



Fakulta
zdravotnických věd

Univerzita Palackého
v Olomouci

VÝROČNÍ ZPRÁVA

2014





Úvodní slovo děkana FZV UP

Vážené kolegyně,
Vážení kolegové,

jako každoročně jménem vedení Fakulty zdravotnických věd Univerzity Palackého v Olomouci (dále jen FZV UP) předkládám výroční zprávu obsahující informace charakterizující další rozvoj a současný stav naší fakulty v roce 2014. Rok 2014 byl důležitý z pohledu přípravy nových studijních oborů, ale také úspěšné reakreditace stěžejních oborů jakými jsou např. Ošetřovatelství, Porodní asistence a Fyzioterapie.

Vedení FZV UP nerealizovalo ani v roce 2014 žádnou investiční akci, ale dále spolupracovalo s Lékařskou fakultou Univerzity Palackého v Olomouci na společné redislokaci fakult a děkanátů do budovy Teoretických ústavů. V souladu s posláním FZV UP, jejichž hlavním úkolem je vzdělávání a výchova vysoce kvalifikovaných, konkurenčně schopných zdravotnických pracovníků, byly dále posilovány řady pedagogických pracovníků kvalifikovanými odborníky s praxí a vědecko-pedagogickými zkušenostmi.

Nedostatečná publikační a vědecko-výzkumná činnost posilována existencí Centra vědy a výzkumu FZV UP vykazovala v roce 2014 další nárůst, což se projevilo ve zvýšeném počtu publikací v časopisech s vysokým citačním indexem. Publikační činnost a zvyšování vědecko-pedagogické odbornosti zaměstnanců posílilo vyhlášení Cen děkana za získání vědecko-pedagogického titulu docent nebo profesor a za významnou publikační činnost. Kredibilitu fakulty posílila i stabilizace odborného časopisu fakulty „Profese online“, jenž byl opět zařazen do seznamu recenzovaných neimpaktovaných periodik v České republice. V současné době pracuje na zařazení do databáze SCOPUS a EBSCO.

Fakulta nadále spolupracovala na transformaci nelékařských zdravotnických oborů s Olomouckým krajem a připravovala nové memorandum o spolupráci v této oblasti. Bylo zahájeno vzdělávání pedagogů v anglickém jazyce a byl tak odstartován záměr výuky perspektivních studijních oborů v anglickém jazyce. Fakulta se zapojila do další grantové činnosti a zahájila přípravu evropských projektů Operačních programů Výzkum, vývoj, vzdělávání.

Byly zahájeny úspěšné činnosti pro zkvalitnění výuky a zlepšení propagace fakulty, což přináší výsledky ve zvyšujícím se zájmu o studium na FZV UP. I přes některé nepříznivé vnější aspekty neovlivnitelné vedením FZV UP se podařilo udržet ekonomickou stabilitu fakulty.

Vážené dámy, vážení pánové dovoluji, abych vám všem poděkoval za odvedené pracovní výsledky, a jsem přesvědčen, že jste takto přispěli nadále k perspektivě dalšího rozvoje fakulty, jež se stává uznávanou součástí univerzity s vysokou úrovní výuky a zvyšující se aktivitou ve vědecko-výzkumné činnosti.



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

Obsah

Úvodní slovo děkana FZV UP.....	3
Obsah	4
1. Základní informace a řídicí struktura FZV UP	5
Název a adresa fakulty.....	5
Organizační schéma FZV UP	5
Vedení FZV UP	6
Akademický senát FZV UP	6
Vědecká rada FZV UP	7
Disciplinární komise FZV UP	7
Etická komise FZV UP	8
Kolegium děkana FZV UP	8
2. Studium a vzdělávací činnost	9
2.1 Seznam akreditovaných studijních programů na FZV UP v Olomouci	9
2.2 Další vzdělávací aktivity mimo uskutečňování akreditovaných studijních programů	10
2.3 Studenti.....	11
2.4 Absolventi	14
2.5 Přijímací řízení.....	25
2.6 Sociální záležitosti studentů	26
2.7 Celoživotní vzdělávání	27
2.8 Vnitřní hodnocení kvality výuky.....	28
2.9 Kvalita a kultura akademického života	28
3. Výzkumná, vývojová a další tvůrčí činnost	29
3.1 Granty, projektová činnost	29
3.2 Publikační činnost	32
3.3 Ediční činnost.....	33
3.4 Konference, workshopy, sympozia.....	34
3.5 SVOČ.....	35
4. Spolupráce FZV s institucemi v regionu, propojení teorie a praxe	35
5. Pracovníci FZV	36
5.1 Pracovníci a mzdové prostředky za rok 2014	36
5.2 Akademičtí a vědečtí pracovníci FZV	37
5.3 Kvalifikační a věková struktura akademických pracovníků	38
5.4 Rozsah pracovních úvazků a nejvyšší dosažená kvalifikace	38
5.5 Počet akademických pracovníků s cizím státním občanstvím	39
5.6 Počty nově jmenovaných docentů a profesorů.....	39
5.7 Počet odborníků z aplikační sféry podílejících se na výuce.....	39
6. Další činnosti FZV	40
6.1 Odborný časopis Profese online.....	40
7. Internacionalizace FZV UP	42
8. Knihovna FZV.....	46
9. Zpráva o hospodaření FZV UP	47
9.1 Roční účetní závěrka.....	47
9.1.2 Výkaz zisku a ztrát	47
9.1.3 Hospodářský výsledek	50
9.1.4 Financování vzdělávací, výzkumné, vědecké a další tvůrčí činnosti za rok 2014.....	50
9.2 Analýza výnosů a nákladů	51
9.2.1 Analýza výnosů	51
9.2.2 Vlastní výnosy	51
9.2.3 Analýza nákladů.....	52
9.3 Vývoj fondů fakulty.....	53
9.3.1 Výše převodu do Fondu provozních prostředků	53
9.3.2 Fond reprodukce investičního majetku	53
9.3.3 Stipendijní fond.....	54
9.4 Stav a pohyb majetku	54
9.4.1 Inventarizace	54
9.4.2 Stav majetku k 31. 12. 2014	54
9.5 Závěr	55

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. 2014):

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: doc. MUDr. Alois KROBOT, Ph.D.)
- c. Ústav radiologických metod (přednosta: MUDr. Vlastislav ŠRÁMEK, Ph.D.)
- d. Ústav společenských a humanitních věd (přednosta: Mgr. Šárka VÉVODOVÁ, Ph.D.)
- e. Ústav zdravotnického managementu (přednosta: Ing. Jaroslav ZLÁMAL, Ph.D.)
- f. Ústav porodní asistence (přednosta: doc. MUDr. Martin PROCHÁZKA, 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: PhDr. Miloslav KLUGAR, Ph.D.)

Vedení FZV UP

(stav ke dni 31. 12. 2014):

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. 2014):

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

Vědecká rada FZV UP

(stav ke dni 31. 12. 2014):

Předseda:	doc. MUDr. Jaroslav VOMÁČKA, Ph.D., MBA
Interní členové:	Mgr. et Mgr. Petra BASTLOVÁ, Ph.D. MUDr. Jan GALUSZKA, Ph.D. 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. doc. MUDr. Martin PROCHÁZKA, Ph.D. prof. MUDr. David ŠKOLOUDÍK, 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. 2014):

Předseda:	doc. MUDr. Ivanka VLACHOVÁ
Akademičtí pracovníci:	doc. MUDr. Alois KROBOT, Ph.D. MUDr. Jiří CHARAMZA
Studenti:	Mgr. Jana KONEČNÁ Jiří SROVNAL Anna TRUKSOVÁ

Etická komise FZV UP

(stav ke dni 31. 12. 2014):

Předseda:	Mgr. et Mgr. Petra BASTLOVÁ, Ph.D.
Členové:	doc. PaedDr. Miroslav KOPECKÝ, Ph.D. Mgr. Lenka MAZALOVÁ, Ph.D. Mgr. Alena KMONÍČKOVÁ PhDr. Iva TENOROVÁ

Kolegium děkana FZV UP

(stav ke dni 31. 12. 2014):

Děkan:	doc. MUDr. Jaroslav VOMÁČKA, Ph.D., MBA
Další členové:	Ing. Marie FIALOVÁ MUDr. Dana GALUSZKOVÁ, Ph.D., MBA Bc. Dominik GARNOL doc. MUDr. Roman HAVLÍK, Ph.D. MUDr. Filip HORÁK, MBA Mgr. Šárka VÉVODOVÁ, Ph.D. prof. MUDr. Milan KAMÍNEK, Ph.D. prof. MUDr. Zdeněk KOLÁŘ, CSc. prof. MUDr. Vítězslav KOLEK, DrSc. doc. PaedDr. Miroslav KOPECKÝ, Ph.D. doc. MUDr. Alois KROBOT, Ph.D. Mgr. Zdeňka MIKŠOVÁ, Ph.D. Mgr. Lukáš MERZ doc. MUDr. Martin PROCHÁZKA, Ph.D. MUDr. Vlastislav ŠRÁMEK, Ph.D. 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	Typ studia	Forma studia	Standard. doba studia	Jazyk	Akreditace do:
Ošetřovatelství	B5341	Ošetřovatelství	Bakalářský	Kombinovaná	4 roky	čeština	31. 10. 2016
Ošetřovatelství	B5341	Všeobecná sestra	Bakalářský	Prezenční Kombinovaná	3 roky	čeština	31. 7. 2020
Specializace ve zdravotnictví	B5345	Fyzioterapie	Bakalářský	Prezenční	3 roky	čeština	31. 12. 2018
Specializace ve zdravotnictví	B5345	Radiologický asistent	Bakalářský	Prezenční Kombinovaná	3 roky	čeština	31. 7. 2018
Porodní asistence	B5349	Porodní asistentka	Bakalářský	Prezenční Kombinovaná	3 roky	čeština	31. 7. 2020
Ošetřovatelství	N5341	Ošetřovatelská péče v interních oborech	Magisterský navazující	Prezenční Kombinovaná	2 roky	čeština	31. 12. 2016
Specializace ve zdravotnictví	N5345	Fyzioterapie	Magisterský navazující	Prezenční	2 roky	čeština	30. 6. 2017
Specializace ve zdravotnictví	N5345	Dlouhodobá ošetřovatelská péče u dospělých	Magisterský navazující	Prezenční	2 roky	čeština	31. 10. 2015
Ekonomika a řízení zdravotnictví	N5346	Management zdravotnictví	Magisterský navazující	Prezenční Kombinovaná	2 roky	čeština	31. 7. 2016 31. 10. 2016
Ošetřovatelství	P5341	Ošetřovatelství	Doktorský	Prezenční Kombinovaná	3 roky	čeština	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	20. 5. 2014	Ústav společenských a humanitních věd Ústav porodní asistence
Edukace pro zdraví	10. 12. 2014	Ústav společenských a humanitních věd Ústav ošetrovatelství
Fórum zdraví ve vzdělávání 2014	4. – 5. 4. 2014	Ústav pro studium odborných předmětů a praktických dovedností
Optofest (edukační sekce)	1. 11. 2014	Ústav společenských a humanitních věd
X. konference radiologických asistentů	18. 10. 2014	Ústav radiologických metod
Analýza pohybu a její praktické aplikace ve fyzioterapii	3. – 4. 10. 2014	Ústav fyzioterapie, Centrum VaV
Moravská konference fetomaternální medicíny	7. 11. 2014	Ústav porodní asistence
Teória, výskum a vzdelávanie v ošetrovatelstve, 10. medzinárodná vedecká konferencia	22. 5. 2014	Ústav ošetrovatelství

