Hic Salta, roč. 20, prosinec 2013, č. 2–3, 16 s. (fakultní noviny)

6.7 Celoživotní vzdělávání

V roce 2013 se uskutečnilo celkem 44 kurzů, organizovaných Centrem celoživotního vzdělávání, z nichž bylo 13 zájmových a 31 pro výkon v povolání. Celkem tedy bylo proškoleny 1 805 osob. Není bez zajímavosti, že při podobném počtu kurzů jako v minulosti, se počet proškolených navýšil o 160, což představuje nejvyšší nárůst od roku 2008. Dlouhodobě stabilní jsou zájmové kurzy garantované doc. PaedDr. Tomášem Peričem, Ph.D., a PhDr. Alešem Kaplanem, Ph.D. Nově se uskutečnily kurzy výživy pro veřejnost a pro studenty UK FTVS, které mají předpoklad pokračování i v dalších obdobích. Další stálíci je vzdělávání trenérů TŠ – licence A + B. Na základě zkušeností z roku 2012–2013 se ve spolupráci s ČSLH otevřel další samostatný ročník TŠ ledního hokeje. Ve spolupráci s katedrami jsou připravovány další kurzy s cílem navýšení počtů proškolených osob i v následujících letech.

Zpracoval PhDr. Miroslav Petr, Ph.D.

HOSPODAŘENÍ UK FTVS V ROCE 2013

7. Hospodaření UK FTVS v roce 2013

V roce 2013 fakulta hospodařila s výnosy v celkové výši 233,16 mil. Kč, v porovnání s rokem 2012 došlo ke zvýšení o 25,96 mil. Kč.

Základním příjmem fakulty byl příspěvek na vzdělávání ve výši 96,3 mil. Kč, u kterého oproti roku 2012 došlo ke zvýšení o 4,6 mil. Kč. U stipendií doktorských studentů došlo k navýšení oproti roku 2012 o 244 tis. Kč, celkový příspěvek na stipendia doktorských studentů činil 7,2 mil. Kč. Naopak pokles jsme měli u příspěvku na vědu, který byl ve výši 21,7 mil. Kč a oproti roku 2012 došlo ke snížení o 1,6 mil. Kč. Toto bylo dáno zejména poklesem peněžních prostředků na výzkumný záměr v roce jeho ukončení.

Výnosy v roce 2013 byly v hlavní činnosti 215,94 mil. Kč a v doplňkové činnosti 17,21 mil. Kč. V porovnání s rokem 2012 vzrostly v hlavní činnosti výnosy o 25,21 mil. Kč. Výrazným způsobem se na tomto navýšení podílela oblast ČŽV s meziročním nárůstem o 4,24 mil. Kč. V doplňkové činnosti došlo k navýšení výnosů o 0,75 mil. Kč (a to i přesto, že oproti loňskému roku došlo k výpadku výnosů ve výši 1,2 mil. Kč v loděnici v Troji v souvislosti s povodní). K navýšení došlo hlavně u ostatních výnosů v hlavní činnosti o 18,01 mil. Kč. Největší podíl na tom mají finanční prostředky, které jsme dostali od pojišťovny jako náhradu škody za povodně ve výši 15,52 mil. Kč. Povodeň, ke které došlo v loňském červnu, a obnova zasažené loděnice způsobily výrazné navýšení jak výnosů, tak i nákladů v loňském roce. Veškerá škoda v loděnici byla uhrazena pojišťovnou a z rozpočtu fakulty nebyly čerpány žádné prostředky.

Náklady byly v roce 2013 v celkové výši 233,15 mil. Kč, v hlavní činnosti 221,74 mil. Kč a v doplňkové činnosti 11,41 mil. Kč.

Největší podíl nákladů tvoří položka osobní náklady ve výši 119,39 mil. Kč, které tvoří 53,85 % celkových nákladů fakulty (hlavní činnost 114,52 mil. Kč, doplňková činnost 4,87 mil. Kč). Oproti roku 2012 zde došlo k navýšení o 10,18 mil. Kč.

