



Univerzita Palackého v Olomouci
Fakulta zdravotnických věd

VÝROČNÍ ZPRÁVA 2013







Univerzita Palackého v Olomouci
Fakulta zdravotnických věd

V Ý R O Č N Í
Z P R Á V A
2 0 1 3

Obsah

Úvodní slovo.....	5	9.1.2 Výkaz zisku a ztrát	47
1. Základní informace a řídicí struktura FZV UP	7	9.1.3 Hospodářský výsledek	49
Název a adresa fakulty	7	9.1.4 Financování vzdělávací, výzkumné, vědecké a další tvůrčí činnosti za rok 2013	50
Organizační schéma FZV UP	7	9.2 Analýza výnosů a nákladů	50
Vedení FZV UP	8	9.2.1 Analýza výnosů	50
Akademický senát FZV UP	8	9.2.2 Vlastní výnosy	51
Vědecká rada FZV UP	9	9.2.3 Analýza nákladů.....	51
Disciplinární komise FZV UP	9	9.3 Vývoj fondů fakulty	52
Etická komise FZV UP	10	9.3.1 Výše převodu do Fondu provozních prostředků	52
Kolegium děkanky FZV UP	10	9.3.2 Fond reprodukce investičního majetku	52
2. Studium a vzdělávací činnost	11	9.3.3 Stipendijní fond	53
2.1. Seznam akreditovaných studijních programů na FZV UP v Olomouci.....	11	9.3.4 Fond účelově určených prostředků.....	53
2.2 Další vzdělávací aktivity mimo uskutečňování akreditovaných studijních programů	12	9.4 Stav a pohyb majetku	54
2.3 Studenti.....	13	9.4.1 Inventarizace.....	54
2.4 Absolventi.....	16	9.4.2 Stav majetku	55
2.5 Přijímací řízení	27	9.5 Závěr	55
2.6 Sociální záležitosti studentů	28		
2.7 Celoživotní vzdělávání	29		
2.8 Vnitřní hodnocení kvality výuky	29		
2.9 Kvalita a kultura akademického života	30		
3. Výzkumná, vývojová a další tvůrčí činnost	31		
3.1 Granty, projektová činnost	31		
3.2 Publikáční činnost.....	33		
3.3 Ediční činnost	35		
3.4 Konference, workshopy, sympozia	35		
3.5 SVOČ.....	36		
4. Spolupráce FZV s institucemi v regionu, propojení teorie a praxe	37		
5. Pracovníci FZV	38		
5.1 Pracovníci a mzdové prostředky za rok 2013.....	38		
5.2 Akademici a vědečtí pracovníci FZV (přepočtené počty)	39		
5.3 Kvalifikační a věková struktura akademických pracovníků	39		
5.4 Rozsah pracovních úvazků a nejvyšší dosažená kvalifikace	40		
5.5 Počty akademických pracovníků scizím státním občanstvím.....	40		
6. Další činnosti FZV.....	41		
6.1 Odborný časopis PROFESE on-line.....	41		
7. Internacionalizace FZV UP	42		
8. Knihovna FZV	45		
9. Zpráva o hospodaření FZV UP	47		
9.1 Roční účetní závěrka.....	47		

Úvodní slovo děkana FZV UP

Vážené kolegyně,
Vážení kolegové,

jménem vedení Fakulty zdravotnických věd Univerzity Palackého v Olomouci (dále jen FZV UP) předkládám výroční zprávu obsahující informace charakterizující stav naší fakulty v roce 2013.

Rok 2013 byl naplněn úsilím o přípravu reakreditačních stěžejních oborů jakými jsou Ošetrovatelství a Porodní asistence a práci na doplnění akreditačních spisů a studijních oborů Fyzioterapie a Managementu zdravotnictví. Vedení FZV UP nerealizovalo žádnou investiční akci a společně s Lékařskou fakultou UP v Olomouci jsme spolupracovali na případném přestěhování do budovy starých Teoretických ústavů, jejichž modernizace se jeví nezbytnou.

Fakulta chce posilovat své postavení kvalitní výukové instituce s vědecko-výzkumnými cíli. I v průběhu roku 2013 prokázala rostoucí výkon ve vědecké oblasti, což lze doložit i stoupajícím počtem dosažených „RIV bodů“.

K důležitým cílům fakulty pro rok 2013 patřila stabilizace instituce týmem motivovaných akademických pracovníků nabízejících a poskytujících kvalitní vzdělávání studentů v nelékařských zdravotnických oborech. Fakulta nadále přizpůsobovala výuku měnícím se podmínkám praxe, což se odráží ve vysokém počtu zájemců o studium jednotlivých oborů na FZV UP. Zaznamenali jsme opět značný zájem o studium přesahující možnosti fakulty. Úspěšnost absolventů i v tomto roce bylo možné dokumentovat téměř nulovou nezaměstnaností našich bývalých studentů. Fakulta v rámci rozvoje připravuje k akreditaci dva nové studijní obory. V rámci nezbytné spolupráce s dalšími organizacemi byly podepsány smlouvy s Fakultní nemocnicí v Olomouci a řadou dalších institucí zejména v oblasti praxí studentů případně v rozvoji vědecko-výzkumné činnosti.

Vážené kolegyně a vážení kolegové, na závěr bych rád poděkoval všem za výsledky dosažené v roce 2013. Při této příležitosti si dovoluji vyslovit přání, aby fakulta nadále vzkvétala, stala se pevnou součástí univerzity a uznávanou výukovou popř. vědecko-výzkumnou institucí minimálně v České republice.



doc. MUDr. Jaroslav Vomáčka, Ph.D., MBA
děkan
Fakulty zdravotnických věd
Univerzity Palackého v Olomouci



1. Základní informace a řídicí struktura FZV UP

Název a adresa fakulty

Fakulta zdravotnických věd Univerzity Palackého v Olomouci se sídlem v Olomouci, Tř. Svobody 8, 771 11 Olomouc, Česká republika (dále jen „FZV UP“).

Organizační schéma FZV UP

FZV UP má následující organizační členění (stav ke dni 31. 12. 2013):

1. Děkanát:

- a. Studijní oddělení
- b. Referát ekonomický
- c. Referát personální – mzdový
- d. Pokladna a podatelna
- e. Referát pro vědu a výzkum a další referáty

2. Ústavy:

- a. Ústav ošetrovatelství (přednosta: Mgr. Zdeňka MIKŠOVÁ, Ph.D.)
- b. Ústav fyzioterapie (přednosta: MUDr. Alois KROBOT, Ph.D.)
- c. Ústav radiologických metod (přednosta: MUDr. Vlastislav ŠRÁMEK)
- d. Ústav společenských a humanitních věd (přednosta: Mgr. Šárka JEŽORSKÁ, Ph.D.)
- e. Ústav zdravotnického managementu (přednosta: Ing. Jaroslav ZLÁMAL, Ph.D.)
- f. Ústav porodní asistence (přednosta: Mgr. Věra VRÁNOVÁ, Ph.D.)
- g. Ústav pro výuku odborných předmětů a praktických dovedností (přednosta: doc. PaedDr. Miroslav KOPECKÝ, Ph.D.)

3. Fakultní účelová zařízení:

- a. Knihovna FZV UP (vedoucí: PhDr. Irena DAUBNEROVÁ)
- b. Centrum vědy a výzkumu (vedoucí: doc. PhDr. Jana MAREČKOVÁ, Ph.D.)

Vedení FZV UP

(stav ke dni 31. 12. 2013):

Děkan:	doc. MUDr. Jaroslav VOMÁČKA, Ph.D., MBA
Statutární zástupce děkana a proděkanka pro studijní, sociální a pedagogické záležitosti:	Mgr. Zdeňka MIKŠOVÁ, Ph.D.
Proděkan pro vědu a výzkum:	prof. MUDr. Milan KAMÍNEK, Ph.D.
Proděkan pro vnější a vnitřní záležitosti a zahraniční spolupráci:	MUDr. Jan GALUSZKA, Ph.D.
Tajemnice:	Ing. Marie FIALOVÁ

Akademický senát FZV UP

(stav ke dni 31. 12. 2013):

Předseda:	Mgr. Lukáš MERZ
Místopředseda – komora akad. pracovníků:	PhDr. Lenka MACHÁLKOVÁ, Ph.D.
Místopředseda – komora studentů:	Helena FICHTNEROVÁ
Senátoři – komora akademických pracovníků:	Mgr. Štěpánka BUBENÍKOVÁ Mgr. Šárka JEŽORSKÁ, Ph.D. Mgr. Jana KAMENÍČKOVÁ PhDr. Lenka MACHÁLKOVÁ, Ph.D. Mgr. Lukáš MERZ Marie PAVLÍKOVÁ
Senátoři – studentská komora:	Helena FICHTNEROVÁ Dominik GARNOL Mgr. Karolína KUTÁLKOVÁ

Vědecká rada FZV UP

(stav ke dni 31. 12. 2013):

Předseda:

doc. MUDr. Jaroslav VOMÁČKA, Ph.D., MBA

Interní členové:

Mgr. Petra BASTLOVÁ, Ph.D.
MUDr. Jan GALUSZKA, Ph.D.
prof. Ing. Jan HÁLEK, CSc.
doc. MUDr. Roman HAVLÍK, Ph.D.
doc. PhDr. Kateřina IVANOVÁ, Ph.D.
prof. MUDr. Milan KAMÍNEK, Ph.D.
prof. MUDr. Milan KOLÁŘ, Ph.D.
doc. PhDr. Jana MAREČKOVÁ, Ph.D.
Mgr. Zdeňka MIKŠOVÁ, Ph.D.
Mgr. Věra VRÁNOVÁ, Ph.D.

Externí členové:

doc. PhDr. Miroslava KYASOVÁ, Ph.D. (LF MU Brno)
doc. MUDr. Jiří PRÁŠEK, CSc. (KNM FN Brno)
doc. PhDr. Adriana REPKOVÁ, Ph.D. (FOaZOŠ SZU Bratislava)
doc. Mgr. Martina TOMAGOVÁ, Ph.D. (JLF UK Martin)
prof. PhDr. Valérie TÓTHOVÁ, Ph.D. (ZSF JČU České Budějovice)
PhDr. Marek ZEMAN, Ph.D. (ZSF JČU České Budějovice)

Disciplinární komise FZV UP

(stav ke dni 31. 12. 2013):

Předseda:

prof. Ing. Jan HÁLEK, CSc.

Akademičtí pracovníci:

MUDr. Alois KROBOT, Ph.D.
doc. MUDr. Ivanka VLACHOVÁ

Studenti:

Nikola HEMŽALOVÁ
Bc. Jana KALABUSOVÁ
Bc. Zuzana ŠKARKOVÁ

Etická komise FZV UP

(stav ke dni 31. 12. 2013):

Předseda:

Mgr. et Mgr. Petra BASTLOVÁ, Ph.D.

Členové:

doc. PaedDr. Miroslav KOPECKÝ, Ph.D.
Mgr. Lenka MAZALOVÁ
MUDr. Pavla PETROVÁ
PhDr. Iva TENOROVÁ

Kolegium děkana FZV UP

(stav ke dni 31. 12. 2013):

Děkan:

doc. MUDr. Jaroslav VOMÁČKA, Ph.D., MBA

Další členové:

Ing. Marie FIALOVÁ
MUDr. Dana GALUSZKOVÁ, Ph.D., MBA
Dominik GARNOL
doc. MUDr. Roman HAVLÍK, Ph.D.
MUDr. Filip HORÁK, MBA
Mgr. Šárka JEŽORSKÁ, Ph.D.
prof. MUDr. Milan KAMÍNEK, Ph.D.
Mgr. Romana KLÁŠTERECKÁ, Ph.D.
prof. MUDr. Zdeněk KOLÁŘ, CSc.
prof. MUDr. Vítězslav KOLEK, DrSc.
MUDr. Alois KROBOT, Ph.D.
Mgr. Zdeňka MIKŠOVÁ, Ph.D.
Mgr. Lukáš MERZ
MUDr. Vlastislav ŠRÁMEK
Mgr. Věra VRÁNOVÁ, Ph.D.
Ing. Jaroslav ZLÁMAL, Ph.D.