Fakulta dále 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 (Radiologie, Radiační onkologie, Nukleární medicína). Pracovníci fakulty přednášeli na odborných konferencích pořádaných jinými institucemi např. na 39. Radiologickém kongresu v Praze či v rámci akcí X. Międzynarodowa konferencja naukowo-szkoleniowa (Wrocław) a 2nd European Regional Conference, Sigma Theta Tau International (Göteborg). V listopadu 2014 se v rámci projektu IGA UP „Hodnocení somatického stavu, držení těla a funkčního stavu podpůrně pohybového aparátu u dětí mladšího školního věku na základních školách v Olomouckém kraji“ uskutečnila přednáška pro rodiče. V březnu 2014 přivítala fakulta (Ústav ošetrovatelství) více než 70 studentů a pedagogů z 12 zemí na týdenním workshopu Intensive programme 2014 v rámci skupiny ENNE (European Network of Higher Education in Nursing), která sjednocuje vzdělávání sester v bakalářských studijních programech.

Pro uchazeče o studium bakalářských studijních oborů uspořádala fakulta, konkrétně Ústav porodní asistence, přípravný seminář k přijímacím zkouškám, dále toto pracoviště realizovalo 2 běhy kurzu pro mentory klinické praxe.

Ústav pro studium odborných předmětů a praktických dovedností FZV UP uspořádal pro pracovníky UP školení první pomoci a školení BOZP.

Centrum vědy a výzkumu FZV v rámci projektu Podpora lidských zdrojů ve VaV nelékařských zdravotnických oborů Fakulty zdravotnických věd UP v Olomouci uspořádalo několik odborných workshopů (Základy Evidence-Based Health Care a Evidence-Based Practice, Publikování vědeckých článků v periodických s impakt faktorem, Statistické zpracování dat ve fyzioterapii, Kvantitativní a integrovaný výzkum aneb Jak změřit pedagogické kompetence, Statistika pro nestatistiky, Systematic reviews of Mixed methods, Brainstorming pedagogických kompetencí, Sorting a rating pedagogických kompetencí, Vyhledávání v databázích CINAHL a MEDLINE, workshop „MOTOR SYNERGIES) a dvě přednášky zahraničních expertů: Importance of Systematic Reviews in Health Professions JBI (Joanna Briggs Institute)/Cochrane relation, JBI mission, JBI collaboration (prof. Fiona Bath-Hextall, PhD.) a dále Role and Mission of The Joanna Briggs Institute; The Concept of Evidence-Based Healthcare (prof. MSc. Alan Pearson, Ph.D.).

2.3 Studenti

Počet studentů v akreditovaných studijních programech

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

	Forma	Počet studentů				
		2014	2013	2012	2011	2010
BAKALÁŘSKÉ STUDIJNÍ OBORY						
Všeobecná sestra	P	88	70	69	71	74
Všeobecná sestra	K	98	119	136	155	171
Ošetrovatelství	K	-	1	-	4	51
Porodní asistentka	P	81	77	74	77	79
Porodní asistentka	K	43	47	51	70	96
Fyzioterapie	P	80	81	77	73	66
Radiologický asistent	P	77	75	69	65	65
Radiologický asistent	K	23	38	43	59	44
NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ STUDIJNÍ OBORY						
Management zdravotnictví	K	8	36	64	95	62
Dlouhodobá oš. péče u dospělých	P	-	1	5	16	42
Fyzioterapie	P	60	63	55	61	52
Ošetrovatelská péče v int. oborech	P	24	30	27	-	-
Ošetrovatelská péče v int. oborech	K	46	28	-	-	-
DOKTORSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY						
Ošetrovatelství	P	6	5	6	7	4
Ošetrovatelství	K	16	19	15	13	14
Celkem za FZV		650	690	691	766	820

Studenti – samoplátci

FZV k datu 31. 12. 2014 neevidovala žádného studenta – samoplátce, kromě 7 účastníků programů celoživotního vzdělávání uskutečňovaných v rámci akreditovaných studijních programů.

Studenti ve věku nad 30 let – stav k 31. 12. 2014

BAKALÁŘSKÉ STUDIJNÍ OBORY		počet
Všeobecná sestra – prezenční forma		1
Všeobecná sestra – kombinovaná forma		65
Porodní asistentka – prezenční forma		0
Porodní asistentka – kombinovaná forma		25
Radiologický asistent – prezenční forma		0
Radiologický asistent – kombinovaná forma		14
Fyzioterapie – prezenční forma		0
NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ OBORY		
Management zdravotnictví – kombinovaná forma		6
Fyzioterapie – prezenční forma		0
Ošetrovatelská péče v interních oborech – prezenční forma		1
Ošetrovatelská péče v interních oborech – kombinovaná forma		26
DOKTORSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY		
Ošetrovatelství – prezenční forma		1
Ošetrovatelství – kombinovaná forma		11
Celkem		150

Neúspěšní studenti v akreditovaných studijních programech

Jedenácti studentům FZV bylo v průběhu roku 2014 studium ukončeno tzv. z moci úřední (z důvodu nesplnění požadavků studijního programu), dalších sedmdesát devět studentů zanechalo studia na základě vlastního uvážení.

	Ukončení studia z moci úřední	Zanechání studia
BAKALÁŘSKÉ STUDIJNÍ OBORY		
Všeobecná sestra – prezenční forma	1	9
Všeobecná sestra – kombinovaná forma	2	18
Porodní asistentka – prezenční forma	0	3
Porodní asistentka – kombinovaná forma	0	5
Radiologický asistent – prezenční forma	0	6
Radiologický asistent – kombinovaná forma	1	8
Fyzioterapie – prezenční forma	1	2
NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ OBORY		
Management zdravotnictví – kombinovaná forma	0	2
Fyzioterapie – prezenční forma	3	7
Dlouhodobá ošetrovatelská péče u dospělých – prezenční forma	0	1
Ošetrovatelská péče v interních oborech – prezenční forma	0	0
Ošetrovatelská péče v interních oborech – kombinovaná forma	3	16
DOKTORSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY		
Ošetrovatelství – prezenční forma	0	0
Ošetrovatelství – kombinovaná forma	0	2
Celkem za FZV	11	79

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 2014

BAKALÁŘSKÉ STUDIJNÍ OBORY		Počet absolventů
Všeobecná sestra – prezenční forma		21
Všeobecná sestra – kombinovaná forma		34
Porodní asistentka – prezenční forma		23
Porodní asistentka – kombinovaná forma		13
Radiologický asistent – prezenční forma		23
Radiologický asistent – kombinovaná forma		13
Fyzioterapie – prezenční forma		27
NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ OBORY		
Management zdravotnictví – kombinovaná forma		28
Dlouhodobá ošetrovatelská péče u dospělých		1
Fyzioterapie – prezenční forma		18
Ošetrovatelská péče v interních oborech – prezenční forma		17
DOKTORSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY		
Ošetrovatelství – prezenční forma		1
Ošetrovatelství – kombinovaná forma		3
Celkem		222

Obhájené bakalářské práce

obor Všeobecná sestra – prezenční studium

Autor	Název
Andrllová Michaela	Závislost na alkoholu z pohledu všeobecné sestry
Borovičková Nela	Syndrom vyhoření u všeobecných sester a studentů oboru ošetrovatelství
Czyžová Jana	Psychosociální aspekty poskytování paliativní péče
Črmáková Kristýna	Alternativní způsoby léčby chronických ran
Felbabová Petra	Příčiny, výskyt a prevence syndromu vyhoření u všeobecných sester
Havelková Darina	Prevence a hodnotící metody dekubitů
Hegerová Adéla	Preskripce léčiv všeobecnými sestrami
Hrubý Tomáš	Využití intervenčních programů zaměřených na rodinu a školu v prevenci dětské obezity
Jehličková Martina	Zatížení pečovatele při péči o nemocného s Parkinsonovou nemocí
Jurčíková Kateřina	Paliativní péče u dětí
Kadlíčková Sylvie	Náročná životní situace – paliativní ošetrovatelská péče u dětí s Duchenneovou svalovou dystrofií
Kostelanská Leona	Využití konceptu bazální stimulace u dospělých jedinců
Kovaříková Barbora	Hodnocení vědomí pomocí Glasgow Coma Scale v ošetrovatelské péči
Macková Soňa	Lékové chyby při přípravě a aplikaci intravenózních léčiv
Marušková Pavla	Život dětí s nespecifickými střevními záněty
Moravcová Veronika	Psychologická stránka karcinomu prsu
Pirklová Iveta	Unifforma symbol sesterské profese v minulosti i dnes
Sedláková Lucie	Ventilátorová pneumonie a její prevence
Svoboda Vítek	Transkulturní komunikace v ošetrovatelské péči se zaměřením na muslimskou minoritu
Štefanová Pavla	Aktuální pohled na ošetrovatelskou problematiku cévní mozkové příhody
Švecová Magdaléna	Psychologické aspekty terminálního stádia nemoci

obor Všeobecná sestra – kombinované studium

Autor	Název
Balabánová Pavlína	Účinnost péče o dutinu ústní v prevenci nozokomiální pneumonie – praxe založena na důkazech
Baldermannová Věra	Vztah společnosti k pacientům s psychiatrickou diagnózou schizofrenie
Bednářová Denisa	Změny životního stylu a kvalita života nemocných s chronickou pankreatitidou
Brančíková Alena	Pády dospělých pacientů hospitalizovaných ve zdravotnických zařízeních