K dalšímu navýšení došlo u materiálových nákladů, a to hlavně v hlavní činnosti o 3,64 mil. Kč, celkově to bylo o 3,99 mil. Kč, a zejména u služeb v hlavní činnosti o 16,93 mil. Kč, celkově o 17,11 mil. Kč. Navýšení u služeb bylo způsobeno již zmiňovaným uvedením loděnice v Troji do původního stavu po povodních. K poklesu došlo u položek energie (o 1,87 mil. Kč), opravy a údržba (o 1,51 mil. Kč) a ostatních nákladů (o 4,33 mil. Kč).

Hospodaření skončilo v roce 2013 celkovým ziskem ve výši 12 tis. Kč. V hlavní činnosti byla vykázána ztráta ve výši 5 790 tis. Kč a v doplňkové činnosti zisk ve výši 5 802 tis. Kč, takže se podařilo dosáhnout vyrovnaného hospodaření. Podrobnější informace k hospodaření fakulty jsou uvedeny ve výroční zprávě o hospodaření.

Zpracoval Ing. Tomáš Fořter.

HLAVNÍ BODY VÝROČNÍ ZPRÁVY O ČINNOSTI AKADEMICKÉHO SENÁTU UK FTVS

8. Hlavní body výroční zprávy o činnosti akademického senátu UK FTVS

Výroční zpráva o činnosti AS UK FTVS za kalendářní rok 2013 je rozčleněna do následujících bodů:

1. Zasedání a složení AS UK FTVS

V roce 2013 se uskutečnilo celkově 15 zasedání AS UK FTVS, z toho čtyři mimořádné (28. 5. 2013, 17. 9. 2013, 5. 11. 2013, 17. 12. 2013). Složení AS UK FTVS se v průběhu roku změnilo vypršením funkčního období.

2. Pracovní činnost předsednictva AS UK FTVS

Schůze předsednictva AS UK FTVS se v roce 2013 zpravidla konaly jednou měsíčně (mimo období letních prázdnin), většinou 14 dní před zasedáním pléna AS UK FTVS.

3. Usnesení AS UK FTVS

AS UK FTVS přijal za kalendářní rok 2013 celkem 31 usnesení.

4. Spolupráce s vedením FTVS

Komunikace s vedením fakulty byla intenzivní: děkan a členové kolegia děkana se zúčastnili zasedání AS UK FTVS. Jak již bylo uvedeno výše, na zasedání kolegia děkana byla pravidelně zvána předsedkyně AS UK FTVS.

5. Činnost komisí AS UK FTVS

V rámci AS UK FTVS pracovaly do 31. 3. 2013 čtyři komise: ekonomická, studijní, legislativní a komise integrace a rozvoje. Po změně pléna AS UK FTVS nebyla komise integrace a rozvoje obsazena, a tudíž nebyla ustanovena. Výroční zprávy jednotlivých komisí jsou přílohou této zprávy.

AS UK FTVS projednal výroční zprávu za rok 2013 a schválil její znění na svém zasedání dne 25. 3. 2014.

HLAVNÍ BODY VÝROČNÍ ZPRÁVY O ČINNOSTI AKADEMICKÉHO SENÁTU UK FTVS

Přehled účasti členů AS FTVS na zasedáních AS FTVS v roce 2013													
Příloha Výroční zprávy o činnosti AS FTVS za rok 2013													
Funkční období 2013–2016	Termíny zasedání												
	2. 4.	9. 4.	7. 5.	28. 5.	11. 6.	10. 9.	17. 9.	8. 10.	5. 11.	12. 11.	10. 12.	17. 12.	Abs.
Počet členů senátu	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
Počet přítomných	17	14	17	14	15	13	16	18	19	21	17	16	
Procentuálně [%]	81,0	66,7	81,0	66,7	71,4	61,9	76,2	85,7	90,5	100	81,0	76,2	
Průměrná účast: x %	78,2												

Chronologický přehled usnesení AS UK FTVS v kalendářním roce 2013

15. LEDNA 2013

Umístění elektrických komunikací na pozemku ve správě UK FTVS

Usnesení: AS FTVS schválil umístění telekomunikačního vedení.

Hlasování: pro 16 – proti 0 – zdrželo 0.

12. ÚNORA 2013

Výroční zpráva za rok 2012

Usnesení: AS FTVS schválil Výroční zprávu AS FTVS UK za rok 2012.

Hlasování: pro 14 – proti 0 – zdrželo 0.