2. Studium a vzdělávací činnost

2.1 Seznam akreditovaných studijních programů na FZV UP v Olomouci

Název studijního programu	Kód programu	Název studijního oboru	Kód oboru	Typ studia	Forma studia	Standard. doba studia	Jazyk		Akreditace do
							Č	A	
Ošetřovatelství	N 5341	Ošetřovatelská péče v interních oborech	5341T016	Magisterský navazující	Prezenční Kombino- vaná	2 roky	Č	-	31. 12. 2016
Specializace ve zdravotnictví	N 5345	Fyzioterapie	5342T004	Magisterský navazující	Prezenční	2 roky	Č	-	30. 6. 2017
		Dlouhodobá oš. péče u dospělých	5341T001	Magisterský navazující	Prezenční	2 roky	Č	-	31. 10. 2015
Ekonomika a řízení zdravotnictví	N 5346	Management zdravotnictví	5346T001	Magisterský navazující	Prezenční Kombino- vaná	2 roky	Č	-	31. 07. 2016 31. 10. 2016
Ošetřovatelství	B 5341	Ošetřovatelství	5341R003	Bakalářský	Kombino- vaná	4 roky	Č	-	31. 10. 2016
		Všeobecná sestra	5341R009	Bakalářský	Prezenční Kombino- vaná	3 roky	Č	-	31. 07. 2014
Specializace ve zdravotnictví	B 5345	Fyzioterapie	5342R004	Bakalářský	Prezenční	3 roky	Č	-	31. 12. 2018
		Radiologický asistent	5345R010	Bakalářský	Prezenční Kombino- vaná	3 roky	Č	-	31. 07. 2018
		Zdravotní laborant	5345R020	Bakalářský	Prezenční	3 roky	Č	-	01. 03. 2013
Porodní asistence	B 5349	Porodní asistentka	5341R007	Bakalářský	Prezenční Kombino- vaná	3 roky	Č	-	31. 07. 2014
Ošetřovatelství	P5341	Ošetřovatelství	5103V000	Doktorský	Prezenční Kombino- vaná	3 roky	Č	-	31. 12. 2016

2.2 Další vzdělávací aktivity mimo uskutečňování akreditovaných studijních programů

Fakulta pořádala nebo se spolupodílela na pořádání následujících odborných konferencí:

Akce	Termín konání	Pracoviště FZV
Edukace v porodní asistenci	27. 5. 2013	Ústav společenských a humanitních věd Ústav porodní asistence
Edukace pro zdraví	18. 12. 2013	Ústav společenských a humanitních věd
Antropologie na začátku 3. tisíciletí a její perspektivy	14. 11. 2013	Ústav pro studium odborných předmětů a praktických dovedností
Optofest (edukační sekce)	2. 11. 2013	Ústav společenských a humanitních věd
IX. konference radiologických asistentů	9. 11. 2013	Ústav radiologických metod
Ošetrovatelský výzkum a praxe založená na důkazech	24. 4. 2013	Ústav ošetrovatelství

Dále fakulta realizovala čtyři specializované běhy pro 2. a 3. ročník Univerzity třetího věku (Zdraví a prevence, Vyšetřovací a léčebné metody, Komunitní péče, Etika a management ve zdravotnictví) a 2 přednáškové bloky pro účastníky Dětské univerzity (Mozek a svaly, nerozluční kamarádi, Jak si dobře odpočinout – relaxační metody u dětí). Pracoviště fakulty také spolupracovala s Národním centrem ošetrovatelství a nelékařských zdravotnických oborů v Brně při realizaci jím nabízených vzdělávacích programů z oblasti managementu zdravotnictví a dále také se SZŠ a VOŠz v Olomouci, pro které uskutečnila odborné přednášky v oboru radiologické asistence. Pracovníci fakulty přednášeli mj. na odborných konferencích pořádaných jinými institucemi, např. v rámci Brněnských onkologických dnů 2013, národního diskusního fóra „Klinické zkušenosti s léčbou nádorů hlavy a krku“ či v rámci konferencí Nové trendy ve zdravotnických vědách, C'est la vie Olomouc, IX. Miedzynarodowa konferencja naukowo-szkoleniowa (Wroclaw) a kongresu prestižní sesterské mezinárodní organizace Sigma Theta Tau International Honor Society of Nursing. Rodiče žáků šesti základních škol v regionu měli možnost navštívit přednášku Somatický stav a motorická výkonnost žáků na základních školách – prezentace výsledků výzkum.

Pro studenty, mentory praxí či odborný zdravotnický personál byly realizovány dva běhy kurzu výuky anglického jazyka „Zdravotnická angličtina“ zaměřeného na komunikaci s anglicky hovořícími pacienty či zahraničními studenty zdravotnických a lékařských studijních oborů.

Pro uchazeče o studium bakalářských studijních oborů a pro uchazeče o navazující magisterský studijní obor Fyzioterapie uspořádala fakulta, konkrétně Ústav porodní asistence a Ústav fyzioterapie, přípravné semináře k přijímacím zkouškám. V rámci projektu Podpora lidských zdrojů ve VaV nelékařských zdravotnických oborů Fakulty zdravotnických věd UP v Olomouci bylo pro akademické pracovníky fakulty uspořádáno několik odborných workshopů (např. Vyhledávání zdrojů v databázích, Novinky v neurorehabilitaci, Možnosti vyhodnocení poly-EMG signálu pro vědecko-výzkumné účely, Systém pregraduálního vzdělávání na Slovensku, Teaching Evidence-Based Practice, University of Oxford: EndNote).

2.3 Studenti

Počet studentů v akreditovaných studijních programech

(za posledních 5 let vždy k 31. 10. daného roku)

	Forma	Počet studentů				
		2013	2012	2011	2010	2009
NAVAZAJÍCÍ MAGISTERSKÉ STUDIJNÍ OBORY						
Management zdravotnictví	K	36	64	95	62	67
Dlouhodobá oš. péče u dospělých	P	1	5	16	42	43
Fyzioterapie	P	63	55	61	52	54
Ošetrovatelská péče v int. oborech	P	30	27	-	-	-
Ošetrovatelská péče v int. oborech	K	28	-	-	-	-
BAKALÁŘSKÉ STUDIJNÍ OBORY						
Všeobecná sestra	P	70	69	71	74	73
Všeobecná sestra	K	119	136	155	171	119
Ošetrovatelství	K	1	-	4	51	96
Porodní asistentka	P	77	74	77	79	77
Porodní asistentka	K	47	51	70	96	83
Fyzioterapie	P	81	77	73	66	71
Radiologický asistent	P	75	69	65	65	56
Radiologický asistent	K	38	43	59	44	30
DOKTORSKÝ STUDIJNÍ PROGRAM						
Ošetrovatelství	P	5	6	7	4	4
Ošetrovatelství	K	19	15	13	14	12
CELKEM ZA FZV:		r. 2013	r. 2012	r. 2011	r. 2010	r. 2009
		690	691	766	820	785

Studenti – samoplátci

FZV k datu 31. 12. 2013 nevidovala žádného studenta – samoplátce, kromě 12 účastníků programů celoživotního vzdělávání uskutečňovaných v rámci akreditovaných studijních programů.

Studenti ve věku nad 30 let – stav k 31. 12. 2013

Navazující magisterské obory	Počet absolventů
Management zdravotnictví – kombinovaná forma	16
Fyzioterapie – prezenční forma	1
Dlouhodobá ošetrovatelská péče u dospělých – prezenční forma	0
Ošetrovatelská péče v interních oborech – prezenční forma	5
Ošetrovatelská péče v interních oborech – kombinovaná forma	7
Bakalářské studijní obory	
Všeobecná sestra – prezenční forma	1
Všeobecná sestra – kombinovaná forma	81
Ošetrovatelství – kombinovaná forma	0
Porodní asistentka – prezenční forma	0
Porodní asistentka – kombinovaná forma	27
Radiologický asistent – prezenční forma	0
Radiologický asistent – kombinovaná forma	27
Fyzioterapie – prezenční forma	0
Doktorské studijní programy	
Ošetrovatelství – prezenční forma	0
Ošetrovatelství – kombinovaná forma	12
Celkem	177

Neúspěšní studenti v akreditovaných studijních programech

Čtrnácti studentům FZV bylo v průběhu roku 2013 studium ukončeno z důvodu nesplnění požadavků studijního programu, dalších šedesát studentů zanechalo studia na základě vlastního uvážení.

Navazující magisterské obory	Ukončení studia z moci úřední	Zanechání studia
Management zdravotnictví – kombinovaná forma	3	3
Fyzioterapie – prezenční forma	2	1
Dlouhodobá ošetrovatelská péče u dospělých – prezenční forma	0	1
Ošetrovatelská péče v interních oborech – prezenční forma	0	1
Ošetrovatelská péče v interních oborech – kombinovaná forma	0	2
Bakalářské studijní obory		
Všeobecná sestra – prezenční forma	0	10
Všeobecná sestra – kombinovaná forma	3	16
Ošetrovatelství – kombinovaná forma	1	1
Porodní asistentka – prezenční forma	0	3
Porodní asistentka – kombinovaná forma	0	7
Radiologický asistent – prezenční forma	2	8
Radiologický asistent – kombinovaná forma	0	3
Fyzioterapie – prezenční forma	1	3
Doktorské studijní programy		
Ošetrovatelství – prezenční forma	0	0
Ošetrovatelství – kombinovaná forma	2	1
Celkem za FZV:	14	60

Opatření pro snížení studijní neúspěšnosti

Studenti 1. ročníků byli při zápisu do studia seznámeni s právy a povinnostmi studenta a s obecnými požadavky stanovenými pro postup do vyššího ročníku a úspěšné ukončení studia. Na obor garantujících pracovištích fakulty působí koordinátoři jednotlivých studijních oborů FZV, stanovení přednostou příslušného pracoviště, kteří odpovídají za organizaci výuky daného studijního oboru a v průběhu akademického roku monitorují v součinnosti se studijním oddělením průběh studia za účelem včasné identifikace případných problémů. Studenti měli také možnost využít konzultačních hodin jednotlivých vyučujících a dále úředních hodin studijního oddělení, kde jim byly poskytovány informace ohledně možnosti řešení vzniklé situace s ohledem na Studijní a zkušební řád UP.

2.4 Absolventi

Počet absolventů v akreditovaných studijních programech v roce 2013

Navazující magisterské obory	Počet absolventů
Management zdravotnictví – kombinovaná forma	23
Fyzioterapie – prezenční forma	29
Dlouhodobá ošetrovatelská péče u dospělých – prezenční forma	4
Bakalářské studijní obory	
Všeobecná sestra – prezenční forma	17
Všeobecná sestra – kombinovaná forma	39
Porodní asistentka – prezenční forma	21
Porodní asistentka – kombinovaná forma	18
Radiologický asistent – prezenční forma	15
Radiologický asistent – kombinovaná forma	15
Fyzioterapie – prezenční forma	21
Doktorské studijní programy	
Ošetrovatelství – prezenční forma	0
Ošetrovatelství – kombinovaná forma	0
Celkem	202

Obhájené bakalářské práce

obor Všeobecná sestra – prezenční studium

Autor	Název
BALOUNOVÁ Veronika	Komunikace v transkulturní ošetrovatelské péči se zaměřením na vybraná specifika čínské minority
ČERMÁKOVÁ Michaela	Hypercholesterolémie, její rizika a dietoterapie
HÉNKOVÁ Simona	Ošetrovatelská péče u klienta jiného etnika, kultury - specifika vietnamské minority
CHALUPOVÁ Ludmila	Profese jako rizikový faktor poruch spánku. Edukace pacienta s poruchou spánku
JAKUBŮ Alžběta	Problematika důstojnosti pacientů v závěru života
KOUBOVÁ Dagmar	Praxe založená na důkazech se zaměřením na nefarmakologické tlumení chronických bolestí hlavy
KROMPOLCOVÁ Lucie	Účinnost kompresivních systémů v ošetrovatelské péči o žilní bérkový vřed - praxe založená na důkazech

Autor	Název
KUCHAŘOVÁ Zuzana	Vliv pohybové aktivity na děti s obezitou-praxe založená na důkazech
MAŠKOVÁ Jana	Ošetrovatelská péče u klienta jiného etnika, kultury - Židé
MORÁVEK Marek	Validizační studie ošetrovatelských diagnóz strach a úzkost taxonomie NANDA International
PAVLÍKOVÁ Petra	Ošetrovatelská péče o seniora s inkontinencí
SZOTKOWSKÁ Denisa	Prevence komplikací u dospělého pacienta s CŽK - praxe založená na důkazech
ŠIROKÁ Vendula	Management chronických bolestí dolní části zad u hospitalizovaných pacientů
ŠVEJDÍKOVÁ Barbora	Poruchy sluchu a jejich dopad na kvalitu života seniorů, využívání sluchadel
ZEMANOVÁ Veronika	Pohybová aktivita v seniorském věku (ovlivňující faktory a doporučení)
ZOUHAROVÁ Martina	Farmakologické a nefarmakologické metody pro ovlivnění dušnosti u pacientů v paliativní hospicové péči
ZVĚŘINOVÁ Ludmila	Sexualita osob s mentálním postižením (postoje, znalosti a vzdělávání)

obor Všeobecná sestra – kombinované studium

Autor	Název
BERKOVÁ Martina	Ošetrovatelská péče u dialyzovaného pacienta s centrálním žilním katetrem
BLAHUTOVÁ Šárka	Poruchy výživy v paliativní hospicové péči u onkologicky nemocných a možnosti jejich terapeutického ovlivnění
BLAŽOVÁ Zita	Komunikace v transkulturní péči se zaměřením na specifika ukrajinské minority
BULIČKOVÁ Eva	Pneumonie v seniorském věku
DĚDOCHOVÁ Hana	Vybrané aspekty péče o dítě s cystickou fibrózou
DOČKALOVÁ Jana	Dlouhodobá intenzivní péče u dětí
DOLEŽALOVÁ Radmila	Úrazy hlavy v dětském věku
DOSTÁLOVÁ Věra	Příčiny dušnosti v paliativní hospicové péči a možnosti jejího terapeutického ovlivnění
EFFENBERGEROVÁ Daniela	Řízení času a problematika rovnováhy v životě všeobecných sester
EGNEROVÁ Jana	Vybrané aspekty péče o pacienty s Parkinsonovou nemocí
FRYČOVÁ Eva	Vybrané aspekty péče o pacienty s Alzheimerovou demencí
HENDRYCHOVÁ Šárka	Změna životního stylu dětí jako prevence dětské obezity
HIRŇÁKOVÁ Jaroslava	Využití hipoterapie u jedinců se změnami psychického stavu, sklerózou multiplex a dětskou mozkovou obrnou