Autor	Název
Doupalová Pavla	Možnosti neinvazivního měření a monitorace krevního tlaku u pacientů s arteriální hypertenzí
Dvořáková Marcela	Vybrané aspekty pediatrické problematiky bolesti
Fialová Alice	Paliativní péče u pacientů s demencí
Hájek Bohuslav	Vliv smrti pacienta na psychiku všeobecných sester
Hejtmanová Anna	Vybrané aspekty života pacientů s celiakií
Holubcová Alena	Edukace pacientů s osteoporózou
Hrabalová Jana	Psychologická problematika dětského pacienta
Hrbáčková Jana	Vybrané aspekty ošetrovatelské péče o pacienty se zajištěnými dýchacími cestami
Hrušková Jana	Vybrané aspekty ošetrovatelské péče u nemocných s chronickou obstrukční plicní nemocí
Hufová Lenka	Chronická bolestivost pohybového aparátu seniorů
Chudobová Renata	Charakteristika vybraných faktorů pro efektivní komunikaci při poskytování ošetrovatelské péče romským pacientům
Kašparová Petra	Screeningové měření otoakustických emisí u novorozence
Klíčová Martina	Vybrané aspekty ošetrovatelské péče a rehabilitace u pacienta po totální náhradě kyčelního a kolenního kloubu
Koudelková Lucie	Kolorektální karcinom z pohledu všeobecné sestry
Kozáková Danuše	Infarkt myokardu a perkutánní koronární intervence z pohledu sestry ve 21. století
Marková Ivana	Závislost na návykových látkách a motivace k prevenci
Očenašková Jana	Koncept bazální stimulace v souvislosti s uspokojováním potřeb pacientů a příbuzných se zaměřením na paliativní péči
Pechancová Jana	Prevence dekubitů u imobilních hospitalizovaných pacientů
Pojarová Hana	Specifika ošetrovatelské péče u seniorů s demencí
Rozkydalová Jarmila	Agrese a násilí ve zdravotnickém zařízení, cílena na zdravotnický personál
Řezníčková Olga	Výživa a vybrané aspekty ošetrovatelské péče u pacientů s pankreatitidou
Seidlová Radka	Problematika malnutrice u seniorů
Slavíková Markéta	Spinální svalová atrofie a její důsledky ovlivňující životní styl nemocného
Smolinková Romana	Poruchy řeči a komunikace u pacientů s Parkinsonovou nemocí
Souralová Martina	Medikační pochybení v ošetrovatelské péči
Staňková Lenka	Problematika bolesti u pacienta s Alzheimerovou demencí
Stejskalová Kristýna	Problematika pacienta se stomií
Tomášková Ondřejka	Syndrom vyhoření v profesi všeobecné sestry
Vaňková Ivana	Edukace dospělých onkologických pacientů o nežádoucích účincích chemoterapie z pohledu sestry
Vávrová Dagmar	Péče o periferní žilní kanylu

obor Porodní asistentka – prezenční studium

Autor	Název
Cajzlová Tereza	Konzervativní metody v léčbě ženské močové inkontinence
Čajková Daniela	Rizikové chování mládeže ve vztahu k reprodukčnímu zdraví
Číhalová Olga	Žena a klimakterium
Fichtnerová Helena	Syndrom třeseného dítěte
Hašková Klára	Relaxační metody při porodu
Hubálková Magdaléna	Homeopatie v porodní asistenci
Janíková Eva	Současné možnosti v léčbě ženské funkční sterility
Kadlčíková Veronika	Vliv klokánkování na nedonošené novorozence
Koukalová Marta	Vliv prostituce na sexualitu a psychiku ženy
Krejčí Markéta	Respirační komplikace u nedonošeného novorozence
Májová Eva	Psychika ženy v poporodním období
Moravcová Anežka	Nechtěné těhotenství a následná péče o nechtěné dítě
Nerudová Anna	Porod jako sexuální prožitek
Pospíšilová Klára	Plavání a jeho vliv na vývoj kojenců, batolat a dětí předškolního věku
Przecková Lucie	Využití kmenových buněk z pupečnickové krve v životě dítěte
Stiborková Tereza	Hranice životaschopnosti novorozence
Šobrová Sandra	Roboticky asistovaná radikální hysterektomie pro karcinom děložního čípku
Štěpánková Marie	Bolest jako fenomén v porodní asistenci a metody jejího ovlivnění
Tkáčová Jana	Hydrocefalus
Trbolová Markéta	Epilepsie v těhotenství
Uhříčková Barbora	Alternativní metody v porodní asistenci
Vaculíková Klára	Horečka omladnic
Zapletalová Michaela	Dětská mozková obrna

obor Porodní asistentka – kombinované studium

Autor	Název
Běčáková Anita	Ulcerózní kolitida v těhotenství
Bukvová Lucie	Problematika HPV infekce
Koblihová Kateřina	Neoperační řešení inkontinence moči u žen
Mikulášková Iva	Nádory prsu
Nejzchlebová Eva	Psychomotorický vývoj dítěte v prvních 12 měsících života
Očenášková (Hrdinová) Veronika	Porod koncem pánevním
Raisnerová Irena	Antropologie porodu
Stískalová Věra	Stavy psychiky žen v těhotenství, při porodu a v šestinedělí
Strnadová Irena	Matkou ve vyšším věku

Autor	Název
Suchardová Martina	Význam bondingu
Vajová Blanka	Hysterktomie
Vrlová Lenka	Role porodní asistentky v komunitním prostředí
Žilková Martina	Návykové látky v těhotenství

obor Fyzioterapie

Autor	Název
Březinová Lucie	Současné (EBM) názory na rehabilitaci a fyzioterapii v gynekologii: před i poporodní rehabilitace
Butková Martina	Senzorické stimulace „Snoezelen“ a jeho možnosti využití
Davidová Marie	Dysfunkce pánevního dna
Drahota Michael	Multisenzorická integrace a její využití v rehabilitaci
Garnol Dominik	Mechanismy a limity adaptace kosterní svaloviny na různé typy poškození
Grufíková Petra	Amputací dolní končetiny aktivní život nekončí (rehabilitace před a po)
Hauptová Ivana	Konzervativní léčba močové inkontinence po radikální prostatektomii z pohledu EBM
Hitari Mona	Recentní názory na elektrostimulaci denervovaných svalů
Chmelová Kristýna	Efektivita fyzioterapie kriticky nemocných pacientů na umělé plicní ventilaci
Imrichová Barbora	Obezita jako predispozice vadného držení těla
Kompaníková Lucia	Možné příčiny vzniku idiopatické skoliózy
Krejčová Anežka	Fenomén posturální adaptability
Kuňáková Barbora	Constraint Induced Movement Therapy (Terapie omezeného užívání)
Lakomá Eva	Rešerše recentních poznatků o vzájemných vztazích mezi obezitou, věkem a posturální dysfunkcí
Morávková Michaela	Constraint-Induced Movement Therapy (Terapie omezeného užívání)
Nagyová Nikola	Srovnání efektivity fyzioterapie, ergoterapie a robotizované rehabilitace poruch ideomotoriky horní končetiny po cévních mozkových příhodách
Navaříková Marta	Neglect syndrom z pohledu fyzioterapie
Procházková Soňa	Charakteristika a klasifikace chůze u dětí s DMO
Suchánková Tereza	Možnosti fyzioterapie ženské stresové inkontinence
Svobodová Alena	Možnosti hodnocení hrubé motoriky dětí ve věku 3 až 6 let
Tandler Jindřich	Efektivita terapie chůze na chodícím pásu z pohledu EBM
Tomsa Marek	Centrální generátory lokomoce: racionalizace terapie chůze na chodícím pásu u spinálních pacientů
Uhrová Kateřina	Adaptace kosterního svalu na odlišné typy zátěže v rámci programů pohybové rehabilitace, rekonvalescenčních cvičení a sportů
Válková Jana	Principy a možnosti reedukace lokomoce u pacientů po totální endoprotéze kyčelního kloubu s využitím treadmill systémů
Vrbková Barbora	Interdisciplinární přístup k edukaci a reedukaci grafomotoriky v dětském věku
Zítková Barbora	Možnosti fyzioterapie u močové inkontinence u žen a u mužů
Žáčková Lenka	Respirační handling ve fyzioterapii dětí

obor Radiologický asistent – prezenční studium

Autor	Název
Bučková Hana	Možnost ozáření zhoubných nádorů kůže
Červená Lucie	Kožní nádory se zaměřením na bazocelulární a spinocelulární karcinom a jejich léčbu
Dvorská Barbora	Vyšetření hepatobiliárního systému pomocí ultrasonografie
Habrnálová Adéla	Zobrazování trávicí trubice u dětí
Horkelová Jana	Intervenční urologie
Hýlová Martina	Endovaskulární léčba intrakraniálních aneurysmat
Chrenščová Zuzana	Náhlé příhody břicha z pohledu radiologického asistenta
Ivanovská Marie	Zhoubné nádory CNS a jejich terapie
Jeglová Veronika	Terapie otevřenými zářiči
Kopečková Petra	Radionuklidová vyšetření zažívacího traktu
Kubičková Karolina	Výživa v onkologii, při radioterapii
Lipusová Regina	Radioterapie karcinomu prostaty
Mazurová Markéta	CT virtuální kolonografie, srovnání s ostatními vyšetřovacími postupy
Moravcová Kateřina	Léčba karcinomu čípku děložního
Munzarová Šárka	Statická a dynamická scintigrafie ledvin
Navrátilová Lucie	Radiochemoterapie karcinomu rekta
Pluskal Radek	Radioterapie v léčbě karcinomu prsu
Porubková Nikola	Primární a sekundární prevence karcinomu prsu
Procházka Vít	Endovaskulární techniky v diagnostice a léčbě ischemické choroby srdeční
Strupková Dana	Diagnostické zobrazování intrakraniálního krvácení
Ťápalová Andrea	Dentální radiologie v diagnostickém zobrazování
Václavík Štěpán	Radionuklidová diagnostika zánětu
Vymazal Radek	Kontrastní látky a jejich využití v radiologii

obor Radiologický asistent – kombinované studium

Autor	Název
Fiala Jiří	Zobrazování mozku magnetickou rezonancí, vyšetřovací protokoly
Kropová Ivona	Historie diagnostického zobrazování
Kyšák Ivo	Magnetická rezonance v onkogynekologii
Liznová Pavla	Léčba supraventrikulárních tachyarytmií metodou radiofrekvenční ablace
Londová Simona	Zobrazování jícnu a žaludku
Moučková Ludmila	Dynamická a statická scintigrafie ledvin