2. DUBNA 2013

Volba předsedy a místopředsedů AS UK FTVS

V tajné volbě byla doc. MUDr. Eva Kohlíková, CSc., zvolena předsedkyní AS. Z odevzdaných 17 hlasovacích lístků bylo 17 platných, z toho bylo 16 pro. V tajné volbě na místopředsedu AS získali jednotliví kandidáti následný počet hlasů: Kaplan 16 hlasů, Heller 15 hlasů, Česák 10 hlasů a Hojka 7 hlasů.

Usnesení 01/04/13: Předsedkyní AS FTVS byla zvolena doc. Kohlíková, za místopředsedy byli zvoleni dr. Kaplan, doc. Heller a Mgr. Česák.

HLAVNÍ BODY VÝROČNÍ ZPRÁVY O ČINNOSTI AKADEMICKÉHO SENÁTU UK FTVS

9. DUBNA 2013

Projednáání dílčích změn statutů UK, studijního a zkušebního řádu UK a dílčích změn stipendijního řádu

Usnesení 04/04/2013: Návrh komplexního studijního a zkušebního řádu UK byl schválen.

Dále byla projednána dílčí změna stipendijního řádu. Studijní komise doporučila návrh ke schválení.

Hlasování: pro 13 – proti 0 – zdrželo 0.

Usnesení 05/04/2013: Dílčí změna stipendijního řádu byla schválena bez připomínek.

Byly projednány poplatky spojené se studiem – článek 8, studijní komise vyjádřila souhlas s tímto opatřením a doporučila ke schválení.

Hlasování: pro 14 – proti 0 – zdrželo 0.

Usnesení 06/04/2013: Článek 8 týkající se poplatků spojených se studiem byl schválen bez připomínek.

Hlasování: pro 13 – proti 0 – zdrželo 0.

Projednáání článku 5 týkající se ochrany dobrého jména fakulty a UK a změny v článku 23 ohledně zavedení institutu garantů

Usnesení 07/04/2013: Článek 5 týkající se ochrany dobrého jména fakulty a UK byl schválen bez připomínek.

Hlasování: pro 13 – proti 0 – zdrželo 0.

Usnesení 08/04/2013: Návrh změn v článku 23 byl schválen bez připomínek.

Hlasování: pro 13 – proti 0 – zdrželo 0.

Projednáání provozní a správní režie

Usnesení 09/04/2013: Výše provozní (20 %) a správní (7 %) režie na rok 2013 byly schváleny.

Hlasování: pro 8 – proti 0 – zdrželo 6.

Projednáání organizačního řádu UK FTVS

Usnesení 10/04/2013: Do pracovní skupiny upravující organizační řád UK FTVS byli za AS UK FTVS jmenováni: Kaplan, Heller, Flemr.

Návrh na stanovení časového omezení na zasedání AS UK FTVS, a to do 16 hod.

Usnesení 11/04/2013: Bylo schváleno časové omezení zasedání AS UK FTVS do 16. hod.

Hlasování: pro 13 – proti 0 – zdrželo 0.

HLAVNÍ BODY VÝROČNÍ ZPRÁVY O ČINNOSTI AKADEMICKÉHO SENÁTU UK FTVS

7. KVĚTNA 2013

Návrhy změny vnitřního mzdového předpisu č. 70/2013

Usnesení 03/05/2013: AS FTVS schválil vnitřní mzdový předpis č. 70/2013.

Hlasování: pro 16 – proti 0 – zdrželo 0.

Návrh změny statutu UK (pravidla pro grafické užívání znaku UK) č. 71/2013

Usnesení 04/05/2013: AS FTVS schválil změny statutu UK (pravidla pro grafické užívání znaku UK) č. 71/2013.

Hlasování: pro 16 – proti 0 – zdrželo 0.

Výroční zpráva FTVS UK o hospodaření fakulty v roce 2012

Usnesení 05/05/2013: AS FTVS schválil VZH fakulty.

Hlasování: pro 16 – proti 0 – zdrželo 0.

Návrh rozpočtu fakulty pro rok 2013

Usnesení 06/05/2013: Byl schválen rozpočet fakulty na rok 2013.

Hlasování: pro 15 – proti 0 – zdrželo 0.