Autor	Název
CHLOUPKOVÁ Alena	Vliv životního stylu na kvalitu života osob s peritoneální dialýzou
CHUMOVÁ Jiřina	Holistický přístup k onkologicky nemocnému
JANÍČKOVÁ Karolina	Pády pacientů ve zdravotnických zařízeních
JATIOVÁ Lenka	Možnosti využití prvků alternativní a augmentativní komunikace u osob se zdravotním postižením v procesu poskytování ošetrovatelské péče
JETELINOVÁ Martina	Změny v prožívání a chování během nemoci u onkologických pacientů
KOCEROVÁ Jana	Agrese, její příčiny, prevence a zvládání u klientů s lékařskou diagnózou schizofrenie a demence
KOMORNÍKOVÁ Ivona	Edukace klientely s diagnózou diabetická retinopatie
KŘÍŽOVÁ Eva	Zvládání pooperační bolesti dospělých z hlediska ošetrovatelské péče
KUTÁLKOVÁ Alena	Ošetrovatelská péče o trvalý cévní přístup k hemodialýze před a po založení
KUTÍLKOVÁ Pavlína	Management osobního rozvoje nelékařských zdravotnických pracovníků (duševní hygiena, sebeřízení a efektivní životní styl)
MALINOVÁ Marie	Poruchy spánku a jejich vliv na duševní zdraví a kvalitu života dospělých pacientů
MARTINÁKOVÁ Ivana	Účast sestry v multidisciplinárním týmu u klienta s bipolární afektivní poruchou
MATĚJOVÁ Alena	Výživa a psychosociální aspekty jako prevence komplikací nespecifických střevních zánětů.
MIZEROVÁ Petra	Pracovní fyzické zatížení všeobecných sester
MORONGO VÁ Radka	Specifika enterální výživy u hospitalizovaných seniorů
OSLADILOVÁ BÍLÁ Pavlína	Význam životního stylu v sekundární prevenci kardiovaskulárních onemocnění
PIKNEROVÁ Jana	Přehled informací o problematice karcinomu prostaty
POHLÍDALOVÁ Petra	Ošetrovatelská problematika pacienta s Alzheimerovou demencí v domácí péči
SEKANINOVÁ Věra	Dětská obezita v ambulantní a lázeňské péči
ŠEVČÍKOVÁ Blažena	Motivace k práci sestry
ŠTEIGLOVÁ Jana	Péče o obézního pacienta s bandáží žaludku
ŠULO VÁ Klára	Ošetrovatelská péče o pacienta s mechanickou srdeční podporou
VESELÝ Břetislav	Vybrané aspekty pooperační péče a specifické komplikace u pacienta po transplantaci srdce
VYMĚTALOVÁ Eva	Problematika bércových vředů u seniorů
VÝMOLOVÁ Jana	Problematika nemocných podstupujících implantaci totální endoprotézy kyčle
WITTNEROVÁ Marie	Delirantní stavy u seniorů v intenzivní péči z pohledu sestry

obor Porodní asistentka – prezenční studium

Autor	Název
BALCAROVÁ Lucie	Intrauterinní růstová retardace plodu
BŘEZINOVÁ Ivana	Porodní poranění novorozence
BUBLÍKOVÁ Ladislava	Vliv chlamydií na reprodukční zdraví ženy
DROBÍKOVÁ Daniela	První ošetření novorozence
DŘEVĚNÁ Petra	Současné trendy ve výživě nedonošeného dítěte
GOLDSCHMIEDOVÁ Barbora	Trombofilní stavy v těhotenství
HAUPTOVÁ Lada	Přirozené plánování rodičovství
HUŤOVÁ Marie	Migréna u žen
JANESOVÁ Tereza	Sterilita a fertilita galaktosemických žen
KARPÍŠKOVÁ Sabrina	Psychologie časného poporodního období
KOMÁRKOVÁ Petra	Novorozenecký screening
KŘEMEČKOVÁ Jana	Crohnova choroba a těhotenství
KUČEROVÁ Pavla	Epidurální analgezie při porodu
MOTÁŇOVÁ Jana	Kojení dětí s rozštěpem rtu a patra
NOVOTNÁ Jana	Hypertenze v těhotenství
STRNADOVÁ Eva	Nádory děložního čípku
ŠERÍKOVÁ Petra	Vaginální porod po cisárském reze
TOMÁŠKOVÁ Zuzana	Návykové látky v těhotenství
TROJKOVÁ Sabina	Indukovaný porod
VAĐUROVÁ Jarmila	Historie a současnost porodů v domácnosti
ZAHRADOVÁ Michaela	Životospráva v šestinedělí
ZOUNKOVÁ Barbora	Pupečníková krev jako zdroj kmenových buněk

obor Porodní asistentka – kombinované studium

Autor	Název
BASLOVÁ Jitka	Fetální pulzní oxymetrie - monitorování plodu v průběhu porodu
DAŇHELOVÁ Romana	Management předčasného porodu
HAALOVÁ Petra	Psychické důsledky umělého přerušení těhotenství
HAJDUKOVÁ Regina	Obezita a její vliv na reprodukční funkce ženy
LIEBICHOVÁ Iveta	Karcinom ovaria a jeho prognostické faktory
MARTINCOVÁ Lenka	Premenstruační syndrom
MÁSELNÍKOVÁ Vladimíra	Management potermínové gravidity
MRÁZKOVÁ Renáta	Děložní myomy a reprodukce
NEUGEBAUEROVÁ Soňa	Prameny vzniku, mýty a zdravotní následky genitálních mutilací žen
PĚTOVÁ Petra	Řešení neplodnosti
SMEJKALOVÁ Petra	Sexualita ženy
STREITOVÁ Renata	Prenatální screening aneuploidií a jiných vrozených vývojových vad
ŠIMONÍKOVÁ Martina	Gynekologické záněty u dětí a dospívajících
TOCHÁČKOVÁ Martina	Endometrióza a neplodnost
WEISOVÁ Jiřina	Využití homeopatie v gynekologii a porodnictví
ZELENÁ Naděžda	Rizika obezity v těhotenství a při porodu a jejich prevence
ŽÁKOVÁ Marcela	Cévní mozková příhoda u žen ve fertilním věku ve spojitosti s užíváním hormonální antikoncepce
ŽEMLOVÁ Eva	Ovariální selhání, etiopatogeneze, prevence, léčba

obor Fyzioterapie

Autor	Název
BABINEC Lukáš	Objektivizace efektu rehabilitace pacientů s dysfagiem
BARANOVÁ Eva	Žij s protézou dolní končetiny lépe a bez bolesti.
BARDOŇOVÁ Anna	Možnosti rehabilitace u pacienta na UPV z pohledu EBM
BUBENÍKOVÁ Jana	Hodnocení svalové únavy v rehabilitaci

Autor	Název
BUGNEROVÁ Miroslava	Hodnocení motoriky ruky po cévní mozkové příhodě
DANAJOVÁ Simona	Vertebrovisceral and viscerovertabral relations
DRAHOŠOVÁ Lenka	Možnosti testování pacientů po cévní mozkové příhodě
FIALOVÁ Petra	Balanční cvičení: Historie a současnost v rámci EBM
GERYKOVÁ Eva	Obezita a její vliv na pohybový aparát
HOUDKOVÁ Hana	Nejnovější trendy ve fyzioterapii dětského astmatu
KONEČNÁ Petra	Možnosti diagnostiky psychomotorických poruch u dětí raného věku
KYJOVSKÁ Tereza	Hodnocení postižení u roztroušené sklerózy a jejich objektivita
LANČOVÁ Monika	Kinezioterapie jako součást léčby hemofilie
MARTÍNKOVÁ Jana	Principy reciproční inhibice a jejich praktická aplikace
MOLIŠOVÁ Markéta	Současné terapeutické možnosti ovlivnění spasticity horní končetiny z pohledu EBM
PELÁNOVÁ Petra	Efekt mobilizační a manipulační terapie u akutních bolestí zad na podkladě evidence based medicine
STŘESKOVÁ Eliška	Kognitivní funkce: hodnotící škály a terapeutické využití
ŠIMONÍKOVÁ Petra	Cíle a možnosti fyzioterapie po poranění hrudníku ve světle EBM
TICHÁ Adéla	Srovnání technik PNF a strečinku na zvětšení rozsahu pohybu z pohledu EBM
VAGNER Jan	Spasticita- etiopatogeneze, diagnostika a léčba
ZIMOVÁ Sabine	Možnosti prevence dětské obezity

obor Radiologický asistent – prezenční studium

Autor	Název
ABDELHADI Edita	Zobrazovací metody a intervence v mamologii
BARÁTHOVÁ Olga	Možnosti terapie karcinomu pankreatu
BOKŮVKOVÁ Ivana	Instability ramenního kloubu z radiologického hlediska
ČELUSTKOVÁ Hana	Diagnostika kolorektálního karcinomu pomocí radiodiagnostických metod
FARGAŠOVÁ Denisa	Využití dopplerovské ultrasonografie v klinické praxi

Autor	Název
HÁJKOVÁ Šárka	Využití radiologických metod při diagnostice a sledování Crohnovy choroby
KŘENKOVÁ Lenka	Postavení radioterapie v léčbě nádorů plic
MACHALOVÁ Iva	Zobrazovací metody v diagnostice onemocnění jícnu a žaludku
NOVÁK Tomáš	Limity dávek radioterapie pro rizikové orgány
ONDROVÁ Michaela	Maligní melanom - současný pohled na léčbu
PRIADKA Rastislav	Moderné trendy v ultrasonografii
RAŠŤÁK Jakub	Zobrazovací metody v diagnostice srdečních tepen
TICHÁ Juliana	Terapie diferencovaných karcinomů štítné žlázy
VOJTĚŠKOVÁ Adéla	Zobrazování MR a ultrasonografie v diagnostice muskuloskeletálního systému
ŽÁČKOVÁ Jana	Mamografický screening, testování a následné sledování žen se zvýšeným rizikem vzniku karcinom prsu v České republice

obor Radiologický asistent – kombinované studium

Autor	Název
BÁLINT Lubomír	Radiologie tlustého střeva
HAVRANKOVÁ Pavlína	SPECT/CT zobrazení myokardu v diagnostice ischemické choroby srdeční
HRABALOVÁ Sylva	Zobrazení páteře pomocí radiodiagnostických metod
HRBATOVÁ Barbora	Ileus in pediatric from the perspective of radiology
KINTR Roman	Možnosti diagnostiky a zobrazování ramenního kloubu s využitím radiologických metod
KOPULETÁ Jana	MIBG v diagnostice a terapii neuroendokrinních tumorů
NĚMČÍKOVÁ Monika	Kontrastní látky a jejich využití v radiologii
ŠIMONIČOVÁ Lucie	Nádory prostaty a možnosti terapie
ŠNAJDAR Marek	Vyšetření tlustého střeva v radiologii
UHRINOVÁ Simona	Přehled karcinomů štítné žlázy, strategie jejich léčby v případě využití radiojodu 131I
ÚRUBKOVÁ Lenka	Základní zobrazovací metody páteře
VÁLKOVÁ Alena	Zobrazení onemocnění plic a gastrointestinálního traktu u novorozenců
VOLESKÁ Andrea	Intervenční metody v mamologii
VYBÍRAL Petr	Metody nukleární medicíny v onkologické diagnostice
ZAJÍČKOVÁ Zdeňka	Polytrauma v diagnostickém zobrazení

Obhájené diplomové práce

Obor Dlouhodobá ošetrovatelská péče u dospělých

Autor	Název
ELIÁŠOVÁ Radka	Znalosti pacientů v oblasti péče o tracheostomickou kanylu
KOZELSKÁ Hana	Koncept bazální stimulace a jeho využití v ošetrovatelské péči
MALÍŠKOVÁ Lenka	Výskyt nadváhy a obezity u pacientů hospitalizovaných pro TEP nosných kloubů a jejich vliv na postižení těchto kloubů
OČKAYOVÁ Iveta	Práva pacientov a ich dodržiavanie zo strany sestier

Obor Fyzioterapie

Autor	Název
ADAMEC Tomáš	Klinická testování sensorických a gnostických poruch u skolióz
BAĐUROVÁ Romana	Krok jako sensorický vstup
DOPITOVÁ Vendula	Hodnocení efektivity terapie na chodícím pásu na časoprostorové charakteristiky chůze a funkční stav pacientů po CMP
DUDEK Jakub	Porovnání rehabilitace a výsledků funkční úpravy u lézí rotátorové manžety a fraktur proximálního humeru
DVOŘÁKOVÁ Tereza	Zhodnocení efektivity terapie na chodícím páse na posturální stabilitu u pacientů po CMP
FRGALOVÁ Barbora	Zhodnocení svalové aktivity a svalových synergií na pravé a levé horní končetině pomocí povrchové elektromyografie
FRGALOVÁ Ivana	Zhodnocení svalové aktivity a svalových synergií horní končetiny u hemiparetiků pomocí povrchové elektromyografie
FRIDRICH Miroslav	Synergie břišních svalů v SEMG obraze u vybraných posturálních testů
HORÁČKOVÁ Iva	Deficit stereognozie u pacientů po cévní mozkové příhodě
KACROVÁ Monika	Srovnání aktivity dýchacích svalů u nemocných po kardiochirurgické intervenci
KREJČIŘÍKOVÁ Denisa	Efektivita terapeutického ovlivňování svalového tonu v EMG obrazech
KREJČIŘÍKOVÁ Ivona	Vliv dynamického strečinku a post-izometrické relaxace na svalovou aktivitu během běhu u pacientů s low back pain
MAJKUSOVÁ Silvie	Porovnání rehabilitace a výsledků funkční úpravy u lézí rotátorové manžety a zlomenin proximálního humeru