Autor	Název
Nárožná Radka	Výživa v onkologii, při radioterapii
Pekárková Darina	Historie diagnostického zobrazování
Polko Vlastimil	Metody postprocesingu CT dat a jejich příspěvek k diagnostice
Slaninová Jana	Současná radiodiagnostika intersticiálních plicních procesů
Součková Kamila	Bioptické a lokalizační metody v mamodiagnostice
Špunarová Kamila	Sarkomy měkkých tkání a jejich terapie
Zouharová Jana	Radiační ochrana pacientek při mamografickém vyšetření

Obhájené diplomové práce

Obor Ošetrovatelská péče v interních oborech – prezenční studium

Autor	Název
Dančáková Jana	Postoje ke stáří u klientů domácí péče
Haklová Eva	Hodnocení fyzické zátěže pomocí krokoměru u všeobecných sester na onkologickém oddělení
Heiderová Jana	Život dospělých s nespecifickými střevními záněty (Kvalita života jedinců s IBD)
Hrabalová Šárka	Blízké vztahy a postoj ke smrti v kontextu kvality života seniorů v domácí péči
Kmoníčková Alena	Faktory ovlivňující vedení a řízení středního ošetrovatelského managementu ve zdravotnické instituci
Křepelková Gabriela	Syndrom vyhoření u všeobecných sester pečujících o pacienty s Alzheimerovou demencí
Křepelová Pavla	Problematika pádů starších osob
Kučerová Kateřina	Psychosociální faktory u pacientů s metabolickým syndromem
Kukuczková Eva	Benefity radiálního přístupu u perkutánní koronární intervence
Martincová Lucie	Kvalita života starších dospělých v domácí péči
Novotná Jana	Životní styl studentů ošetrovatelství na Fakultě zdravotnických věd Univerzity Palackého v Olomouci
Reimerová Kateřina	Rizikové a protektivní faktory ve vztahu k syndromu vyhoření u všeobecných sester
Ročková Šárka	Zvládání psychické zátěže v kontextu práce onkologických sester
Řeháková Petra	Faktory ovlivňující adaptační proces zdravotnických asistentů ve Fakultní nemocnici v Olomouci
Slováková Markéta	Adaptační proces všeobecných sester v zařízeních poskytujících zdravotní péči ve vlastním sociálním prostředí pacienta
Škarková Zuzana	Prevalence kouření u všeobecných sester ve Fakultní nemocnici Olomouc
Škorpíková Aneta	Psychická pracovní zátěž u všeobecných sester
Velecká Petra	Komunikace všeobecných sester a zdravotnických asistentů s pacienty s demencí u Parkinsonovy nemoci
Winklerová Libuše	Deskripce stavu edukace v psychiatrických léčebnách v České republice

obor Fyzioterapie

Autor	Název
Bandíková Marie	Evaluace kvality života po cévní mozkové příhodě
Bůžková Alžběta	Ovlivnění chůze u pacientů v chronické fázi CMP
Dananajová Lucia	Zmeny v postulárnej kontrole v závislosti na vybraných muskuloskeletálnych patológiách
Grycová Zuzana	Verifikace efektivity kineziotapu na optimalizaci pohybového výkonu
Habermannová Pavlína	Observace a představa pohybu v terapii neurologicky nemocných
Hroudová Iva	Vliv časně vertikalizace na stereotyp hemiparetické chůze
Javůrková Nikola	Klinické a experimentální testování funkcí ruky
Juřicová Lenka	Vliv terapie Redcordu na posturální funkce
Kalabusová Jana	Hodnocení somatické a neuromuskulární zralosti předčasně narozených dětí pomocí vybraných škál (Dubowitz, Ballard)
Kavanová Eva	Využití chůzových trenažerů v klinické praxi – elektromyografická analýza
Kobzinková Petra	Analýza chůze z hlediska timingu svalů a svalové aktivity na různých typech chůzových trenažerů
Komárková Zdislava	Vliv duálního úkolu na parametry chůze
Kučejová Veronika	Objektivizace respirační fyzioterapie u pacientů na umělé plicní ventilaci
Lášek Zbyněk	Vliv zátěže na chůzový stereotyp
Nalezencová Renata	Obezita a její posturální následky
Nováková Renáta	Hodnotenie motorických a balančných schopností detí školského veku
Opl Ján	Terapie chronické instability hlezenního kloubu za pomoci labilních plošin
Pročková Marie Magdalena	EMG aktivita vybraných trupových svalů při lokomoci v závislosti na různých typech chůze
Razimová Kateřina	Balanční plochy a pevná opora v pohybové rehabilitaci přední nestability kolenního kloubu
Schubertová Renáta	Vliv poruch senzorkého zpracování na posturálně-balanční funkce u dětí s ADHD
Šindlerová Hana	Vliv podpatků na chůzový stereotyp
Žižlavský Jiří	Vliv chůze na mechanickém chůzovém trenažeru na svalovou aktivitu dolních končetin u zdravých jedinců

obor Management zdravotnictví

Autor	Název
Bachledová Andrea	Marketingová strategie Fakultní nemocnice Olomouc
Besta David	Strategie v řízení zdravotnického zařízení (SWOT analýza, koncepce, politika, tvorba a implementace strategie ve zdravotnickém zařízení)
Čech Pavel	Analýza současných ekonomických podmínek poskytování zdravotních služeb ve Vincentinu – poskytovateli sociálních služeb Šternberk, příspěvkové organizaci a možnosti jejich deetatizace
Dvořáková Kateřina	Vznik nestátního zdravotnického zařízení v oboru rehabilitace v Přerově

Autor	Název
Frydlová Alena	Management porodní asistence v České republice
Hodář Libor	Analýza ekonomických ukazatelů nemocnice Svitavy, a. s.
Hodrová Marta	Proč lékaři děkují a odcházejí?
Chlopčík Adam	Strategie, organizace, řízení a rozvoj oboru onkologie ve spádové oblasti Fakultní nemocnice Ostrava
Chroboková Adéla	Vliv restričních léčebných metod na glukózovou homeostázu chorobně obézních pacientů
Křivánková Kateřina	Analýza hospodaření vybraného zdravotnického zařízení
Majola Dalibor	Analýza ekonomických ukazatelů Městské nemocnice Ostrava p.o. a oddělení Radiologie a zobrazovací metody
Málková Jarmila	Systém řízení kvality v Oblastní nemocnici Kladno, a.s.
Mašková Zdenka	Vybrané problémy daňovej evidencie zdravotnickeho zariadenia typu fyzická osoba
Motejlková Kateřina	DRG systém na vybraných odděleních Fakultní nemocnice Hradec Králové
Nevtípilová Michaela	Management péče o pacienta při operačního výkonu v celkové anestezii
Panajotovová Jana	Zdravý životní styl manažerů ve zdravotnictví
Pavlíková Petra	Management celoživotního vzdělávání všeobecných sester v Psychiatrické nemocnici Havlíčkův Brod
Pilátová Zuzana	Analýza kompetencí radiologických asistentů pro radiodiagnostiku
Puchingerová Libuše	Vztahy zdravotnického zařízení a zdravotních pojišťoven v ČR po roce 1989 a dopady změn ve způsobu financování na hospodaření zdravotnických zařízení
Rajnohová Tereza	MAMMACENTRUM Olomouc – management nestátního screeningového centra
Rucki Jiří	Korupce při preskripci léčiv
Schwarzová Zuzana	Návrh marketingové komunikace s pacienty soukromé otorinolaryngologické ambulance
Szkanderová Lydie	Evaluae zavedení robotického systému v mikrobiologické laboratoři
Szmeková Lucie	Strategie v řízení a návrh změn na Oddělení rehabilitace Fakultní nemocnice Olomouc
Šrubařová Věra	Struktura pracovních činností staničních a vrchních sester ve Fakultní nemocnici Ostrava
Štefanovičová Miroslava	Management skiagrafických zobrazovacích systémů Radiologické kliniky FNOL
Štýbnar Michal	Analýza realizace tlumočnických služeb u pacientů Fakultní nemocnice Olomouc

Obhájené disertační práce

DSP Ošetrovatelství

Autor	Název
Chrastina Jan	Kvalitativní výzkum limitů životního stylu u osob s chronickým onemocněním
Kisvetrová Helena	Ošetrovatelská diagnóza Úzkost ze smrti a realizace NIC intervence Duchovní podpora
Mazalová Lenka	Validizace ošetrovatelské diagnózy Strach – 00148 a odpovídajících komponent NIC a NOC v pediatrické péči
Pospíšilová Alena	Mezinárodní klasifikace ošetrovatelských intervencí (NIC) v chirurgickém ošetrovatelství

Spolupráce s absolventy

FZV UP spolupracovala s absolventy v rámci akcí pro odbornou veřejnost, které byly FZV UP připravovány (viz bod 2.2) 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 2014 byli všichni absolventi FZV roku 2014 obesláni výzvou k zaregistrování se do Klubu absolventů UP, který slouží pro informování absolventů o dění na Univerzitě, o konání různých odborných, společenských, kulturních i sportovních akcí pořádaných univerzitou, dále k zveřejňování pracovních nabídek i poptávky po zaměstnání a v neposlední řadě umožňuje zaregistrovaným absolventům využívání řady slev a výhod.

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. 2014 zveřejněných na integrovaném Portálu MPSV vyplývá, že Úřady práce ČR evidovaly mezi uchazeči o zaměstnání pouze 11 absolventů Fakulty zdravotnických věd UP, což je cca 0,04 % z celkového počtu cca 30 000 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, školeních a konferencích. U akademických pracovníků byla na odborné kurzy, semináře vč. konferencí vynaložena částka ve výši 131,5 tis. Kč (jednalo se např. o kurz Bobath, využití Kinesio tapu, kurzy dle Mojžíšové a profesní odborné konference v zahraničí i v tuzemsku).