Prodloužení smlouvy nájemci bufetu a bistra

Usnesení 07/05/2013: Bylo schváleno prodloužení nájemní smlouvy provozovateli bufetu do 30. 6. 2014.

Hlasování: pro 14 – proti 0 – zdrželo 0.

11. ČERVNA 2013

Prodloužení smlouvy nájemci bistra

Usnesení 5/06/2013: AS FTVS schválil prodloužení nájemní smlouvy provozovateli bistra do 30. 6. 2014.

Hlasování: pro 15 – proti 0 – zdrželo 0.

Projednání zastoupení za akademický senát v období prázdnin

Usnesení 6/06/2013: AS FTVS odsouhlasil senátora Kaplana jako zástupce AS FTVS v době od 1. 7. do 31. 8. 2013.

Hlasování: pro 15 – proti 1 – zdrželo 0.

HLAVNÍ BODY VÝROČNÍ ZPRÁVY O ČINNOSTI AKADEMICKÉHO SENÁTU UK FTVS

Příprava volby děkana

Hlasování, zda se volební komise ustanoví v září (pro 1 – proti 0 – zdrželo 0).

Hlasování, zda se volební komise ustanoví na tomto zasedání (pro 7 – proti 5 – zdrželo 0).

Usnesení 7/06/2013: AS FTVS odhlasoval ustanovení volební komise na tomto zasedání.

Návrh volební komise

Senátor Petr s návrhem souhlasil, hlasování (pro 13 – proti 0 – zdrželo 0).

Senátor Kaplan s návrhem souhlasil, hlasování (pro 13 – proti 0 – zdrželo 0).

Senátorka Pánková s návrhem souhlasila, hlasování (pro 13 – proti 0 – zdrželo 0).

Usnesení 8/06/2013: Volební komise byla ustanovena ve složení Petr, Kaplan, Pánková.

10. ZÁŘÍ 2013

Příprava na volby kandidáta na děkana UK FTVS

Hlasování: pro 13 – proti 0 – zdrželo 0.

Usnesení 03/09/2013: AS UK FTVS vyhláší v souladu se zákonem č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, v platném znění a podle vnitřních předpisů UK FTVS volby kandidáta na děkana UK FTVS pro funkční období 2014–2018 na den 12. listopadu 2013.

Projednání přijímacího řízení na školní rok 2014/2015

Usnesení 4/09/2013: AS UK schvaluje podmínky přijímacího řízení pro pregraduální studium.

Hlasování: pro 13 – proti 0 – zdrželo 0.

Jednací řád vědecké rady UK FTVS

Usnesení 5/09/2013: AS UK FTVS schvaluje úpravu jednacího řádu vědecké rady UK FTVS.

Hlasování: pro 12 – proti 0 – zdrželo 0.

Vyjádření k věcným břemenům

Usnesení 6/09/2013: AS UK schvaluje věcné břemeno v Horní Malé Úpě.

Hlasování: pro 11 – proti 0 – zdrželo 0.

Usnesení 7/09/2013: AS UK schvaluje věcné břemeno tramvajová trať „Divoká Šárka“.

Hlasování: pro 11 – proti 0 – zdrželo 0.

HLAVNÍ BODY VÝROČNÍ ZPRÁVY O ČINNOSTI AKADEMICKÉHO SENÁTU UK FTVS

17. ZÁŘÍ 2013 – MIMOŘÁDNÉ ZASEDÁNÍ

Projednání a schválení dílčích změn Statutu UK (10. změna) a změn přílohy č. 6 Statutu UK (6. změna)

Usnesení 08/09/2013: AS UK FTVS schválil dílčí změny Statutu UK a změny přílohy č. 6 Statutu UK.

Hlasování: pro 15 – proti 0 – zdrželo 0.

8. ŘÍJNA 2013

Projednání přijímacího řízení do prezenční a kombinované formy DS pro školní rok 2014/2015

Usnesení 04/10/2013: AS UK FTVS schvaluje návrh přijímacího řízení do prezenční a kombinované formy DS pro školní rok 2014/2015.

Hlasování o doplnění přijímacího řízení o odbornou referenci pro studium kinantropologie (pro 12 – proti 2 – zdrželo 2).

Hlasování o doplnění přijímacího řízení o odbornou referenci pro studium biomechanika (pro 12 – proti 2 – zdrželo 2).