Autor	Název
MAŘÍKOVÁ Jana	Kinematická analýza pohybového chování u předčasně narozených dětí
MAZÁČOVÁ Dominika	Souvislost „in vitro fertilizace“ a předčasných porodů
MECOVÁ Radmila	Kontinuální biofeedback v pohybové edukaci
MIRSKÁ Eliška	SEMG objektivizace indirektivních přístupů v PNF
NIEMIECOVÁ Markéta	Synergie břišních svalů v SEMG obraze u vybraných posturálních testů
OHNISKOVÁ Adéla	Srovnání aktivity dýchacích svalů u pacientů po kardiochirurgické intervenci
POLÁCHOVÁ Petra	Vliv podpatků na posturální stabilitu u zdravých jedinců
PŘIKRYLOVÁ Jana	Korelace balančních schopností jedince s komplexem vybraných konstitučních a kondičních faktorů
STACHO Jiří	Objektivizace cyklistického kroku v SEMG obraze
ŠPAČKOVÁ Markéta	Hodnocení kvality života pacientů po amputaci na dolní končetině
ŠTAFURIKOVÁ Veronika	Změny spirometrických parametrů u pacientů s cystickou fibrózou v závislosti na ambulantní a hospitalizační fyzioterapii
ŤUPOVÁ Kateřina	Individuální variabilita stabilizační funkce trupových svalů.
VANČÁKOVÁ Magdalena	Fyzioterapie po víceúlomkových frakturách proximálního konce humeru
VAVROCHOVÁ Dagmar	Vliv hipoterapie na provedení chůze u pacientů s vertebrogenními potížemi
ZELLEROVÁ Martina	Existuje korelace mezi BMI a posturální kondicí?
ZEMKOVÁ Eliška	Skupinové cvičení pro těhotné a jeho vliv na průběh bolesti během těhotenství, porodu a šestinedělí

obor Management zdravotnictví

Autor	Název
BAUDYŠOVÁ Eva	Srovnání vybraných ekonomických ukazatelů nejvýznamnějších kardiocenter v České republice
BOUZKOVÁ Klára	Životní styl fyzioterapeutů
FIŠAROVÁ Světluše	Kompetence členů ošetrovatelského týmu a týmu porodní asistence z pohledu odborníků zdravotnického systému
JAKLOVÁ Šárka	Management péče o zdraví u zdravotnických pracovníků s vertebrogenním algickým syndromem

Autor	Název
JAKUBŮ Michal	Návrh reorganizace výjezdových stanovišť Zdravotnické záchranné služby Jihomoravského kraje, p. o. s důrazem na snížení osobních nákladů
KAZDOVÁ Marcela	Marketing ve zdravotnictví se zaměřením na spokojenost pacientů
KNOTKOVÁ Markéta	Hodnocení a predikce finanční výkonnosti zdravotnického zařízení
KOCOUREK Tomáš	Stranová záměna v chirurgických oborech a její prevence - aktuální situace v ČR
KOŇAŘÍK Marcel	Prodlužování hospitalizace a riziko institucionalizace seniorů v nemocniční péči
LANGROVÁ Petra	Spokojenost rodiček s porodnickým zařízením
LYSÁKOVÁ Karolína	Marketing ve zdravotnictví
MÁČALOVÁ Helena	Reklama ve zdravotnictví
NAVRÁTILOVÁ Valérie	Projekt vybudování centra denních služeb pro seniory v Olomouckém kraji
NENIČKOVÁ Veronika	Manažeři a zdravotní gramotnost
PĚRŮŽKOVÁ Radana	Vzdělávání nelékařských zdravotnických pracovníků z pohledu odborníků zdravotnického systému.
POTMĚŠIL Daniel	Kvalita poskytované zdravotní péče ve Fakultní nemocnici Hradec Králové
PUNDA Ondřej	Návrh outsourcingu podpůrných procesů ve zdravotnickém zařízení
SEIDLEROVÁ Lenka	Kvalita života pracovníků ve vybraných nemocnicích Moravskoslezského kraje
SLOVÁKOVÁ Dana	Analýza hospodaření vybraného zdravotnického zařízení
ŠEVČÍKOVÁ Adéla	Komunikace ve zdravotní péči se zaměřením na vztah lékař - pacient v gynekologii a porodnictví.
ŠTĚRBA Jan	Kompetence nelékařských zdravotnických pracovníků a jejich dodržování.
ŠTURMOVÁ Adéla	Systém sledování nežádoucích událostí jako nástroj ke zvyšování bezpečnosti pacientů
URBÁNKOVÁ Veronika	Analýza nákladové efektivity a výpočet dopadů do rozpočtu zdravotního pojištění v České republice u přípravku Vectibix (panitumumab) v léčbě metastatického kolorektálního karcinomu
WANTULOKOVÁ Edita	Syndrom vyhoření u radiologických asistentů

Spolupráce s absolventy

FZV UP spolupracovala s absolventy v rámci akcí pro odbornou veřejnost, které byly FZV UP připravovány (viz bod 2.2) nebo se na nich její zástupci účastnili, a dále také v oblasti vědecké a pedagogické činnosti (vybraní absolventi působí na fakultě jako vědečtí či akademičtí pracovníci), či v oblasti realizace odborných praxí. V závěru roku 2013 byly všichni absolventi FZV, u nichž fakulta eviduje e-mailový kontakt, obesláni v rámci akce „Univerzita Palackého hledá absolventy“ výzvou k zaregistrování se do Portálu absolventů UP, který slouží pro komunikaci mezi absolventy a univerzitou, absolventy a potenciálními zaměstnavateli a absolventy navzájem.

Zaměstnanost absolventů FZV UP

Vzhledem k vysoké poptávce po kvalifikovaném zdravotnickém personálu nezaznamenala FZV UP problémy se uplatnitelností svých absolventů, naopak byla a je pravidelně oslovována zdravotnickými zařízeními s nabídkou pracovních příležitostí pro absolventy FZV. Ze statistik nezaměstnanosti absolventů VŠ k datu 30. 9. 2013 zveřejněných na integrovaném Portálu MPSV vyplývá, že Úřady práce ČR evidovaly mezi uchazeči o zaměstnání minimum absolventů Fakulty zdravotnických věd UP v Olomouci (0,03% z celkového počtu absolventů VŠ – uchazečů o zaměstnání).

Spolupráce s budoucími zaměstnavateli

FZV UP stejně jako v předchozích letech úzce spolupracovala s Fakultní nemocnicí Olomouc, Vojenskou nemocnicí Olomouc, zdravotnickými zařízeními skupiny AGEL a dalšími zdravotnickými zařízeními v regionu, a to jak v oblasti odborných praxí studentů FZV UP, tak v oblasti distribuce nabídek pracovních příležitostí.

Vzdělávání zaměstnanců

Zaměstnancům FZV UP bylo umožněno dle jejich požadavků si v průběhu roku prohlubovat kvalifikaci formou účasti na odborných seminářích a školeních. U akademických pracovníků bylo na odborné kurzy a semináře (mimo konference) vynaložena částka ve výši 182,5 tis. Kč (jednalo se např. o kurz Systematického Reviewu, Kurz Statistiky v lékařství, kurz Statistické analýzy, certifikovaný kurz Terapeu. koncept BPP 02, kurz Konverzace anglického jazyka aj.).

Odborných seminářů a školení se zúčastnili rovněž pracovníci Děkanátu FZV UP a zaměstnanci, kteří pracují na projektech fakulty.

Celkem byla vynaložena pro zaměstnance fakulty na účast na školeních, seminářích a konferencích částka ve výši 481 tis. Kč

Přehled počtu účastníků kurzů dalšího vzdělávání akademických pracovníků fakulty

Přehled kurzů dalšího vzdělávání akademických pracovníků		
Vysoká škola (název)	Počet kurzů	Počet účastníků
Kurzy orientované na pedagogické dovednosti	1	1
Kurzy orientované na obecné dovednosti	1	9
Kurzy odborné	7	7
CELKEM	9	17

2.5 Přijímací řízení

Počet podaných přihlášek, počet uchazečů přijatých a zapsaných ke studiu

Stud. progr.	Studijní obor	Forma	Počet přihlášek	Přijato	Ke studiu se zapsalo*
N5345	5342T004 – Fyzioterapie	P	147	49	34
N5341	5341T016 – Oš. péče v interních oborech	P	31	13	6
N5341	5341T016 – Oš. péče v interních oborech	K	114	31	30
B5341	5341R009 – Všeobecná sestra	P	252	56	30
B5341	5341R009 – Všeobecná sestra	K	181	46	40
B5349	5341R007 - Porodní asistentka	P	166	49	29
B5341	5341R007 – Porodní asistentka	K	39	24	21
B5345	5342R004 – Fyzioterapie	P	399	46	26
B5345	5345R010 – Radiologický asistent	P	134	49	31
B5345	5345R010 – Radiologický asistent	K	28	18	18
P5341	5103V000 – Ošetřovatelství	K	6	5	5

* stav k zahájení výuky v zimním semestru, tj. k 16. 09. 2013

Charakter přijímacích zkoušek

Přijímací zkoušky realizované v roce 2013 měly charakter písemného testu, kde uchazeči vybírali z nabízených variant správnou odpověď. Přijímací testy byly připravovány z části akademickými pracovníky UP (odborná část), z části externím dodavatelem (všeobecný přehled, obecné studijní předpoklady). U navazujícího magisterského studijního oboru Fyzioterapie následovalo po písemném testu 2. kolo přijímací zkoušky, které má charakter praktické zkoušky. Přijímací zkoušky byly zajišťovány a realizovány vlastními zdroji, pouze vyhodnocení zaznamenaných odpovědí formou digitalizace záznamových formulářů provedl na základě dodaného klíče externí dodavatel.

2.6 Sociální záležitosti studentů

Stipendia vyplácené studentům v roce 2013

Účel stipendia	Počet studentů	Finanční prostředky
Prospěchová stipendia	17	27.600,-
Za vynikající výzkumné vývojové a inovační, umělecké nebo další tvůrčí výsledky přispívající k prohloubení znalostí	4	10.000,-
Na výzkumnou, vývojovou a inovační činnost podle zvláštního právního předpisu	16	62.611,-
Sociální stipendia	0	0
Na podporu studia v zahraničí	0	0
Mimořádná stipendia jiná	17	23.622,-
Doktorandská stipendia	4	361.832,-
Ubytovací stipendia	0	0
CELKEM	58	485.665,-

Studentům FZV studujícím v prezenční formě studia, kteří absolvovali studium s vynikajícími studijními výsledky, bylo přiznáno cílové prospěchové stipendium. Studenti zapojení do studentské vědecké činnosti získali stipendium po úspěšné ústní prezentaci výsledků vědecké práce na konferenci SVOČ. Studenti 1. – 3. ročníku prezenční formy studia doktorského studijního pobírali doktorandské stipendium, vyplácené pravidelně v měsíčních intervalech. Dále bylo studentům v pregraduální i postgraduální formě studia přiznáno studium v souvislosti s reprezentací fakulty, aktivní účastí v projektech, na odborných konferencích apod. Na centrální úrovni (rektorát UP) bylo studentům na základě splnění podmínek stanovených Stipendijním řádem Univerzity Palackého v Olomouci přiznáno sociální a ubytovací stipendium.

Ubytovací a stravovací služby

Ubytovací a stravovací služby jsou řešeny centrálně prostřednictvím Správy kolejí a menz Univerzity Palackého v Olomouci, která v areálech vysokoškolských kolejí disponuje více než 5300 lůžky v jedno až třílůžkových pokojích s vlastním sociálním zařízením, a v pěti menzách zajišťuje stravování pro cca 6500 strávníků. Dále mohou studenti využít možnosti stravování v rámci Fakultní nemocnice Olomouc. Ubytování na vysokoškolských kolejích využilo v roce 2013 cca 35% studentů prezenční formy studijních oborů FZV. Z dlouhodobého hlediska se jedná o setrvalý stav a lze konstatovat, že v roce 2013 byla stejně jako v předchozím roce poptávka studentů FZV po ubytování na vysokoškolských kolejích plně pokryta.

2.7 Celoživotní vzdělávání

Přehled kurzů celoživotního vzdělávání

V roce 2013 realizovala FZV programy celoživotního vzdělávání v rámci akreditovaných bakalářských studijních programů:

Specializace ve zdravotnictví – obory Fyzioterapie, Radiologický asistent

Porodní asistence – obor Porodní asistentka

Ošetrovatelství – obor Všeobecná sestra

a dále v rámci navazujícího magisterského studijního programu:

Specializace ve zdravotnictví – obor Fyzioterapie

Pro studenty, mentory praxí či odborný zdravotnický personál byl realizován dva běhy kurzu výuky anglického jazyka „Zdravotnická angličtina“ zaměřený na komunikaci s anglicky hovořícími pacienty či zahraničními studenty.

V rámci Univerzity třetího věku při Univerzitě Palackého v Olomouci realizovala FZV UP čtyři specializované běhy se zdravotnickým zaměřením pro 2. a 3. ročník U3V (Zdraví a prevence, Vyšetřovací a léčebné metody, Komunitní péče, Etika a management ve zdravotnictví).

Počet účastníků kurzů celoživotního vzdělávání

V realizovaných programech celoživotního vzdělávání v rámci akreditovaných studijních programů bylo v roce 2013 započato 12 účastníků, z toho 11 účastníků programu ČŽV v rámci akreditovaných bakalářských studijních programů a jeden účastník programu ČŽV v rámci akreditovaného navazujícího magisterského studijního programu.

Kurz Zdravotnická angličtina absolvovalo 17 účastníků. Specializovaných běhů v rámci U3V se účastnilo taktéž 17 posluchačů.

2.8 Vnitřní hodnocení kvality výuky

Pro hodnocení výuky a vybraných oblastí činnosti fakulty slouží systém hodnocení kvality výuky formou evaluačních dotazníků vyplňovaných studenty 2 x ročně, a to za zimní a letní semestr akademického roku. Evaluace je dobrovolná a anonymní, vyhodnocení výsledků probíhá jak na úrovni jednotlivých obor-garantujících ústavů, tak na úrovni vedení FZV. V rámci evaluace za letní semestr akademického roku 2012/2013 a zimní semestr akademického roku 2013/2014 bylo odevzdáno 297 evaluačních dotazníků, kterými bylo hodnoceno celkem 64 předmětů, a dále 1 dotazník (vyjadřující názor celého ročníku) k vybraným oblastem činnosti fakulty. Lze konstatovat, že studenti možnost vyjádřit se touto formou k výuce a dalším činnostem fakulty využili v malé míře, často až na základě výzvy vyučujícího či garanta oboru. Neaktivněji se zapojili studenti prezenčních forem studia oboru Všeobecná sestra či Radiologický asistent, naopak studenti oboru Management zdravotnictví či Fyzioterapie tuto možnost nevyužili vůbec. Z údajů uvedených v evaluačních dotaznících za dané období vyplynulo vesměs kladné hodnocení, v případě kritických podnětů k výuce byla situace projednána garantem příslušného studijního oboru FZV a zástupcem pracoviště zajišťujícího výuku daného předmětu.