Odborných seminářů a školení se zúčastnili rovněž zaměstnanci 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 149 tis. Kč.

Následující tabulky uvádějí počty kurzů celoživotního vzdělávání a dále počty účastníků kurzů celoživotního vzdělávání za rok 2014.

Kurzy celoživotního vzdělávání (CŽV) na vysoké škole (počty kurzů)

Vysoká škola (název)		Kurzy orientované na výkon povolání			Kurzy zájmové			U3V	CELKEM
Skupiny akreditovaných studijních programů	KKOV	do 15 hod.	do 100 hod.	více	do 15 hod.	do 100 hod.	více		
přírodní vědy a nauky	11-18								
technické vědy a nauky	21-39								
zeměděl.-les. a veter. vědy a nauky	41,43								
zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky	51-53			4		4		4	
společenské vědy, nauky a služby	61,67,71-73								
ekonomie	62,65								
právo, právní a veřejnosprávní činnost	68								
pedagogika, učitelství a sociál. péče	74,75								
obory z oblasti psychologie	77								
vědy a nauky o kultuře a umění	81,82								
CELKEM				4		4		4	

Kurzy celoživotního vzdělávání (CŽV) na vysoké škole (počty účastníků)

Vysoká škola (název)		Kurzy orientované na výkon povolání			Kurzy zájmové			U3V	CELKEM	Z toho počet účastníků, jež byli přijímáni do akreditovaných studijních programů podle § 60 zákona o vysokých školách
Skupiny akreditovaných studijních programů	KKOV	do 15 hod.	do 100 hod.	více	do 15 hod.	do 100 hod.	více			
přírodní vědy a nauky	11-18									
technické vědy a nauky	21-39									
zeměděl.-les. a veter. vědy a nauky	41,43									
zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky	51-53		11			44		29	84	
společenské vědy, nauky a služby	61,67,71-73									
ekonomie	62,65									
právo, právní a veřejnosprávní činnost	68									
pedagogika, učitelství a sociál. péče	74,75									
obory z oblasti psychologie	77									
vědy a nauky o kultuře a umění	81,82									
CELKEM			11			44		29	84	

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*
B5341	5341R009 – Všeobecná sestra	P	283	77	49
B5341	5341R009 – Všeobecná sestra	K	108	36	34
B5349	5341R007 – Porodní asistentka	P	174	45	28
B5341	5341R007 – Porodní asistentka	K	24	19	18
B5345	5342R004 – Fyzioterapie	P	471	45	26
B5345	5345R010 – Radiologický asistent	P	118	54	33
B5345	5345R010 – Radiologický asistent	K	12	8	6
N5345	5342T004 – Fyzioterapie	P	56	24	24
N5341	5341T016 – Oš. péče v interních oborech	P	27	18	10
N5341	5341T016 – Oš. péče v interních oborech	K	95	46	32
P5341	5103V000 – Ošetřovatelství	P	2	1	1
P5341	5103V000 – Ošetřovatelství	K	5	4	4
Celkem			1375	377	265

* stav k zahájení výuky v zimním semestru, tj. k 15. 09. 2014

Charakter přijímacích zkoušek

Přijímací zkoušky realizované v roce 2014 měly charakter písemného testu, kde uchazeči vybírali ze čtyř nabízených variant správnou odpověď. Přijímací testy byly připravovány z části akademickými pracovníky UP (odborná část), z části externím dodavatelem (všeobecný přehled, obecné studijní předpoklady). 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 vyplácená studentům v roce 2014

Účel stipendia	Počet studentů	Finanční prostředky
Prospěchová stipendia	12	18.600 Kč
Za vynikající výzkumné vývojové a inovační, umělecké nebo další tvůrčí výsledky přispívající k prohloubení znalostí	10	23.500 Kč
Na výzkumnou, vývojovou a inovační činnost podle zvláštního právního předpisu	21	67.400 Kč
Sociální stipendia	0	0
Na podporu studia v zahraničí	0	0
Mimořádná stipendia jiná	15	23.850 Kč
Doktorandská stipendia	4	337.500 Kč
Ubytovací stipendia	0	0
Celkem	62	470.850 Kč

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 zapojení do studentské pedagogické činnosti pak získali stipendium za výkon studentské pedagogické síly. 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 v celkem 36 případech přiznáno stipendium 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 pro studenty FZV jsou řešeny centrálně prostřednictvím Správy kolejí a menz Univerzity Palackého v Olomouci, která v areálech vysokoškolských kolejí disponuje téměř 5000 lůžky v jedno až třílůžkových pokojích, 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 2014 cca 40 % studentů prezenční formy studijních oborů FZV a lze konstatovat, že v roce 2014 byla stejně jako v předchozích letech poptávka studentů FZV po ubytování na vysokoškolských kolejích plně pokryta.

2.7 Celoživotní vzdělávání

Přehled kurzů celoživotního vzdělávání

V roce 2014 realizovala FZV programy celoživotního vzdělávání v rámci akreditovaných bakalářských studijních programů:

- Specializace ve zdravotnictví – obory Fyzioterapie, Radiologický asistent,
- Ošetřovatelství – obor Všeobecná sestra,

a dále v rámci navazujícího magisterského studijního programu:

- Specializace ve zdravotnictví – obor Fyzioterapie.

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

Dále byly realizovány dva běhy rekvalifikačního kurzu Zdravotník zotavovacích akcí, jehož absolventi získali po úspěšném složení závěrečné zkoušky „Osvědčení o rekvalifikaci“ s celostátní platností a mohou zastávat funkci zdravotníka na různých akcích jako jsou zájezdy, dětské tábory, školy v přírodě, výukové a výcvikové kurzy, hromadné společenské a sportovní akce apod. Fakulta realizovala v roce 2014 čtyři specializované běhy pro 2. a 3. ročník Univerzity třetího věku (Zdraví a prevence, Komunitní péče, Vyšetřovací a léčebné metody, Etika, právo a management ve zdravotnictví).

Počet účastníků kurzů celoživotního vzdělávání

V realizovaných programech celoživotního vzdělávání v rámci akreditovaných studijních programů bylo v roce 2014 zapsáno 11 účastníků, z toho 9 účastníků programu CŽV v rámci akreditovaných bakalářských studijních programů (z toho 7 v rámci oboru Fyzioterapie, 1 v rámci oboru Radiologický asistent a 1 v rámci oboru Všeobecná sestra) a 2 účastníci programu CŽV v rámci akreditovaného navazujícího magisterského studijního programu Fyzioterapie.

Kurz Zdravotnická angličtina navštěvovalo celkem 21 účastníků. Kurz Zdravotník zotavovacích akcí absolvovalo celkem 23 účastníků. Přednášek v rámci specializovaných běhů 2. a 3. ročníku Univerzity 3. věku se zúčastnilo 29 posluchačů.

2.8 Vnitřní hodnocení kvality výuky

Pro hodnocení výuky a vybraných oblastí činnosti fakulty sloužil v roce 2014 jednak systém hodnocení kvality výuky formou papírových evaluačních dotazníků vyplňovaných studenty po letním semestru akademického roku 2013/2014 a jednak nový celouniverzitní elektronický systém (aplikace evUPOL), který byl studentům poprvé k dispozici po zimním semestru akademického roku 2014/2015. Evaluace byla dobrovolná a anonymní, vyhodnocení výsledků probíhalo jak na úrovni jednotlivých ústavů garantujících obor, tak na úrovni vedení FZV UP.

V rámci evaluace za letní semestr akademického roku 2013/2014 bylo odevzdáno 101 evaluačních dotazníků, kterými bylo hodnoceno celkem 54 předmětů, a dále 3 dotazníky (vyjadřující vždy názor celého ročníku) k vybraným oblastem činnosti fakulty. Lze konstatovat, že studenti možnost vyjádřit se touto formou k výuce a dalším činnostem fakulty využili pouze v malé míře. Nejaktivněji se zapojili studenti oborů Radiologický asistent a Všeobecná sestra, naopak studenti oborů Ošetrovatelská péče v interních oborech, 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 UP a zástupcem pracoviště zajišťujícího výuku daného předmětu.

Evaluace za zimní semestr akademického roku 2014/2015 probíhala v rámci pilotního provozu celouniverzitního systému, a to prostřednictvím nově vyvinuté aplikace evUPOL pro chytré telefony a tablety.

2.9 Kvalita a kultura akademického života

Sociální záležitosti studentů a zaměstnanců

V roce 2014 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. Publikacioní 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 tutorů 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. 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 programů financovaných ze Strukturálních fondů EU

Kód a název programu	Řešitel	Období realizace
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.1.07/2.3.00/30.0041 POST UP II Podpora vytváření excelentních výzkumných týmů a intersektorální mobility na Univerzitě Palackého v Olomouci II	prof. RNDr. Jitka Ulrichová, CSc	1. 12. 2012 – 30. 6. 2015
CZ. 1. 07/2.2.00/28.0176 Vytvoření systému řízení kvality zahraničních pracovních stáží studentů UP	Mgr. Marie Raková	1. 1. 2012 – 31. 12. 2014
CZ.1.07/2.2.00/28.0091 Podpora mezioborových studií a inovací studijních programů na Univerzitě Palackého v Olomouci – POMEZI	JUDr. Mag. iur. Michal Malacka Ph.D., MBA	1. 1. 2012 – 31. 12. 2014

Zapojení do programů financovaných v rámci programu Erasmus⁺

Kód a název programu	Řešitel	Období realizace
2014-1-ES01-KA203-004735 Healthcare English Language Programme	MUDr. Jan Galuszka, Ph.D	1. 9. 2014 – 31. 8. 2017

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

V roce 2014 bylo v rámci Studentské grantové soutěže (SGS UP; IGA UP) řešeno 9 projektů:

Číslo a název projektu	Řešitel	Finanční dotace
IGA_FZV_2014_003 Observace komplexních účelových pohybů ve fyzioterapii	Mg. Barbora Kolářová, Ph.D.	32 324,00 Kč
IGA_FZV_2014_004 Impact of hearing aids on health related QOL	doc. Mgr. Yamada Yukari, Ph.D.	30 956,00 Kč
IGA_FZV_2014_007 NIC intervence Péče o umírající a Duchovní podpora v péči o pacienty v závěru života na pracovištích intenzivní péče	PhDr. Mgr. Helena Kisvetrová, Ph.D.	31 167,00 Kč
IGA_FZV_2014_009 Motivační faktory pracovního prostředí u všeobecných sester pracujících ve Fakultní nemocnici Olomouc a Praha	Mgr. Šárka Ježorská, Ph.D.	23 585,00 Kč
IGA_FZV_2014_011 Validizace ošetrovatelské diagnózy Přetížení pečovatele a uplatnění NIC, NOC komponent v komunitní péči	Mgr. Jana Konečná	30 166,00 Kč
IGA_FZV_2014_013 Validizace diagnostických prvků ošetrovatelské diagnózy 00104 Neefektivní kojení u žen po spontánním porodu a porodu císařským řezem	Mgr. Lenka Strnadová	26 308,00 Kč
IGA_FZV_2014_014 Využití masáže stimulující dýchání v ošetrovatelské péči u seniorů v sociálních institucích	PhDr. Lenka Machálková, Ph.D.	31 169,00 Kč
IGA_FZV_2014_015 Hodnocení somatického stavu, držení těla a funkčního stavu podpůrně pohybového aparátu u dětí mladšího školního věku na základních školách v Olomouckém kraji	doc.PaedDr.Miroslav Kopecký,Ph.D.	31 978,00 Kč
IGA_FZV_2014_016 Validizace ošetrovatelské diagnózy NANDA – International Narušené procesy v rodině (00060) v oblasti komunitní péče	Mgr. Soňa Loudová	31 347,02 Kč

Projekty v rámci institucionálního plánu UP Olomouc – FRUP

Název projektu	Řešitel
FRUP_2014_2_092 Inovace pregraduálního studijního oboru všeobecná sestra u odborných ošetrovatelských předmětů	Mgr. Lenka Mazalová, Ph.D.
FRUP_2014_2_074 Inovace předmětů studijního oboru Fyzioterapie	Mgr. Petra Bastlová, Ph.D.
FRUP_2014_2_053 Inovace a modernizace přístrojového vybavení a didaktických pomůcek výukových pracovišť na Ústavu pro studium odborných předmětů a praktických dovedností na Fakultě zdravotnických věd UP v Olomouci	doc.PaedDr.Miroslav Kopecký,Ph.D.

Zapojení do Institucionálních plánů VVŠ v roce 2014

V oblasti Excelence vzdělávání bylo zapojeno 9 projektů, v oblasti Internacionalizace 1 projekt a v oblasti Excelence vzdělávání 8 projektů

Oblast	Název projektu	Řešitel
Mezinárodní vztahy, internacionalizace	Rozšiřování mezinárodních partnerských vztahů FZV UP, mezinárodních mobilit, kontaktů, výuky a propagace fakulty	MUDr. Jan Galuszka, Ph.D.
Excelence vzdělávání	Příprava podmínek pro realizaci studijního oboru Asistent ochrany a podpory veřejného zdraví	Mgr. Radka Kozáková
Excelence vzdělávání	Prohlubování praktických dovedností pomocí didaktických prostředků	Mgr. Romana Klášterecká, Ph.D.
Excelence vzdělávání	Podpora a rozvoj vzdělávání mentorů klinické praxe pro ÚPA FZV	Mgr. Renata Hrubá
Excelence vzdělávání	Aplikace standardu vzdělávání programu ošetrovatelství v rámci implementace vybraných předmětů do studijního plánu a jejich verifikace	Mgr. Zdeňka Mikšová, Ph.D.
Excelence vzdělávání	Prohlubování praktických dovedností pomocí didaktických prostředků	Marie Pavlíková
Excelence vzdělávání	Podpora kompletizace akreditačního spisu k žádosti o reakreditaci magisterského studijního oboru Management zdravotnictví	Ing. Jaroslav Zlámal, Ph.D.
Excelence vzdělávání	Příprava odborného učebního textu – Základy managementu pro zdravotnické obory	Ing. Jaroslav Zlámal, Ph.D.
Excelence vzdělávání	Rozvoj recenzovaného časopisu Profese online	Mgr. Šárka Ježorská, Ph.D.

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 2014 je 368 záznamů.

Počty publikačních záznamů FZV UP v OBD za rok 2014 dle jednotlivých literárních forem

Literární forma	Počet
Vedení práce	14
Kapitola v knize	4
Abstrakt	64
Kniha – celek	16 (z toho 12x skripta)
Konference, workshop – uspořádání	21
Seriálová publikace	0
Konference, workshop – pasivní účast	53
Sborník – celek	3
Projekt	11
Dizertace	2
Závěrečná práce	1
Článek	52
Příspěvek ve sborníku	13
Recenze	1
Přednáška nebo poster	111
Elektronická prezentace	0
Ostatní (Firemní literatura)	1
Celkem publikačních záznamů za rok 2014	368

Počty publikačních záznamů FZV UP v OBD za rok 2014 dle jednotlivých pracovišť

Pracoviště FZV	Počet
Děkanát (1000)	1
Věda a výzkum (1004)	4
Ústav ošetrovatelství (1010)	88
Ústav fyzioterapie (1020)	134
Ústav radiologických metod (1030)	17
Ústav společenských a humanitních věd (1040)	28
Ústav zdravotnického managementu (1050)	20
Ústav porodní asistence (1060)	31
Ústav pro studium odborných předmětů a praktických dovedností (1070)	27

3.3 Ediční činnost

Realizované publikace v roce 2014

1. ZLÁMAL, J., VOMÁČKA, J., JEDLIČKOVÁ, I., MIKŠOVÁ, Z., ŠAMAJ, M., BAČÍK, P., BELLOVÁ, J. Základy managementu pro posluchače zdravotnických oborů. 1. vyd. Prostějov: Computer Média s.r.o., 2014, 108 s. ISBN 978-80-7402-157-2.
2. KOZÁKOVÁ, R. Obecná a vývojová psychologie pro nelékařské zdravotnické pracovníky. 1. vyd. Olomouc: Univerzita Palackého, 2014, 106 s. ISBN 978-80-244-4259-4.
3. Profese online [online]. Olomouc: Univerzita Palackého, roč. 7, č. 1. ISSN 1803-4330.
4. Profese online [online]. Olomouc: Univerzita Palackého, roč. 7, č. 2. ISSN 1803-4330.
5. Profese online [online]. Olomouc: Univerzita Palackého, anglická verze. ISSN 1803-4330.
6. KOLÁŘOVÁ, B. et al. Přístrojové metody ve fyzioterapii.
7. BASTLOVÁ, P., KOLÁŘOVÁ, B. Sborník abstraktů z konference.

Členové Ediční komise FZV

Mgr. Šárka VÉVODOVÁ, Ph.D. – předsedkyně
PhDr. Danuška TOMANOVÁ, CSc.
PhDr. Helena KISVETROVÁ, Ph.D.
Mgr. Barbora KOLÁŘOVÁ, Ph.D.
Mgr. Štěpánka BUBENÍKOVÁ
doc. MUDr. Jaroslav VOMÁČKA, Ph.D., MBA
MUDr. Jiří CHARAMZA
doc. PaedDr. Miroslav KOPECKÝ, Ph.D.

3.4 Konference, workshopy, sympozia

V průběhu roku 2014 pracovníci FZV uspořádali tyto odborné akce:

Termín konání	Název konference
Leden	Základy Evidence-Based Health Care a Evidence-Based Practice, workshop I
Únor	Publikování vědeckých článků v periodících s impakt faktorem – prof. Miovský
Březen	Intensive programme 2014 „Nursing in a European perspective“ v rámci skupiny ENNE (European Network of Nursing in Higher Education)
Duben	Evidence-Based Health Care a Evidence-Based Practice, workshop II Statistické zpracování dat ve fyzioterapii Systematic reviews of Mixed methods – prof. Bath-Hextall Kvantitativní a integrovaný výzkum aneb Jak změřit pedagogické kompetence – doc. Gecková Fórum zdraví ve vzdělávání 2014 – konference Hodnocení výživového stavu, sestavení jídelníčku-workshop Dětská jóga není nuda – workshop
Květen	Konference edukace v porodní asistenci Statistika pro nestatistiky – doc. Řehák Systematic reviews of Mixed methods – prof. Pearson Teória, výskum a vzdelávanie v ošetrovatelstve, 10. medzinárodná vedecká konferencia, Martin
Červen	Brainstorming pedagogických kompetencí
Červenec	Sorting a rating pedagogických kompetencí
Září	Vyhledávání v databázích CINAHL a MEDLINE
Říjen	X. konference radiologických asistentů v Olomouci Workshop „MOTOR SYNERGIES“ – prof. Latash Analýza pohybu a její praktické aplikace ve fyzioterapii Movement analysis and its practical application in physiotherapy
Listopad	6. Moravská konference fetomaternální medicíny
Prosinec	Edukace pro zdraví

3.5 SVOČ

Fakultou je podporována studentská vědecká odborná činnost studentů akreditovaných studijních programů. Na konferenci SVOČ 2014 bylo prezentováno a obhájeno **8 prací** – 2 z Ústavu fyzioterapie, 2 z Ústavu porodní asistence a 5 z Ústavu ošetrovatelství.

Jméno	Ústav	Téma	Školitel
Markéta Hrbáčová	POA	Znalosti studentek Přírodovědecké a Filozofické fakulty z oblasti reprodukčního zdraví	Mgr. Věra Vránová, Pd.D.
Bohumila Výmolová, Bc.	POA	Znalosti studentek Přírodovědecké a Filozofické fakulty z oblasti reprodukčního zdraví	Mgr. Věra Vránová, Pd.D.
Jana Kalabusová, Bc.	FYT	Hodnocení somatické a neuromuskulární zralosti předčasně narozených dětí pomocí vybraných škál	Mgr. Anita Můčková
Šárka Hrabalová	OSE	Blízké vztahy a postoj ke smrti	PhDr. Helena Kisvetrová, Ph.D.
Eva Haklová, Bc.	OSE	Hodnocení fyzické zátěže pomocí krokoměru u všeobecných sester na onkologickém oddělení	PhDr. Lenka Machálková, Ph.D.
Eva Kukuczková, Bc.	OSE	Ošetrovatelská péče u pacienta s kardiovaskulárním onemocněním v souvislosti s PTCA	Mgr. Hana Pokorná
Zuzana Škarková	OSE	Management nelékařských zdravotnických pracovníků v kontextu řízení lidských zdrojů	Mgr. Zdeňka Mikšová, Ph.D.
Jana Dančáková	OSE	Kvalita života seniorů v domácí péči	PhDr. Mgr. Helena Kisvetrová Ph.D.
Bc. Pavlína Habermannová	FYT	Observece a představa pohybu v terapii neurologických lézí	Mgr. Barbora Kolářová, Ph.D.