Hlasování o schválení přijímacího řízení do prezenční a kombinované formy DS pro školní rok 2014/2015 (pro 17 – proti 0 – zdrželo 1).

Projednání návrhu přijímacího řízení pro studijní obor Ochrana obyvatelstva se zaměřením na vzdělávání

Usnesení 05/10/2013: AS UK FTVS schvaluje návrh přijímacího řízení pro studijní obor Ochrana obyvatelstva se zaměřením na vzdělávání.

Hlasování: pro 18 – proti 0 – zdrželo 0.

12. LISTOPADU 2013

Schválení doplnění člena disciplinární komise a dvou náhradníků

Usnesení 04/11/2013: AS UK FTVS schválil jmenování Bc. Novotného členem disciplinární komise.

Hlasování: pro 20 – proti 0 – zdrželo 1.

Usnesení 05/11/2013: AS UK FTVS schválil jmenování Bc. Pecinové a Mgr. Jindry, Ph.D., náhradníky disciplinární komise.

Hlasování: pro 20 – proti 0 – zdrželo 1.

17. PROSINCE 2013 – MIMOŘÁDNÉ ZASEDÁNÍ

Nájemní smlouva s ČOV

Usnesení 03/12/2013: AS UK FTVS schválil pronajmutí místností B127 a B128 na 5 let Českému olympijskému výboru.

Hlasování: pro 9 – proti 0 – zdrželo 7.

HLAVNÍ BODY VÝROČNÍ ZPRÁVY O ČINNOSTI AKADEMICKÉHO SENÁTU UK FTVS

Činnost komisí AS UK FTVS v roce 2013

Ekonomická komise

Ekonomická komise pracovala v roce 2013 v následujícím složení.

Předseda: PhDr. Petr Miroslav, Ph.D.

Členové: prof. Ing. Bunc Václav, CSc., Mgr. Flemr Libor, Ph.D., doc. PaedDr. Jelen Karel, CSc., Bc. Novotný Ondřej, Mgr. Ing. Omcirk Vilém.

SEK UK FTVS diskutovala o předložené výroční zprávě o hospodaření UK FTVS v roce 2012, kde konstatovala dlouhodobý a trvalý pokles příjmů z projektů (11,85 % rok 2008; 8,65 % rok 2012) a recipročně se zvyšující závislost na finančních prostředcích za výuku (76,12 % rok 2008; 79,88 % rok 2012). Bylo upozorněno na neblahý trend snižování finančních prostředků z vědy.

SEK se dále pozastavila nad vývojem počtu zaměstnanců, kdy meziročně (2011 vs. 2012) došlo k poklesu pedagogických pracovníků ze 124 na 120 a naopak k navýšení počtu ostatních zaměstnanců ze 115 na 124. Tato skutečnost byla později vedením UK FTVS zdůvodňována enormními nároky na správu rozsáhlého komplexu Veleslavín a mimofakultních středisek.

K významnému čerpání FRIM v roce 2012 děkan argumentoval dlouhodobě připravovanou výstavbou chatky ve Stráži nad Nežárkou a nákladnou rekonstrukcí sociálních zařízení v budově na Veleslavíně.

Dále se SEK UK FTVS vyjadřovala k rozdělení financí v programu PRVOUK, rozpočtovému opatření pro rok 2013, návrhům změn vnitřního mzdového předpisu č. 70/2013 a prodloužení smlouvy nájemci bufetu a bistra. Všechny připomínky SEK UK FTVS byly uvedeny v zápisu, diskutovány a vysvětlovány vedením fakulty na následujícím zasedání AS.

Pozornost byla věnována čerpání rozpočtu za rok 2013, změnám přílohy č. 6 Statutu UK, č. j. 238/2013 (týkající se změn výše poplatků za studium) a především otázce čerpání fondu účelových stipendií.

Čerpání stipendijního fondu za roky 2012 a 2013 bylo vyšší, než dovolovala tvorba fondu, v důsledku čehož bylo AS UK FTVS doporučeno uvážlivě kontrolovat účelovost poskytnutí stipendií tak, aby byla naplněna kritéria pro čerpání účelových stipendií v souladu se stipendijním řádem UK FTVS.