2.9 Kvalita a kultura akademického života

Sociální záležitosti studentů a zaměstnanců

V roce 2013 FZV UP tvořila sociální fond, ze kterého byly poskytovány zaměstnancům FZV UP tyto druhy příspěvku:

- příspěvek na penzijní připojištění se státním příspěvkem
- příspěvek na soukromé životní pojištění
- příspěvek na stravování
- příspěvek na kulturu a sport
- dary k pracovním a životním jubileím.

Aktivity vedoucí ke zlepšení a nápomoci v řešení sociálních záležitostí studentů a zaměstnanců jsou primárně řešeny na úrovni univerzity jako celku.

3. Výzkumná, vývojová a další tvůrčí činnost

FZV UP se orientuje na vědeckou činnost v nelékařských zdravotnických oborech. Prioritními tématy jsou EBP v nelékařských oborech, Multidisciplinární tým v péči o zdraví, Limity životního stylu vyplývající z chronických nemocí, Reprodukční zdraví, Mezinárodní klasifikace v ošetrovatelství a porodní asistenci, Léčebná rehabilitace a kinezioterapie, Management v oblasti nelékařských zdravotnických profesí, Systém zdravotně sociální péče o seniory. Publikační výstupy této tvůrčí činnosti přispívají k nárůstu získaných RIV bodů fakulty. Fakulta se podílela na pořádání odborných konferencí, akademičtí pracovníci byli zváni k přednáškám na odborných vědeckých konferencích domácích a zahraničních, fakulta se podílela na prezentaci UP Dnem FZV, pořádala vzdělávací workshopy pro zájemce z řad odborné veřejnosti. Probíhaly kurzy pro mentory a tutory ošetrovatelské péče a porodní asistence ve zdravotnických zařízeních zaměřené na implementaci mezinárodní odborné terminologie do zdravotnické praxe. FZV UP tím klade důraz na využití doložitelné ošetrovatelské terminologie, jejíž validace a implementace je jednou z domén výzkumu na fakultě. Kurzy byly finančně podpořeny OP VK projekty. Výzkumné aktivity fakulta podporovala projektem IGA MZČR – Strategický koncept k transformaci nelékařských zdravotnických povolání v České republice. Kontinuálně je zvyšována kvalita odborného vědeckého periodika fakulty PROFESE on-line, řazeného v Seznamu recenzovaných neimpaktovaných periodik v ČR.

3.1 Granty, projektová činnost

Zapojení do IGA MZ ČR – projekty řešené v roce 2013

Strategický koncept k transformaci nelékařských zdravotnických povolání v České republice.

Hlavní řešitel: Mgr. Martin Šamaj, MBA (Fakultní nemocnice Olomouc)

Řešitel za FZV: Mgr. Zdeňka Mikšová, Ph.D. (Ústav ošetrovatelství FZV UP)

Období realizace: 01. 06. 2011 – 31. 12. 2013

Zapojení do Studentské grantové soutěže na Univerzitě Palackého v Olomouci – soutěž FZV UP

V roce 2013 bylo v rámci Studentské grantové soutěže (SGS UP; IGA UP) řešeno 9 projektů:

Registrační číslo	Název projektu	Řešitel	Finanční dotace
FZV_2013_001	Představa a observace funkčních pohybů v obraze povrchové elektromyografie	Mgr. Barbora Kolářová, Ph.D.	31 238 Kč
FZV_2013_002	Výzkumy kvality života pomocí SQUALA standardizovaného dotazníku	Mgr. Jan Chrastina	31 524 Kč
FZV_2013_003	Rizikové a protektivní faktory syndromu vyhoření u zdravotnických pracovníků Fakultní nemocnice Olomouc	Mgr. Šárka Ježorská, Ph.D.	31 467 Kč
FZV_2013_004	Podpora zdraví jako ošetrovatelský diagnostický fenomén u romského etnika	Mgr. Marinella Danosová	31 332 Kč

Registrační číslo	Název projektu	Řešitel	Finanční dotace
FZV_2013_005	Hodnocení somatické a neuromuskulární zralosti předčasně narozených dětí pomocí vybraných škál	Mgr. Anita Můčková	20 380 Kč
FZV_2013_006	Testování JBI software pro tvorbu systematického review k tématu: Efekt léčby hyperbarickou oxygenoterapií u dospělých pacientů s kraniotraumatem	Mgr. Ivana Nytra	31 424 Kč
FZV_2013_007	Využití WHOQOL-OLD pro hodnocení subjektivního vnímání kvality života seniorů v domácí péči	PhDr. Mgr. Helena Kisvetrová, Ph.D.	31 462 Kč
FZV_2013_009	Krizový management Oblastních spolků Českého červeného kříže v České republice	Mgr. Lucie Balarinová	28 227 Kč
FZV_2013_011	Informovanost a využití Evidence Based Midwifery v práci porodní asistentky	Mgr. Karolína Kutálková	29 946 Kč

Zapojení do programů financovaných ze Strukturálních fondů EU

Název, Kód	Řešitel	Období realizace
CZ.1.07/1.3.00/14.0008 Tvorba a implementace edukačního systému zdravého životního stylu-podpora pohybové aktivity na školách a školských zařízeních	doc. PhDr. Jana Marečková, Ph.D.	4. 3. 2010 - 28. 2. 2013
CZ.1.07/2.3.00/20.0163 Podpora lidských zdrojů ve VaV nelékařských zdravotnických oborů Fakulty zdravotnických věd UP Olomouc	doc. PhDr. Jana Marečková, Ph.D.	1. 9. 2012 - 3. 6. 2015
CZ.1.07/2.2.00/15.0337 Inovace praktické a experimentální výuky studentů lékařských a nelékařských zdravotnických oborů zajišťované Ústavem fyzioterapie Fakulty zdravotnických věd UP v Olomouci	Mgr. Petra Bastlová, Ph.D.	16. 9. 2010 - 31. 8. 2013

Zapojení do Institucionálních plánů VVŠ v roce 2013

V oblasti Excelence vzdělávání bylo zapojeno 7 projektů, v oblasti Internacionalizace 1 projekt a v oblasti Rozvoj infrastruktury 1 projekt.

Název projektu	Oblast:	hlavní řešitel
Podpora zahraniční spolupráce FZV	Mezinárodní spolupráce	Mgr. Bastlová, Ph.D.
Zdokonalení publikační činnosti studentů FZV jako významná součást vysokoškolského vzdělání	Excelence vzdělávání	doc. PhDr. Jana Marečková, Ph.D.
Podpora vzdělávací činnosti	Excelence vzdělávání	Mg. Věra Vránová, Ph.D.
Prohlubování praktických dovedností pomocí didaktických prostředků	Excelence vzdělávání	Mgr. Štěpánka Bubeníková
Prohlubování praktických dovedností pomocí didaktických prostředků	Excelence vzdělávání	Mgr. Romana Klášterecká, Ph.D.
Prohlubování praktických dovedností pomocí didaktických prostředků	Excelence vzdělávání	Mgr. Petra Eggová
Podpora vzdělávací činnosti	Excelence vzdělávání	Mgr. Bastlová, Ph.D.
Zkvalitnění praktických dovedností studentů oboru radiologický asistent v rámci praktické výuky	Excelence vzdělávání	Mgr. Lada Skácelová
Modernizace stávající IT datové infrastruktury FZV UP v Olomouci prostřednictvím rozšíření úložišť dat	Rozvoj infrastruktury UP	Mgr. Jan Chrástina

3.2 Publikační činnost

Celkové počty publikačních záznamů evidovaných v OBD za FZV UP

Celkový počet publikačních záznamů FZV UP v Osobní bibliografické databázi (OBD) za rok 2013 je 309 záznamů. Počty publikačních záznamů FZV UP v OBD za rok 2013 dle jednotlivých literárních forem

Literární forma	Počet
Kapitola v knize	4
Abstrakt	35
Kniha – celek	9
Konference, workshop – uspořádání	13
Seriálová publikace	1

Literární forma	Počet
Konference, workshop - pasivní účast	27
Sborník – celek	4
Projekt	18
Dizertace	1
Závěrečná práce	2
Článek	36
Příspěvek ve sborníku	23
Recenze	1
Přednáška nebo poster	110
Elektronická prezentace	5
Ostatní (Firemní literatura)	1
Celkový počet publikačních záznamů za rok 2013:	290

Počty publikačních záznamů FZV UP v OBD dle jednotlivých pracovišť

Pracoviště FZV	Počet publikací
Děkanát (1000)	1
Věda a výzkum (1004)	10
Ústav ošetřovatelství (1010)	69
Ústav fyzioterapie (1020)	84
Ústav radiologických metod (1030)	8
Ústav společenských a humanitních věd (1040)	43
Ústav zdravotnického managementu (1050)	6
Ústav porodní asistence (1060)	40
Ústav pro studium odborných předmětů a praktických dovedností (1070)	27

Počty publikačních záznamů FZV UP za rok 2013 připravených ve sdílené složce FZV RIV 14

Článek 36 x

Kniha 3 x, kapitola v knize 4 x

Konference, workshop – uspořádání 13 x

Příspěvek ve sborníku 24 x

Elektronická prezentace 5 x

3.3 Ediční činnost

Realizované publikace v roce 2013:

1. Vévoda J. et al. Výzkum ve zdravotnictví – příklady metodiky. VUP: Olomouc. ISBN 978-80-244-3905-1
2. Vránová V. et al. Porodní asistence II. – základní dovednosti porodní asistentky. v VUP: Olomouc. ISBN 978-80-244-3854-2
3. PROFESE on-line, 1/2013, 2/2013 čísla. ISSN 1803-4330

Členové Ediční komise FZV:

Mgr. Šárka Ježorská, Ph.D. – předsedkyně
PhDr. Danuška Tomanová, CSc.
PhDr. Helena Kisvetrová, Ph.D.
Mgr. Barbora Kolářová, Ph.D.
Mgr. Věra Vránová, Ph.D.
doc. MUDr. Jaroslav Vomáčka, Ph.D., MBA

3.4 Konference, workshopy, sympozia

V průběhu roku 2013 pracovníci FZV uspořádali tyto odborné akce:

Název akce:	Workshop: Metodologie diplomových prací
Termín konání:	Leden
Název akce:	Workshop: Vyhledávání literárních zdrojů pro tvorbu diplomových prací
Termín konání:	Únor
Název akce:	Workshop: Surface EMG: Measuring and processing „What can we know about muscles“
Termín konání:	Březen
Název akce:	Workshop: Systém negraduálního vzdělávání na Slovensku
Termín konání:	Duben
Název akce:	Workshop: Methodology of theses in Finland(physiotherapy study programs)
Termín konání:	Duben
Název akce:	Edukace v porodní asistenci
Termín konání:	Květen

- Název akce: Workshop: Možnosti vyhodnocení poly_EMG signálu pro vědecko–výzkumné účely
Termín konání: Květen
- Název akce: Workshop – setkání se zahraničními experty – MNSc. Andrew Sirkka, EdD., dr.h.c. a Mgr. Juraj Čáp, PhD.
– metodologické otázky vědecko–výzkumných přístupů
Termín konání: Zář
- Název akce: Novinky v neurorehabilitaci (workshop)
Termín konání: Říjen
- Název akce: Workshop: Novinky v neurorehabilitaci
Termín konání: Říjen
- Název akce: Workshop – „metodologická debata“ – metodologické setkání a problémové učení
Termín konání: Říjen
- Název akce: sekce na konferenci Optofestu
Termín konání: Listopad
- Název akce: Mezinárodní doktorandská konference „Antropologie na začátku 3. tisíciletí a její perspektivy“
Termín: Listopad
- Název akce: IX. konference radiologických asistentů: Chyby a omyly u diagnostických a terapeutických výkonů.
Termín konání: Listopad
- Název akce: Plénium Asociace vysokoškolských vzdělavatelů nelékařských profesí
Termín konání: Prosinec
- Název akce: Edukace pro zdraví
Termín konání: Prosinec

3.5 SVOČ

Fakultou je podporována studentská vědecká odborná činnost studentů akreditovaných studijních programů. Na konferenci SVOČ 30. 4. 2013 bylo prezentováno a obhájeno 9 prací – 5 z Ústavu fyzioterapie, 2 z Ústavu porodní asistence a 2 z Ústavu radiologie.

Jméno	Ústav	Téma	Školitel
Klára Hašková	Porodní asistence	Relaxační metody v I. době porodní	Mgr. Štěpánka Bubeníková
Magdaléna Hubálková, Barbora Uhříčková	Porodní asistence	Homeopatie v porodní asistenci	Mgr. Štěpánka Bubeníková
Kateřina Ťupová	Ústav Fyzioterapie	Experimentální hodnocení posturálních funkcí	MUDr. Alois Krobot, Ph.D.