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

Fakulta zdravotnických věd UP spolupracuje s ostatními fakultami Univerzity Palackého; na prvním místě s Lékařskou fakultou UP, ale například také s Fakultou tělesné kultury, Přírodovědeckou fakultou, nebo Cyrilometodějskou teologickou fakultou UP. Po pedagogické stránce FZV UP tradičně spolupracuje se Střední zdravotnickou školou a Vyšší odbornou školou zdravotnickou Emanuela Pöttinga a Jazykovou školou s právem státní jazykové zkoušky Olomouc. Oblast praktické části výuky je zajištěna ve Fakultní nemocnici Olomouc a dalších zdravotnických zařízeních regionu, především ve Vojenské nemocnici Olomouc, či zařízeních Středomoravské nemocniční, a.s. Fakulta dále spolupracuje s Odborem zdravotnictví Krajského úřadu Olomouckého kraje a dalšími institucemi orientovanými na poskytování zdravotní péče a sociální problematiku, 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. Významnou kapitolu tvoří kontakty FZV UP s lázněmi v Olomouckém kraji (Slatinice, Bludov, Priessnitzovy léčebné lázně).

5. Pracovníci FZV

5.1 Pracovníci a mzdové prostředky za rok 2014

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.

Pracovníci a mzdové prostředky

dle zdroje financování mzdy a OON⁽¹⁾ (v tis. Kč)

Ukazatel		Zdroj financování															
		Kapitola 333 – MŠMT				Operační programy EU						Fondy		Doplňková činnost		CELKEM	
		bez VaV		VaV		MŠMT OP VK		MŠMT OP VaVpl		ostatní poskytovatelé							
		mzdy	OON	mzdy	OON	mzdy	OON	mzdy	OON	mzdy	OON	mzdy	OON	mzdy	OON	mzdy (7)	OON
vysoká škola	akademičtí pracovníci	11442	486	338	0	1454	0	0	0	0	0	30	0	54	18	13 318	504
	vědečtí pracovníci	12	0	0	0	973	0	0	0	0	0	0	0	0	0	985	0
	ostatní	3828	379	11	0	622	105	0	0	0	0	0	0	220	13	4 681	497
CELKEM		15282	865	349	0	3 049	105	0	0	0	0	30	0	274	31	18984	1001

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.

Pracovníci 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	1	360	30	0	0	0	1	360	30
2			docenti	4	2051	43	0	135	11	4	2 186	46
3			odb. asistenti	23	8 381	30	1	714	60	24	9 095	32
4			asistenti	2	315	13	0	147	12	2	462	19
5			lektori	3	1 159	32	0	18	2	3	1 177	33
6			CELKEM	33	12 266	31	2	1 014	42	35	13 280	32
7		vědečtí pracovníci (5)	0	12	1	2	1 515	63	2	1 527	64	
8		ostatní (6)	14	4217	25	3	960	27	17	5 177	25	
11	CELKEM	47	16 495	29	7	3 489	42	54	19 984	31		

5.2 Akademičtí a vědečtí pracovníci FZV (přepočtené počty)

Počet zaměstnanců fakulty ke konci účetního období činil vyjádřeno průměrným přepočteným evidenčním počtem 48,6 zaměstnanců, ve fyzických počtech činil stav zaměstnanců 104 osob k 31. 12. 2014 (mimo externích vyučujících a zaměstnanců na DPP).

Následující tabulka uvádí přepočtené počty akademických a vědeckých pracovníků k datu **31. 12. 2014** v členění dle pracovního zařazení.

Akademičtí a vědečtí pracovníci (přepočtené počty)

FZV UP	Profesoři	Docenti	Odborní asistenti	Asistenti	Lektori	Vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci podílející se na pedagog. činnosti	Vědečtí pracovníci	CELKEM
	CELKEM	1,22	4,422	24,3	2,025	3,2		

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 a vědeckých pracovníků vysoké školy za rok 2014 (počty fyzických osob)

FZV UP	Akademičtí pracovníci												Vědečtí pracovníci		CELKEM
	Profesoři		Docenti		Odborní asistenti		Asistenti		Lektoři		Vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci podílející se na pedagog. činnosti				
	Celkem	Ženy	Celkem	Ženy	Celkem	Ženy	Celkem	Ženy	Celkem	Ženy	Celkem	Ženy	Celkem	Ženy	
do 29 let	0	0	0	0	5	4	3	2	0	0	0	0	1	0	15
30–39 let	0	0	0	0	24	16	1	1	6	4	1	1	0	0	54
40–49 let	1	0	0	0	14	9	0	0	4	2	0	0	0	0	30
50–59 let	0	0	4	1	6	6	0	0	3	3	0	0	1	0	24
60–69 let	0	0	3	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	7
nad 70 let	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CELKEM	1	0	7	2	51	36	4	3	13	9	1	1	2	0	130

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)

FZV UP	Akademičtí pracovníci				CELKEM
	prof.	doc.	DrSc., CSc., Dr., Ph.D., Th.D.	ostatní	
do 0,3	0	3	8	32	43
do 0,5	0	0	3	7	10
do 0,7	0	1	0	1	2
do 1,0	1	3	8	10	22
CELKEM	1	7	19	50	77

5.5 Počet akademických pracovníků s cizím státním občanstvím

Následující tabulka uvádí fyzický počet akademických pracovníků s cizím státním občanstvím.

Akademičtí pracovníci s cizím státním občanstvím (počet fyzických osob)

	Počet osob
Fakulta zdravotnických věd	3
CELKEM	3

5.6 Počty nově jmenovaných docentů a profesorů

Nově jmenovaní docenti a profesori (počty)

Fakulta zdravotnických věd	Počet	Věkový průměr nově jmenovaných
Profesoři jmenovaní v roce 2014	1	42
Docenti jmenovaní v roce 2014	1	60
CELKEM profesori	1	42
CELKEM docenti	1	60

5.7 Počet odborníků z aplikační sféry podílejících se na výuce

Odborníci z aplikační sféry podílející se na výuce v akreditovaných studijních programech (počet)

	Počet osob
Fakulta zdravotnických věd	38
CELKEM	38

6. Další činnosti FZV

6.1 Odborný časopis Profese online (ISSN 1803-4330)

Profese online (<http://profeseonline.upol.cz>) je odborný recenzovaný časopis pro nelékařské zdravotnické obory. Je zařazený v Seznamu recenzovaných neimpaktovaných periodik v České republice, indexován v Bibliographia Medica Českoslovaca (BMČ) Národní lékařské knihovny České republiky a zařazen ve službě WebArchiv. V současné době probíhá aktualizace formální a obsahové stránky časopisu Profese online v souladu s požadavky na splnění podmínek pro zařazení do databází SCOPUS a EBSCO.

Je určen profesionálům v oborech:

ošetřovatelství, porodní asistence, fyzioterapie, antropologie, psychologie, sociologie, radiologická asistence a specializace 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× ročně, k poslednímu dni příslušného měsíce (duben, říjen).

Periodikum „Profese online“ navazuje od roku 2008 na původní tištěnou verzi s názvem „Profese“, kterou jako populárně naučný časopis vydávala Profesní a odborová unie zdravotnických pracovníků v Brně (dále POUZP) od roku 2006. Od roku 2008 vychází výhradně online a veškeré přijímané příspěvky jsou recenzovány, čímž se zásadně mění charakter periodika.

Na jeho zpracování se zpočátku podílelo několik vysokých škol z České republiky i Slovenska s centrální lokalizací redakční činnosti včetně jednání redakční rady na FZV UP v Olomouci. Závěrečnou formu recenzovaných příspěvků k publikaci přebírala redakce POUZP v Brně. Následný rozvoj časopisu byl podpořen smlouvou o partnerství mezi POUZP a FZV UP, uzavřenou v říjnu 2010. Veškerá redakční činnost, adresa a vedení redakce se tímto přesunula do Olomouce na FZV UP. Od října 2010 bylo tedy periodikum vydáváno FZV UP s partnerstvím POUZP za podpory Vydavatelství UP v Olomouci. Spoluprací s Vydavatelstvím UP získala forma publikovaných příspěvků profesionální grafický design. Převedením vydavatelské činnosti na akademickou půdu byly vytvořeny podmínky pro další zkvalitňování pojetí i obsahu časopisu. V prosinci 2013 POUZP oficiálně ukončila participaci na vydávání periodika a výhradním vydavatelem se stala FZV UP v Olomouci.

Redakční rada časopisu

Redakční rada časopisu pravidelně zasedá v následujícím složení:

doc. PaedDr. Miroslav KOPECKÝ, Ph.D., šéfredaktor, předseda redakční rady (FZV UP)

Mgr. Šárka RÝZNAROVÁ, výkonná redaktorka (FZV UP)

PhDr. Irena DAUBNEROVÁ, výkonná redaktorka (FZV UP)

Členové redakční rady ČR:

doc. MUDr. Jaroslav VOMÁČKA, Ph.D., MBA (FZV, LF UP Olomouc, FNOL)

Mgr. Radka BUŽGOVÁ, Ph.D. (OSU, Ostrava)

doc. et doc. PhDr. Kateřina IVANOVÁ, Ph.D. (LF UP, Olomouc)

doc. PhDr. Darja JAROŠOVÁ, Ph.D. (OSU, Ostrava)

MUDr. Petr KOLÁŘ, Ph.D. (FZV, LF UP Olomouc, FNOL)

Petra MANDYSOVÁ, MSN, Ph.D. (Univerzita Pardubice)

prof. MUDr. David ŠKOLOUDÍK, Ph.D. (FZV, LF UP Olomouc, FNOL)

Mgr. Jana ŠKVRŇÁKOVÁ, Ph.D. (Univerzita Pardubice)

Mgr. Šárka VÉVODOVÁ, Ph.D. (FZV UP Olomouc)

Mgr. Věra VRÁNOVÁ, Ph.D. (Česká konfederace porodních asistentek)