HLAVNÍ BODY VÝROČNÍ ZPRÁVY O ČINNOSTI AKADEMICKÉHO SENÁTU UK FTVS

Legislativní komise

Legislativní komise pracovala v roce 2013 do konce funkčního období k 31. 3. 2013 v následujícím složení.

Předseda: PaedDr. Michael Velenský, Ph.D.

Členové: PhDr. Aleš Kaplan, Ph.D., PaedDr. Michael Velenský, Ph.D., Ing. František Zahálka, Ph.D.

Ke konci svého funkčního období (31. 3. 2013) komise projednávala přípravu úpravy Kolejního řádu koleje UK FTVS, který byl stále ve fázi rozpracovanosti. V nově ustanoveném AS UK FTVS začala legislativní komise pracovat až od 8. 10. 2013. Od výše uvedeného termínu pracovala legislativní komise ve složení:

Předseda: PhDr. Aleš Kaplan, Ph.D.

Členové: prof. Ing. Václav Bunc, CSc., Mgr. Ondřej Vokoun.

Legislativní komise pracovala především na tématech svěřených jí k posouzení či zpracování AS UK FTVS a vedením fakulty, jak vyplývá ze Statutu UK FTVS. Prostudovala postupy pro volbu kandidáta na děkana a dávala doporučení volební komisi pro volbu kandidáta na děkana UK FTVS. Vyjadřovala se k dílčím změnám statutů UK, studijního a zkušebního řádu UK a k dílčím změnám stipendijního řádu. Zpracovávala úpravy vnitřních předpisů Fakulty tělesné výchovy a sportu, které byly připomínkovány Legislativní komisí AS UK. Materiály byly v podobě zprávy či vyjádření Legislativní komise předkládány plénu AS UK FTVS k projednání, popřípadě ke schválení. Komise se vyjadřovala k dílčím změnám Statutu UK (10. změna) a změnám přílohy č. 6 Statutu UK (6. změna). Vyjadřovala se také k dílčím změnám přílohy č. 6 Statutu UK č. j. 238/2013. V průběhu připomínkového řízení vnitřních fakultních předpisů docházelo ke konzultacím s předsedou.

HLAVNÍ BODY VÝROČNÍ ZPRÁVY O ČINNOSTI AKADEMICKÉHO SENÁTU UK FTVS

Studijní komise

Studijní komise pracovala v roce 2013 v následujícím složení.

Předseda: Mgr. Hojka Vladimír, Ph.D.

Členové: Mgr. Panská Šárka, PhDr. Pokorná Eva, Ph.D., PaedDr. Tůma Martin, Ph.D., Bc. Novotný Ondřej.

Jednala o schvalování následujících dokumentů předkládaných vedením fakulty:

Podmínky přijímacího řízení pro rok 2014

Akreditace oboru „Ochrana obyvatelstva“, včetně jejího dodatečného zařazení do otevíraných oborů pro rok 2014.

Studijní komise provedla kontrolu dokumentu „Studijní a zkušební řád UK“ a doporučila úpravu pravidel pro organizaci studia na UK FTVS, přijmout dokument „Stipendijní řád UK“ a upravit vnitřní pravidla pro přiznávání stipendií na UK FTVS. Doporučila zjistit, jaké dopady na stipendijní fond bude mít zvýšení částky vyplacené na prospěchová stipendia a změny ve Statutu UK a příloze č. 6 (poplatky spojené se studiem).

Zpracoval doc. MUDr. Jan Heller, CSc.

ZÁVĚR

9. Závěr

- Zpracovali: doc. MUDr. Eva Kohlíková, CSc., děkanka fakulty
prof. Ing. Václav Bunc, CSc., proděkan pro vědu, výzkum, doktorské studium a rigorózní řízení
Ing. Tomáš Fořter, tajemník fakulty
doc. MUDr. Jan Heller, CSc., předseda akademického senátu fakulty
PhDr. Irena Parry Martínková, Ph.D., proděkanka pro vnější vztahy a zahraniční záležitosti
PhDr. Miroslav Petr, Ph.D., proděkan pro vnitřní záležitosti a rozvoj
PaedDr. Jitka Vindušková, CSc., proděkanka pro studijní záležitosti
- Předkládá: doc. MUDr. Eva Kohlíková, CSc., děkanka fakulty