Jméno	Ústav	Téma	Školitel
Jakub Dudek	Ústav Fyzioterapie	Porovnání rehabilitace a výsledků funkční úpravy u lézí rotátorové manžety a zlomenin proximálního humeru	MUDr. Petr Kolář
Bc. Romana Baďurová	Ústav Fyzioterapie	Krok jako senzorický vstup	Mgr. Barbora Kolářová, Ph.D.
Bc. Ivona Krejčířiková	Ústav Fyzioterapie	Vliv dynamického strečinku a post-izometrické relaxace na funkční aktivitu svalů v průběhu běhu u pacientů s low back pain	Mgr. Barbora Kolářová, Ph.D.
Bc. Denisa Krejčířiková	Ústav Fyzioterapie	Vliv dynamického strečinku a post-izometrické relaxace na funkční aktivitu svalů v průběhu běhu	Mgr. Barbora Kolářová, Ph.D.
Šárka Munzarová	Radiologický asistent	Psychosomatické souvislosti onkologického onemocnění	Mgr. Šárka Ježorská, Ph.D.
Barbora Dvorská	Radiologický asistent	Vyšetření orgánů dutiny břišní pomocí ultrazvuku	doc. MUDr. Jaroslav Vomáčka, Ph.D., MBA

4. Spolupráce FZV s institucemi v regionu, propojení teorie a praxe

Fakulta zdravotnických věd UP spolupracuje s ostatními fakultami Univerzity Palackého, oborově nejbližší pak především s Lékařskou fakultou UP. Po pedagogické stránce FZV UP tradičně spolupracuje se Střední zdravotnickou školou a Vyšší odbornou školou zdravotnickou Emanuela Pöttinga, Olomouc. Oblast praktické části výuky je realizována ve Fakultní nemocnici Olomouc a dalších zdravotnických zařízeních regionu jako například ve Vojenské nemocnici Olomouc, či zařízeních Středomoravské nemocniční, a.s. Fakulta dále spolupracuje s Odborem zdravotnictví Krajského úřadu Olomouckého kraje i řadou dalších institucí orientovaných na poskytování zdravotní péče a sociální problematiku, jako například s Oblastním spolkem Českého červeného kříže, Hospicem na Svatém Kopečku, Střediskem rané péče Olomouc, Tyflo Centrem Olomouc, Charitou Olomouc, Spolkem Trend vozíčkářů Olomouc, POMADOL s.r.o., Českou konfederací porodních asistentek, či s Agenturou domácí péče Novosádová. Samostatnou kapitolu tvoří kontakty FZV UP s lázněmi v Olomouckém kraji (například Slatinice, Bludov, Priessnitzovy léčebné lázně).

5. Pracovníci FZV

5.1 Pracovníci a mzdové prostředky za rok 2013

V tabulce „Pracovníci a mzdové prostředky“, jsou uvedeny údaje za pracovníky a poskytnuté mzdy za vykonanou práci bez sociálního a zdravotního pojištění podle jednotlivých zdrojů financování v členění dle jednotlivých kategorií pracovníků. Navazující tabulka uvádí přehled o počtech pracovníků dle jednotlivých kategorií, výši mezd a výši průměrných přepočtených mezd ze zdrojů MŠMT, ostatních zdrojů a průměrné měsíční mzdě celkem za všechny zdroje v členění dle jednotlivých kategorií akademických, vědeckých a ostatních pracovníků.

Pracovní a mzdové prostředky (dle zdroje financování mzdy a OON) (1)

č.ř.	Ukazatel		Zdroj financování													
			Kapitola 333 - MŠMT				VaV z ostatních zdrojů (bez operačních progr.)		Operační programy EU		Fondy		Doplňková činnost		CELKEM	
			bez VaV		VaV		VaV z národních zdrojů (2)		MŠMT OP VK							
			mzdy	OON	mzdy	OON	mzdy	OON	mzdy	OON	mzdy	OON	mzdy (7)	OON		
1	vysoká škola	akademičtí pracovníci	10050	410	0	0	282	0	2401	182	28	0	5	24	12766	616
2		vědecktí pracovníci	13	0	0	0	0	0	1973	107	0	0	0	0	1986	107
3		ostatní	3968	388	0	0	50	1	2104	728	7	0	8	11	6166	1128
4	KaM															
5	VZaLS															
6	CELKEM		14031	798	0	0	332	1	6514	1017	28	0	13	35	20918	1851

(1) Mzdy = plnění poskytované za vykonanou práci či v přímé souvislosti s prací poskytovanou na základě pracovního poměru, a to bez sociálního a zdravotního pojištění, které odvádí zaměstnavatel; OON obsahuje pouze platby za provedenou práci (DPP, DPC), neobsahuje sociální a zdravotní pojištění, které odvádí zaměstnavatel.

(2) Obsahuje prostředky z GA ČR, TA ČR, ministerstev a dalších národních zdrojů (bez operačních programů EU).

Pracovní a mzdové prostředky (bez OON)

č.ř.	Ukazatel		kapitola 333 - MŠMT			ostatní zdroje rozpočtu VŠ			CELKEM			
			Počet pracovníků (3)	Mzdy	Průměrná měsíční mzda	Počet pracovníků	Mzdy	Průměrná měsíční mzda	Počet pracovníků	Mzdy	Průměrná měsíční mzda	
			1	2	3 = sl.2/12 /sl.1	4	5	6 = sl.5/12 /sl.4	7	8	9 = sl.8/12 /sl.7	
1	Vysoká škola	akademičtí pracovníci (4)	profesoři	0,195	264	113	0,000	28	0	0,195	292	125
2			docenti	2,199	1364	52	0,547	163	25	2,746	1527	46
3			odborní asistenti	16,743	6 047	34	2,926	2035	58	19,669	8782	37
4			asistenti	2,250	613	23	0,981	384	33	3,231	997	26
5			lektori	4,016	1468	30	0,000	75	0	4,016	1543	32
6			CELKEM	25,403	10456	34	4,454	2685	50	29,857	13141	37
7		vědecktí pracovníci (5)	0,000	13	0	3,776	2317	51	3,776	2330	51	
8		ostatní (6)	13,648	4360	27	3,945	2938	62	17,593	7298	35	
9	KaM								0,000	0		
10	VZaLS								0,000	0		
11	CELKEM		39,051	14829	32	12,175	7940	54	51,226	22769	37	

5.2 Akademičtí a vědeckí pracovníci FZV (přepočtené počty)

Počet zaměstnanců fakulty ke konci účetního období činil vyjádřeno průměrným přepočteným evidenčním počtem 51,23 zaměstnanců, ve fyzických počtech činil stav zaměstnanců 106 osob k 31. 12. 2013 (mimo externích vyučujících a zaměstnanců na DPP).

Následující tabulka uvádí přepočtené počty akademických a vědeckých pracovníků k datu 31. 12. 2013 v členění dle pracovního zařazení.

Akademičtí a vědeckí pracovníci (přepočtené počty**)									
Vysoká škola (název)	Akademičtí pracovníci							Vědeckí pracovníci***	CELKEM
	CELKEM	Profesoři	Docenti	Odborní asistenti	Asistenti	Lektoři	Vědeckí, výzkumní a vývojoví pracovníci podílející se na pedagog. činnosti		
Fakulta 1 (název)*	32,875	0,2	3,85	23,275	1,4	3,15	1	2,1	34,975
Fakulta 2 (název)*									
CELKEM	32,875	0,2	3,85	23,275	1,4	3,15	1	2,1	34,975

5.3 Kvalifikační a věková struktura akademických pracovníků

Kvalifikační a věková struktura akademických a vědeckých pracovníků je vyjádřena v níže uvedené tabulce.

Věková struktura akademických pracovníků vysoké školy za rok 2013

Věková struktura akademických a vědeckých pracovníků (počty fyzických osob)															
Vysoká škola (název)	Akademičtí pracovníci											Vědeckí pracovníci***		CELKEM	
	Profesoři		Docenti		Odborní asistenti		Asistenti		Lektoři		Vědeckí, výzkumní a vývojoví pracovníci podílející se na pedagog. činnosti		CELKEM		ženy
	CELKEM	ženy	CELKEM	ženy	CELKEM	ženy	CELKEM	ženy	CELKEM	ženy	CELKEM	ženy	CELKEM	ženy	
do 29 let	0	0	0	0	6	5	3	3	0	0	0	0	3	3	12
30-39 let	0	0	0	0	20	14	0	0	6	4	1	1	2	1	29
40-49 let	0	0	1	0	14	11	0	0	2	1	0	0	0	0	17
50-59 let	0	0	3	1	11	6	0	0	4	4	0	0	0	0	18
60-69 let	0	0	2	2	3	1	0	0	0	0	1	0	1	0	6
nad 70 let	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CELKEM	0	0	6	3	54	37	3	3	12	9	1	1	6	4	82

5.4 Rozsah pracovních úvazků a nejvyšší dosažená kvalifikace

Další tabulka uvádí fyzické počty akademických pracovníků podle rozsahu pracovních úvazků a nejvýše dosažené kvalifikace:

Počty akademických pracovníků podle rozsahu pracovních úvazků a nejvyšší dosažené kvalifikace (počty fyzických osob)					
Vysoká škola (název)	Akademičtí pracovníci				CELKEM
Fakulta 1 (název)*					
Rozsahy úvazků	prof.	doc.	DrSc., CSc., Dr., Ph.D., Th.D.	ostatní	
do 0,3	0	3	6	34	43
do 0,5	0	0	4	7	11
do 0,7	0	1	1	3	54
do 1,0	0	2	7	8	17
CELKEM	0	6	18	52	76

5.5 Počty akademických pracovníků s cizím státním občanstvím

Následující tabulka uvádí fyzické počty akademických pracovníků s cizím státním občanstvím.

Akademičtí pracovníci** s cizím státním občanstvím (počty fyzických osob)	
Vysoká škola (název)	
Fakulta 1 (název) *	2
Fakulta 2 (název) *	
CELKEM	

6. Další činnosti FZV

6.1 Odborný časopis PROFESE on-line

PROFESE on-line (ISSN 1803-4330)

PROFESE on-line je odborný recenzovaný časopis pro zdravotnické obory. Je zařazený v Seznamu recenzovaných neimpaktovaných periodik v České republice, indexován v Bibliographia Medica Czechoslovaca (BMČ) Národní lékařské knihovny České republiky a zařazen ve službě WebArchiv.

Je určen profesionálům v oborech:

ošetřovatelství, porodní asistence, fyzioterapie, radiologické asistence a specializací ve zdravotnictví, jejichž práce se orientuje na zvýšení kvality poskytované péče a rozvoj teoretické báze všech zdravotnických oborů.

Periodicita časopisu a vydavatel časopisu

Časopis je vydáván 2 x ročně, k 20. dni příslušného měsíce (duben, říjen). Periodikum je od října 2010 vydáváno FZV UP za podpory Vydavatelství UP v Olomouci. Následný rozvoj časopisu je podepřen smlouvou o partnerství mezi Profesní a odborovou organizací zdravotnických pracovníků a FZV UP. Převedením vydavatelské činnosti na akademickou půdu byly vytvořeny podmínky pro další zkvalitňování pojetí i obsahu časopisu.

Redakční rada časopisu

Redakční rada časopisu pravidelně zasedala v následujícím složení:

doc. PhDr. Jana Marečková, Ph.D., šéfredaktorka (FZV UP)
Mgr. Jan Chrastina, výkonný redaktor (FZV UP)

Členové redakční rady:

Mgr. Radka Bužgová, Ph.D. (OSU, Ostrava)
Mgr. Juraj Čáp, PhD. (JLF UK, Martin)
Věra Fraňková (Ask for Communication)
Mgr. Elena Gurková, PhD. (JLF UK, Martin)
doc. PhDr. Kateřina Ivanová, Ph.D. (FZV UP, LF UP)
doc. PhDr. Darja Jarošová, Ph.D. (OSU, Ostrava)
Mgr. Šárka Ježorská, Ph.D. (FZV UP)
MUDr. Petr Kolář (FN Olomouc)
Bc. Iva Kubátová, MSc (Pardubická krajská nemocnice, a.s.)
Petra Mandysová, MSN (Univerzita Pardubice)
Prof. Karen Plager, DNSc, RNC, FNP (Northern Arizona University, USA)
Dr. Andrew Sirkka, KT. THM/EdD. MNSc. (Satakunta University of Applied Sciences, Finland)
Mgr. Jana Škvrňáková, Ph.D. (Univerzita Pardubice)
Mgr. Věra Vránová, Ph.D. (FZV UP)
doc. Mgr. Katarína ŽIAKOVÁ, PhD., mim. prof. (JLF UK, Martin)

7. Internacionalizace FZV UP

Zapojení FZV UP do mezinárodních vzdělávacích programů včetně mobilit

Fakulta se v uplynulém roce 2013 zapojila do celouniverzitních evropských aktivit na podporu mezinárodní spolupráce – LLP Erasmus, projekt OPVK „Vytvoření systému řízení kvality zahraničních pracovních stáží studentů UP“. Je řešitelem dalších projektů OPVK a institucionálních plánů MŠMT, jejichž dílčí aktivitou je podpora mezinárodní spolupráce na poli vzdělávání a vědy a výzkumu. Akademičtí pracovníci se účastnili také zahraničních konferencí, workshopů a seminářů. Mezinárodní dimenzi dostala oslava pátého výročí vzniku FZV UP za účasti hostů z partnerské Benedictinské univerzity v Lisle, USA. Kromě Spojených států amerických má fakulta partnerské akademické instituce rovněž na Slovensku. Byla realizována řada zahraničních aktivit v zemích Evropské unie. Nadále pokračuje projekt OPVK „Podpora lidských zdrojů ve vědě a výzkumu nelékařských zdravotnických oborů Fakulty zdravotnických věd UP v Olomouci“, zahájený v roce 2012, v rámci kterého působí na fakultě dva zahraniční experti. V rámci podpory mezinárodního prostředí na FZV se v roce 2013 v roce 2013 podařilo dále rozšířit počet zahraničních pracovníků fakulty. Mobilita studentů je realizována pouze v rámci programu Erasmus. Pobyty jsou zaměřeny na odborné a jazykové znalosti, zejména angličtiny a němčiny, ale studenti se také mají možnost naučit základy např. finštiny, estonštiny, španělštiny. Nadále usilujeme o zvyšování úrovně jazykových kompetencí zaměstnanců, směřující k zavedení anglické výuky. Propagace UP v zahraničí je realizována také aktivní účastí na odborných, vědeckých zahraničních konferencích. Zde se podařilo dosáhnout mimořádného úspěchu PhDr. Mgr. Heleně Kisvetrové, jejíž prezentace byla oceněna jako nejlepší poster v rámci světového kongresu paliativní péče. V závěru roku zástupci fakulty zdravotnických věd zahájili jednání o spolupráci s Universidade Jean Piaget de Angola.

Zapojení vysoké školy do mezinárodních vzdělávacích programů			
Programy EU pro vzdělávání a přípravu na povolání			
	Program Erasmus	Ostatní programy	Celkem
Počet projektů		1	1
Počet vyslaných studentů*	9		9
Počet přijatých studentů	20		23
Počet vyslaných akademických pracovníků	11	27	38
Počet přijatých akademických pracovníků	9		9
Počet vyslaných ostatních pracovníků	2		2

Mobility studentů a akademických pracovníků FZV UP podle zemí

Mobilita studentů a akademických pracovníků podle zemí				
Vysoká škola (název)				
Země	Počet vyslaných studentů*	Počet přijatých studentů	Počet vyslaných akademických pracovníků	Počet přijatých akademických pracovníků
Austrálie			1	
Belgie	1			
Estonsko	3	1		2
Finsko	3	1	2	1
Chorvatsko			1	
Itálie			3	
Japonsko			2	
Kanada			2	
Lotyšsko		3	3	
Maďarsko			1	
Německo	1			
Polsko			8	2
Řecko		1		
Slovensko		12	10	4
Spojené království			3	
Spojené státy americké			2	
Španělsko		2	2	
Turecko	1			
CELKEM	9	20	40	9

Partnerské univerzity - ERASMUS

Partnerské univerzity - ERASMUS	
Slovensko	Trenčínská Univerzita Alexandra Dubčeka
Slovensko	Slovenská zdravotnická univerzita v Bratislavě
Slovensko	Comenius Univerzity in Bratislava
Slovensko	Prešovská univerzita v Prešově

Partnerské univerzity - ERASMUS

Polsko	Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu
Polsko	Panstwowa Wyższa Szkoła Zawodowa - Tarnów
Polsko	Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach
Polsko	Panstwowa Wyższa Szkoła Zawodowa Nysie
Polsko	Pomeranian University in Słupsk
Německo	Hochschule Fulda
Německo	Hochschule Berlin
Německo	Fachhochschule Jena
Řecko	Technological Educational Institute of Larissa
Řecko	Technological Educational Institute Patras
Španělsko	Univerzitat Autònoma de Barcelona
Španělsko	Universidad de Granada
Belgie	Provinciale Hogeschool Limburg - Hasselt
Belgie	University of Hasselt
Estonsko	Tallinna Tervishoiu Kõrgkool
Turecko	Mehmet Akif Ersoy University
Nizozemí	Hogeschool Zuyd
Finsko	Satakunnan Ammatikorkeakoulu
Švýcarsko	University of Applied Sciences of Western Switzerland
Lotyšsko	Riga Medical College
Lotyšsko	University of Latvia
Maďarsko	Debreceni Egyetem
Chorvatsko	Technical College in Bjelovar

8. Knihovna FZV

Akviziční činnost knihovny probíhala standardně prostřednictvím oddělení doplňování fondu Knihovny UP. Knihovna prováděla všechny akviziční aktivity z grantových prostředků, z centrálních prostředků, ze všech prostředků státních, dary, sbírky, závěrečné práce. Akviziční činnost byla realizována v rámci akvizičního systému Knihovny UP. Výpůjčky evidovaných/katalogizovaných knih probíhaly prostřednictvím systému KIS ARL. Počet výpůjček je uveden ve statistickém přehledu v níže uvedené tabulce stejně jako další statistické údaje vztahující se k činnosti knihovny v roce 2013.

Statistické údaje o činnosti knihovny FZV UP v Olomouci za rok 2013	
Počet periodických titulů (předplacených na rok)	23
Počet periodických titulů českých (předplacených na rok)	14
Počet periodických titulů zahraničních (předplacených na rok)	9
Počet trvale uchovávaných periodických titulů celkem (předplacených i ukončených)	53
Počet trvale uchovávaných periodických titulů s ukončeným předplatným, českých	20
Počet trvale uchovávaných periodických titulů s ukončeným předplatným, zahraničních	10
Počet svazků periodické literatury celkem	124
Počet elektronicky přístupných periodik	4
Počet lokálních databází, vytvářených knihovnou	1
Počet uživatelů	2866
Akvizice dokumentů (přírůstek)	4352
Počet otevřených dnů v týdnu	5
Dostupnost hlavních služeb (počet hodin v týdnu)	40,5
Počet xerokopií (od 1. 6. 2010)	16013
Počet kopírovacích zařízení	1
Počet studoven	1
Počet studijních míst (k prezenční výpůjčce)	16
Počet studentských PC	4
Počet absenčních výpůjček	13079
Počet prezenčních výpůjček	6744
Počet prodloužení	2017
Průměr výpůjček na čtenáře	5,27
Počet výchovných akcí/konzultací	309
Počet hodin školení organizovaných pro uživatele	105
Počet SDI profilů	7

Statistické údaje o činnosti knihovny FZV UP v Olomouci za rok 2013

Počet rešerší	286
Počet účastníků výuky zajišťované knihovníky	309
Počet hodin výuky zajišťované knihovníky	35
MVS (Meziknihovní výpůjční služba)	7
MMVS (Mezinárodní meziknihovní výpůjční služba)	0
MVS (požadavky z jiných knihoven)	20
Počet ověřování dostupnosti plných textů z EIZ (elektronických informačních zdrojů)	1098

Vedoucí knihovny celoročně prováděla praktická školení a cvičení ve vyhledávání v elektronických informačních zdrojích a podávala tzv. informační konzultace, při kterých studentům poskytovala související informace k tvorbě závěrečných prací. Byly pořádány semináře v rámci výuky předmětů Semináře k BP a Diplomový seminář pro studenty druhých a vyšších ročníků bakalářských studií a prvních ročníků navazujících magisterských studií. Pracovnice knihovny vyřizovaly žádosti studentů na zajištění plných textů dokumentů, které si vyhledali při rešeršní činnosti. Knihovna pořádala výchovně-vzdělávací akce, kterých se zúčastnili vyučující a studenti FZV, tak studenti a vyučující příbuzných oborů a studijních programů z jiných fakult i z Vyšší odborné školy zdravotnické E. Pöttinga v Olomouci. Obsahem těchto akcí je seznámení s posláním knihovny a poskytovanými službami.

9. Zpráva o hospodaření FZV UP

FZV UP v Olomouci se v roce 2013 řídila v oblasti finanční, hospodářské, majetkové a personální příslušnými ustanoveními zákona č.111/1998 Sb. o vysokých školách, v platném znění a dalšími zákony platnými zákony pro tyto oblasti (zejména zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, zákonem č. 586/1992 Sb., o daních z příjmu, zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, zákon č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, zákonem č. 262/2006 Sb., zákoník práce aj.).

9.1 Roční účetní závěrka

9.1.2 Výkaz zisku a ztrát

Univerzita Palackého v Olomouci a tedy i FZV UP účtovala o svém hospodaření dle vyhlášky č. 504/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví ve znění pozdějších předpisů zapracovaných do prováděcích norem.

Výkaz zisku a ztráty (1)				
Příloha č.2 k vyhlášce č. 504/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů				
Jednotlivé položky se vykazují v tis. Kč (§ 4, odst. 3)	účet / součet (2)	řádek (3)	hlavní činnost (4)	doplňková (hospodářská) činnost (4)
A. Náklady			sl. 1	sl.2
I. Spotřebované nákupy celkem	ř.2 až 5	0001	3 065	0
1.Spotřeba materiálu	501	0002	2 463	
2.Spotřeba energie	502	0003	593	
3.Spotřeba ostatních neskladovatelných dodávek	503	0004		
4.Prodané zboží	504	0005		
II. Služby celkem	ř.7 až 10	0006	2 820	0
5.Opravy a udržování	511	0007	42	
6.Cestovné	512	0008	1 052	
7.Náklady na reprezentaci	513	0009	44	
8.Ostatní služby	518	0010	1 682	
III. Osobní náklady celkem	ř.12 až 16	0011	30 564	0
9.Mzdové náklady	521	0012	22 740	
10.Zákonné sociální pojištění	524	0013	7 012	
11.Ostatní sociální pojištění	525	0014	89	
12.Zákonné sociální náklady	527	0015	660	
13.Ostatní sociální náklady	528	0016	62	
IV. Daně a poplatky celkem	ř.18 až 20	0017	1	0
14.Daň silniční	531	0018	1	
15.Daň z nemovitosti	532	0019	0	
16.Ostatní daně a poplatky	538	0020		
V. Ostatní náklady celkem	ř.22 až 29	0021	8 776	0
17.Smluvní pokuty a úroky z prodlení	541	0022		
18.Ostatní pokuty a penále	542	0023		
19.Odpis nedobytné pohledávky	543	0024		
20.Úroky	544	0025		
21.Kursově ztráty	545	0026	13	
22.Dary	546	0027		
23.Manka a škody	548	0028		
24.Jiné ostatní náklady	549	0029	8 764	
VI.Odpisy, prodaný majetek, tvorba rezerv a opravných položek celkem	ř.31 až 36	0030	1 149	0

25.Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	551	0031	1 149	
26.Zůstat. cena prodaného dlouh. nehmotného a hmotného majetku	552	0032		
27.Prodané cenné papíry a podíly	553	0033		
28.Prodaný materiál	554	0034		
29.Tvorba rezerv	556	0035		
30.Tvorba opravných položek	559	0036		
VII.Poskytnuté příspěvky celkem	ř.38 a 39	0037	0	0
31.Poskytnuté příspěvky zúčtované mezi organizačními složkami	581	0038		
32.Poskytnuté členské příspěvky	582	0039		
VIII.Daň z příjmů celkem	ř.41	0040	0	0
vnitro néklady				
33.Dodatečné odvody daně z příjmů	595	0041	332	
Náklady celkem	ř.1+6+11+17 +21+30 +37+40	0042	46 698	0

B. Výnosy				
I.Tržby za vlastní výkony a za zboží celkem	ř. 44 až 46	0043	1 350	0
1.Tržby za vlastní výroby	601	0044		
2.Tržby z prodeje služeb	602	0045	1 271	
3.Tržby za prodané zboží	604	0046	79	
II. Změny stavu vnitroorganizačních zásob celkem	ř. 48 až 51	0047	-122	0
4. Změna stavu zásob nedokončené výroby	611	0048		
5. Změna stavu zásob polotovarů	612	0049		
6. Změna stavu zásob výroby	613	0050	-122	
7. Změna stavu zvířat	614	0051		
III. Aktivace celkem	ř. 53 až 56	0052	0	0
8. Aktivace materiálu a zboží	621	0053		
9. Aktivace vnitroorganizačních služeb	622	0054		
10. Aktivace dlouhodobého nehmotného majetku	623	0055		
11. Aktivace dlouhodobého hmotného majetku	624	0056		
IV. Ostatní výnosy celkem	ř. 58 až 64	0057	2 164	0
12. Smluvní pokuty a úroky z prodlení	641	0058		
13. Ostatní pokuty a penále	642	0059		
14. Platby za odepsané pohledávky	643	0060		
15. Úroky	644	0061		
16. Kursové zisky	645	0062	1	
17. Zúčtování fondů	648	0063	284	
18. Jiné ostatní výnosy	649	0064	1 879	
V. Tržby z prodeje majetku, zúčtování rezerv a opravných položek celkem	ř. 66 až 72	0065	0	0
19.Tržby z prodeje dlouh. nehmotného a hmotného majetku	652	0066		
20.Tržby z prodeje cenných papírů a podílů	653	0067		
21.Tržby z prodeje materiálu	654	0068		
22.Výnosy z krátkodobého finančního majetku	655	0069		
23.Zúčtování rezerv	656	0070		
24.Výnosy z dlouhodobého finančního majetku	657	0071		
25.Zúčtování opravných položek	659	0072		
VI.Přijaté příspěvky celkem	ř.74 až 76	0073	0	0

26. Přijaté příspěvky zúčtované mezi organizačními složkami	681	0074		
27. Přijaté příspěvky (dary)	682	0075		
28. Přijaté členské příspěvky	684	0076		
Vnitrovýnosy			88	
VII.Provozní dotace celkem	ř.78	0077	44 497	0
29. Provozní dotace	691	0078	44 497	
Výnosy celkem	ř. 43+47+52 +57+ 65 +73+77	0079	47 977	0
C. Výsledek hospodaření před zdaněním	ř. 79 - 42	0080	1 279	0
34. Daň z příjmů	591	0081		
D. Výsledek hospodaření po zdanění	ř. 80 - 81	0082	1 279	0
			hlavní + doplňková (hospodářská) činnost	
Výsledek hospodaření před zdaněním	ř. 80/1+80/2	0083	1 279	
Výsledek hospodaření po zdanění	ř. 82/1+82/2	0084	1 279	

9.1.3 Hospodářský výsledek

FZV UP vykázala za rok 2013 kladný hospodářský výsledek ve výši 1 279 tis. Kč. Jedním z cílů finanční strategie fakulty na rok 2013 bylo dosažení kladného hospodářského výsledku a vytvoření určité minimální finanční rezervy do budoucna na pokrytí potřeb souvisejících s rozvojem fakulty (v rámci připravované dislokace fakulty na Teoretické ústavy LF UP).

Hospodářský výsledek			(tis. Kč)
Součásti VVŠ (1)	HV z hlavní činnosti	HV z doplňkové činnosti	HV celkem
			0
	1 279		1 279
			0
			0
Zemědělské a lesní statky - celkem			0
Koleje a menzy - celkem			0
Ostatní součásti vysoké školy (výše neuvedené) - celkem			0
Celkem	1 279	0	1 279

9.1.4 Financování vzdělávací, výzkumné, vědecké a další tvůrčí činnosti za rok 2013

Tabulka: Výsledky hospodaření dle jednotlivých zdrojů FZV UP za rok 2013

(v tis. Kč)

Název zdroje/čís. označení	náklady	výnosy	výsledek hospodaření
Institucionální plán MŠMT, FRVŠ (zdroj 10)	1 294,0	1 294,0	0
Příspěvek MŠMT (zdroj 11)	30 047,6	30 047,6	0
Fondy EU (zdroj 12)	13 816,6	13 816,6	0
Vzdělávání ostatní (zdroj19)	774,9	2 053,9	1 279,0
Rozvoj výzkumné organizace (zdroj 30)	237,0	237,0	0
Specifický výzkum (zdroj 31)	293,7	293,7	0
Věda a výzkum ostatní (zdroj 39)	233,7	233,7	0
Celkem	46 610,00	47 889,0	1279,0

Fakulta využila legislativní možnosti dané zákonem č.111/1998 Sb., a v souladu s § 18 odst. 7 uvedeného zákona převedla zůstatek příspěvku ze státního rozpočtu na vzdělávací, vědeckou a výzkumnou činnost do Fondu provozních příspěvku (dále jen „ FPP“). Za účetní období r. 2013 byl dosažen v činnosti ostatní vzdělávání (zdroj19) kladný hospodářský výsledek ve výši 1 279 tis. Kč, který bude v uvedené výši na základě rozhodnutí vedení fakulty převeden do Fondu rozvoje investičního majetku.

9.2 Analýza výnosů a nákladů

Po projednání v AS UP Olomouc obdržel děkan fakulty dopisem rektora ze dne 22. 02. 2013 příspěvek pro FZV UP dle ukazatelů A ve výši 35 476 tis. Kč, dle ukazatele K příspěvek ve výši 3 435 tis. Kč a příspěvek na rozvoj výzkumné organizace ve výši 237 tis. Kč. Současně byla stanovena fakultě výše participace na nákladech celouniverzitních aktivit ve výši 5 115 tis. Kč. Přidělené prostředky byly pro rok 2013 rozdělovány na jednotlivá pracoviště a ústavy dle schválené metodiky AS FZV UP.

Návrh dílčího rozpočtu fakulty na rozdělení finančních prostředků FZV UP v Olomouci pro rok 2013 byl projednán v Ekonomické komisi AS FZV UP a předložen k projednání a schválení v AS FZV UP a tento jej dne 21. 03. 2013 schválil.

9.2.1 Analýza výnosů

Nejdůležitější výnosovou položkou 30 047,6 tis. Kč představuje příspěvek z kapitoly MŠMT na vzdělávací činnost, který představuje 60,3 % celkových výnosů. Další významné položky příjmové stránky z kapitoly MŠMT tvořila zejména dotace na Institucionální plán ve výši 1009 tis. Kč a dotace z Fondu rozvoje vysokých škol, která činila částku 285 tis. Kč neinvestičních prostředků, dále dotace na specifický výzkum ve výši 293,7 tis. Kč a dotace na Rozvoj výzkumné organizace ve výši 237 tis. Kč. Z ostatních kapitol státního rozpočtu fakulta čerpala prostředky ve výši 233,7 tis. Kč jako spoluřešitel projektu MZ ČR na řešení výzkumného projektu. Fakulta také získala prostředky z Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost a to ve výši 13 816,6 tis. Kč a tyto prostředky představovaly 28,9 % celkových výnosů.

9.2.2 Vlastní výnosy

Z vlastních činností fakulta získala výnosy ve výši 2 054 tis. Kč, což představuje cca 4,3 % celkových výnosů. Největší příjem z této činnosti tvořily poplatky za přijímací řízení ve výši 837,4 tis. Kč a tržby ze smluv za celoživotní vzdělávání ve výši 349,7 tis. Kč.

Dále se na výnosové složce vlastních výnosů podílely rovněž výnosy za pořádání konferencí 32,53 tis. Kč a dále výnosy z kurzů ve výši 30,38 tis. Kč. Tržby za prodané zboží činily za uvedené období 54,27 tis. Kč, změna stavu zásob výrobků dosáhla částky ve výši 122,56 tis. Kč.

Příjmy z poplatků a úhrad za další činnost

Č. ř.	Položka	Stipendijní fond -tvorba (1)	Výnosy (1)	Počet studentů (2)	Průměrná částka na 1 studenta (3)
		a	b	c	d
1	Poplatky stanovené dle § 58 zákona 111/1998 Sb.	0	837	1 495	–
2	poplatky za úkony spojené s přijímacím řízením (§ 58 odst. 1)	–	873	1 495	560
3	poplatky za nadstandardní dobu studia (§58 odst. 3)		–		
4	poplatky za studium v dalším stud. programu (§58 odst. 4)		–		
5	poplatky za studium v cizím jazyce (§58 odst. 5)	–			
6	Úhrada za další činnosti poskytované vysokou školou (4) (5)	0	350	12	–
7	úplata za poskytování programů CŽV (§ 60) mimo U3V	–	350	12	
8	úplata za poskytování U3V	–			
9		–			
10	Celkem	0	1 187	1 507	–

9.2.3 Analýza nákladů

Za účetní období 2013 činily náklady na výuku a provoz (příspěvek MŠMT) částku ve výši 30 047,64 tis. Kč., přičemž podíl nákladů na výuku a provoz na celkových nákladech dosáhl 64,5 %. Nejvýznamnější nákladovou položkou z celkových nákladů tvoří osobní náklady, které zahrnují mzdové náklady, náklady na sociální a zdravotní pojištění a ostatní sociální náklady. Tyto náklady činí celkem 30 501,3 tis. Kč, což představuje cca 65,4 % celkových nákladů. Jiné ostatní náklady ve výši 8 763,71 tis. Kč se podílí na celkových nákladech ve výši 18,8 %. Tato položka zahrnuje zejména náklady na tvorbu Fondu provozních prostředků, náklady na tvorbu stipendijního fondu, náklady na stipendia doktorských studijních programů, stipendia za tvůrčí činnost a tvůrčí výsledky, stipendia prospěchová a ostatní stipendia. Další položky představují náklady na příspěvek na spolupráci partnerům v projektech, úrazové pojištění Kooperativa a náklady na neuplatněný nárok na DPH.

Vnitronáklady na služby představují částku ve výši 332,0 tis. Kč tj. 0,7 % celkových nákladů. Tato položka zahrnuje zejména náklady spojené se správou projektů OPVK zajišťovanou Projektovým servisem UP, náklady na výrobu skript a publikací, náklady na autodopravu aj.

Náklady na energie se podílí na celkových nákladech 1,3 %, náklady na služby představují částku ve výši 1 682,3 tis. Kč tj. 3,6 % celkových nákladů. Objem odpisů dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku ve výši 1 148,56 tis. Kč se podílí cca 2,5 % na celkových nákladech. Další výraznou nákladovou položkou celkových nákladů tvoří náklady na spotřebu materiálu ve výši 2 462,93 tis. Kč tj. 5,3 % celkových nákladů.

9.3 Vývoj fondů fakulty

V rámci vývoje finančních prostředků v jednotlivých fondech byl za účetní období roku 2013 účetního období vykázán níže uvedený zůstatek fondů, které jsou tvořeny v souladu s § 18 č. 111/1998 Sb. o vysokých školách.

Bližší informace o stavu jednotlivých fondů, tvorbě a čerpání jsou uvedeny v následujících tabulkách:

9.3.1 Výše převodu do Fondu provozních prostředků

Výše převodu do Fondu provozních prostředků je uvedena v následující tabulce:

Tvorba FPP

(v tis. Kč)

FZV UP	Tvorba FPP ze zůstatku příspěvku
Celkem	7 926,9

9.3.2 Fond reprodukce investičního majetku

Stav k 1.1.		1 274,72
Tvorba	z odpisů	45
	ze zisku za předchozí rok	624
	příjmy z prodeje nehm. a hmot.dlouhod.majetku	
	ze zůstatku příspěvku	
	zůstat.cena nehm. a hmot.dlouhod. majetku	
	ostatní příjmy celkem (1)	
	Převod z fondů celkem	0
	v tom: z fondu odměn	
	z fondu provozních prostředků	
	z rezervního fondu	
	Celkem	669

Čerpání	Investiční celkem	0
	v tom: stavby	
	stroje a zařízení	
	nákupy nemovitostí	
	ostatní inv. užití (1)	
	Neinvestiční celkem (1)	
	Převod do fondů celkem	0
	v tom: do fondu odměn	
	do fondu provozních prostředků	
	do rezervního fondu	
Celkem	0	
Stav k 31.12.		1 944

9.3.3 Stipendijní fond

Stav k 1.1.		513,63
Tvorba	poplatky za studium dle § 58 zákona 111/81998 Sb. (1)	324
	daňově uznatelné výda je podle zák. 586/1992 Sb. o daních z příjmů	
	ostatní příjmy (2)	
	Celkem	324
Čerpání	Celkem	38
Stav k 31.12.		793

9.3.4 Fond účelově určených prostředků

	Položka	Neinvestice	Investice	Celkem
Stav k 1.1.	účelově určené dary § 18 odst. 9 a) zák. č. 111/1998 Sb.	75		75
	účelově určené peněžní prostředky ze zahraničí § 18 odst. 9 b) zák. č. 111/1998 Sb.			0
	účelově určené prostředky na Va V kapitoly 333-MŠMT, § 18 odst.9 c) zák. č. 111/1998 Sb.			0
	účelově určené prostředky z jiné podpory z veř. prostředků, § 18 odst.9 c) zák. č. 111/1998 Sb.			0
	Celkem	75	0	75

	Položka	Neinvestice	Investice	Celkem
Tvorba	účelově určené dary § 18 odst. 9 a) zák. č. 111/1998 Sb.			0
	účelově určené peněžní prostředky ze zahraničí § 18 odst. 9 b) zák. č. 111/1998 Sb.			0
	účelově určené prostředky na Va V kapitoly 333-MŠMT, § 18 odst.9 c) zák. č. 111/1998 Sb.			0
	účelově určené prostředky z jiné podpory z veř. prostředků, § 18 odst.9 c) zák. č. 111/1998 Sb.			0
	Celkem	0	0	0
Čerpání	účelově určené dary § 18 odst. 9 a) zák. č. 111/1998 Sb.	48		48
	účelově určené peněžní prostředky ze zahraničí § 18 odst. 9 b) zák. č. 111/1998 Sb.			0
	účelově určené prostředky na Va V kapitoly 333-MŠMT, § 18 odst.9 c) zák. č. 111/1998 Sb.			0
	účelově určené prostředky z jiné podpory z veř. prostředků, § 18 odst.9 c) zák. č. 111/1998 Sb.			0
	Celkem	48	0	48
Stav k 31.12	účelově určené dary § 18 odst. 9 a) zák. č. 111/1998 Sb.	27	0	27
	účelově určené peněžní prostředky ze zahraničí § 18 odst. 9 b) zák. č. 111/1998 Sb.	0	0	0
	účelově určené prostředky na Va V kapitoly 333-MŠMT, § 18 odst.9 c) zák. č. 111/1998 Sb.	0	0	0
	účelově určené prostředky z jiné podpory z veř. prostředků, § 18 odst.9 c) zák. č. 111/1998 Sb.	0	0	0
	Celkem	27	0	27

9.4 Stav a pohyb majetku

9.4.1 Inventarizace

Inventarizace majetku FZV UP byla provedena k datu 31. 10. 2013 v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví v platném znění a Příkazem kvestora UP č. B3-13/1-PK ze dne 25. 09. 2013. Účetní hodnota inventarizovaného majetku představovala v pořizovacích cenách částku 20 996,6 tis. Kč, fyzický stav majetku k datu inventarizace činil 20 996,6 tis. Kč. Inventarizací nebyl zjištěn inventarizační rozdíl mezi fyzickým a účetním stavem.

9.4.2 Stav majetku k 31. 12. 2013

Celková hodnota majetku k datu 31. 12. 2013 v členění dle tříd majetku je uvedena v následující tabulce:

	Název třídy majetku	Pořizovací cena majetku v tis. Kč	Odpisy majetku	Zůstatková cena majetku k 31. 12. 2013
1301	Software	1 187,6	711,1	476,5
2205	Stroje, přístroje a zařízení	6 756,9	4 240,9	2 516,0
2801	Drobný dlouhodobý hmotný majetek do r. 2002	516,7	516,7	0
3201	Umělecká díla	105,3	0	105,3
3202	Umělecká díla- insignie	467,9	0	467,9
9731	Drobný nehmotný majetek	43,8	0	43,8
9732	Operativní evidence NM	7,2	0	7,2
9733	Oceněná práva nad 7000,-Kč	70,5	0	70,5
9741	Drobný dlouhodobý hmotný majetek.	12 213,0	0	12 213,0
9742	Operativní evidence HM	1,00		1,00
	Celkem	21 370,1	5 468,7	15 901,4

9.5 Závěr

Hospodaření fakulty ovlivnil další pokles financovaných studentů a tedy i zdrojů poskytovaných formou příspěvku MŠMT. I přes výše uvedenou situaci se podařilo dosáhnout kladného hospodářského výsledku. Strategickým záměrem fakulty v roce 2013 bylo kumulovat prostředky ve vlastních fondech, zejména ve Fondu provozních prostředků a Fondu reprodukce investičního majetku pro zajištění budoucích provozních potřeb v dalších letech v souvislosti s klesajícím počtem financovaných studentů a tím snižujícím se příspěvkem na výuku a vzdělávání z MŠMT a připravovanou dislokací fakulty do prostor Teoretických ústavů LF UP.

Výroční zprávu zpracovali:
Členové vedení Fakulty zdravotnických věd Univerzity Palackého v Olomouci

Autor fotografie:
Ústav ošetrovatelství Fakulty zdravotnických věd Univerzity Palackého v Olomouci

Vydavatel:
EZ Centrum s.r.o., Fibichova 2, 779 00 Olomouc, www.ezcentrum.cz

Sazba a grafická úprava:
EZ Centrum s.r.o.

Olomouc 2014