Mezinárodní členové redakční rady

Mgr. Juraj ČÁP, PhD. (JLF UK, Martin)

dr hab. n. farm. Elżbieta GROCHOWSKA-NIEDWOROK (Medical University of Silesia Katowice, Poland)

doc. Mgr. Elena GURKOVÁ, PhD. (Prešovská Univerzita v Prešove)

dr hab. Halina KOŁODZIEJ, prof. nadzw. (Polish Academy of Sciences, Unit of Anthropology in Wrocław, Poland)

Ph.D. Eleonora MESS (Wrocław Medical University, Poland)

prof. Karen PLAGER, DNSc, RNC, FNP (Northern Arizona University, Flagstaff, USA)

Georgeen POLYAK, Ph.D. (Benedictine University, Lisle, USA)

dr. Andrew SIRKKA KT. THM/EdD. MNSc. (Satakunta University of Applied Sciences, Finland)

doc. Mgr. Katarína ŽIAKOVÁ, Ph.D., mim. prof. (JLF UK, Martin)

7. Internacionalizace FZV UP

Zapojení FZV UP do mezinárodních vzdělávacích programů včetně mobilit

Dlouhodobou strategií fakulty na poli internacionalizace představuje rozvoj anglických studijních programů. Za tímto účelem se zástupce fakulty zúčastnil Třetí regionální konference programu Interuv v Haagu v květnu 2014 v rámci programu Erasmus Mundus, zaměřeném na podporu mezinárodní spolupráce, rozvoj a implementaci společných studijních programů evropských vysokých škol a univerzit z geograficky blízkých regionů. Součástí projektu bylo současně formování sítě akademických institucí jako příprava budoucího projektu Erasmus for All.

Vytvoření studijních programů v anglickém jazyce je pro fakultu v současnosti hlavním strategickým cílem. Maximální akcent fakulta klade na zvýšení jazykových kompetencí svých zaměstnanců, které jsou podmínkou zavedení těchto výukových programů. Vedení fakulty soustavně usiluje o podporu mezinárodního prostředí na FZV zaměstnáváním zahraničních akademických pracovníků.

V rámci fakultního strategického plánování se aktivity koncentrují k přípravě anglického programu oborů Fyzioterapie, Ošetrovatelství, Porodní asistence. FZV se aktivně zapojila do celouniverzitní nabídky anglických programů připravované pro americké univerzity. Současnou prioritou je příprava nového mezifakultního anglického programu oboru Fyzioterapie, připravovaného ve spolupráci s Fakultou tělesné kultury UP a norským partnerem.

Fakultě se v uplynulém roce 2014 podařilo navýšit počet partnerských smluv, zahraniční mobilitu vyjíždějících i přijíždějících studentů, jakož i akademických pracovníků.

Dlouhodobé kontakty v rámci Erasmus⁺ zahrnují partnerské země Slovensko, Polsko, Německo, Řecko, Španělsko, Belgie, Estonsko, Turecko, Finsko, Lotyšsko, Chorvatsko, Rakousko, Holandsko a Velká Británie. V několika zemích byla spolupráce rozšířena do dalších měst, nově byla navázána spolupráce s Rakouskem. Poprvé měli studenti možnost vycestovat na pracovní stáže do Švýcarska, Kataru a Francie.

Kromě zahraničních studijních pobytů akademiků a studentů, které umožňuje program Erasmus⁺, nabízí fakulta absolventům studijního oboru Všeobecná sestra pracovní stáže na italských klinikách Centro Cardiologico Monzino a Istituto Europeo di Oncologica v rámci projektu Progetto Formazione.

Akademičtí pracovníci se účastnili také zahraničních konferencí, workshopů a seminářů.

Fakulta má navázanu spolupráci s Benediktinskou univerzitou v Lisle, USA. Zde v současnosti dochází elektronickou formou k vzájemné výměně znalostí mezi studenty v oblasti Multikulturního ošetrovatelství, rozvíjí se rovněž vzájemná spolupráce akademických pracovníků Ústavu ošetrovatelství a akademických pracovníků Benediktinské univerzity na vědecko-výzkumné bázi.

Fakulta zdravotnických věd je dlouhodobě zapojena v programu ENNE (European Network of Nursing in Higher Education) jako jediný zástupce z České republiky. ENNE sdružuje instituce vzdělávající všeobecné sestry na bakalářské úrovni. Členské země tohoto sdružení se střídají v pořádání intenzivních týdenních programů výměny zkušeností. Na jaře 2014 proběhlo toto setkání v Olomouci za rekordní účasti více než 80 studentů a pedagogů z Holandska, Maďarska, Španělska, Německa, Finska a Belgie.

Významnou aktivitu FZV UP v rámci internacionalizace představuje mezinárodní spolupráce pod hlavičkou Joanna Briggs Collaboration, zaměřená na metodologii, tvorbu a implementaci nejkvalitnějších vědeckých důkazů. Bližší spolupráce byla navázána konkrétně s centry v Austrálii, USA, Velké Británii, Dánsku, Belgii a Španělsku. Oceněním aktivní práce zástupců FZV UP je skutečnost, že výkonná ředitelka Joanna Briggs Institute (JBI) a zároveň děkanka School of Translational Public Health, Prof. Zoe Jordan navrhla PhDr. Milošlava Klugaru a Mgr. Jitku Klugarovou na čestný akademický titul Univerzity Adelaide. Oběma byl v prosinci 2014 vědeckou radou Univerzity v Adelaide udělen čestný titul Adjunct Associate Professor.

Mimořádným úspěchem v roce 2014 na poli zahraničních aktivit FZV UP je aktivní účast v mezinárodním konsorciu projektu HELP v rámci programu Erasmus+: KA2 Strategické partnerství, zaměřeném na výuku anglického jazyka pro zdravotnické pracovníky. Spolu s partnery z Irska, Litvy, Německa, Polska, Slovenska, Španělska bude fakulta pracovat na tvorbě speciálních výukových podpor zaměřených na zvýšení jazykových kompetencí profesní angličtiny zdravotních sester i dalších zdravotnických profesionálů.

	Program Erasmus ⁺	Ostatní programy	Celkem
Počet projektů	1	3	4
Počet vyslaných studentů	11	8	19
Počet přijatých studentů	28	0	28
Počet vyslaných akademických pracovníků	7	4	11
Počet přijatých akademických pracovníků	21	0	21
Počet vyslaných ostatních pracovníků	1	1	2
Počet přijatých ostatních pracovníků	4	0	4

Mobility studentů a akademických pracovníků FZV UP podle zemí

Země	Studenti		Akademičtí pracovníci	
	Počet vyslaných	Počet přijatých	Počet vyslaných	Počet přijatých
Austrálie	1			
Belgie	2			1
Estonsko	3	2		1
Etiopie				
Finsko	3	2		1
Francie	1			
Chorvatsko				2
Itálie			3	
Katar	3			
Lotyšsko		4		
Maďarsko				1
Nizozemsko				2
Německo	1			1
Polsko		6	2	7
Rakousko	1			1
Řecko		2	1	
Slovensko		11	2	1
Slovinsko			1	
Singapúr	1			
Španělsko	1	1		2
Švédsko				1
Švýcarsko	2			
Turecko			2	
CELKEM	19	28	11	21

Partnerské univerzity – ERASMUS⁺

Slovensko	Trenčinská Univerzita Alexandra Dubčeka
Slovensko	Slovenská zdravotnícká univerzita v Bratislavě
Slovensko	Comenius Univerzity in Bratislava
Slovensko	Prešovská univerzita v Prešově
Slovensko	Univerzita Konštantína Filozofa v Nitře
Slovensko	Trnavská univerzita Trnava
Polsko	Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu
Polsko	Panstwowa Wyższa Szkoła Zawodowa – Tarnow
Polsko	Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach
Polsko	Panstwowa Wyższa Szkoła Zawodowa Nysie
Polsko	Pomeranian University in Słupsk
Posko	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Raciborzu
Německo	Ernst-Abbe-Fachhochschule Jena
Německo	Hochschule Berlin
Řecko	Technological Educational Institute of Larissa
Řecko	Technological Educational Institute Patras
Španělsko	Univerzitat Autònoma de Barcelona
Španělsko	Universidad de Granada
Španělsko	Universidad De Jaen
Belgie	Provinciale Hogeschool Limburg - Hasselt
Belgie	University of Hasselt
Estonsko	Tallinna Tervishoiu Kõrgkool
Estonsko	Tartu Tervishoiu Kõrgkool
Turecko	Mehmet Akif Ersoy University
Turecko	Istanbul Medipol Üniversitesi
Nizozemí	Hogeschool Zuyd
Nizozemí	Avans University of Applied Sciences, School of Health
Finsko	Satakunnan Ammatikorkeakoulu
Lotyšsko	Riga Medical College
Lotyšsko	University of Latvia
Maďarsko	Debreceni Egyetem
Chorvatsko	Technical College in Bjelovar
Rakousko	FH Campus Wien, University of Applied Sciences
Rakousko	Fachhochschule Salzburg University of applied Sciences
Velká Británie	University of Central Lancashire

8. Knihovna FZV

Webové stránky fakultní knihovny: <http://knihovna.upol.cz/fzv>

Akviziční činnost knihovny byla zajišťována oddělením doplňování fondu Ústřední knihovny UP. Tato činnost byla realizována v rámci akvizičního systému knihovny UP. Knihovna prováděla všechny akviziční aktivity z grantových prostředků, centrálních prostředků a v neposlední řadě také z darů. Výpůjčka zkatologizovaných knih probíhala prostřednictvím systému ARL (Advanced Rapid Library). Statistické údaje činnosti jsou uvedeny v následující tabulce.

Činnost knihovny FZV UP v Olomouci za rok 2014

Počet periodických titulů (předplacených na rok)	21
Počet periodických titulů českých (předplacených na rok)	14
Počet periodických titulů zahraničních (předplacených na rok)	7
Počet trvale uchovávaných periodických titulů celkem (předplacených i ukončených)	38
Počet trvale uchovávaných periodických titulů s ukončeným předplatným, českých	7
Počet trvale uchovávaných periodických titulů s ukončeným předplatným, zahraničních	10
Počet svazků periodické literatury celkem	114
Počet elektronicky přístupných periodik	4
Počet lokálních databází, vytvářených knihovnou	1
Počet uživatelů	848
Akvizice dokumentů (přírůstek)	408
Počet otevřených dnů v týdnu	5
Dostupnost hlavních služeb (počet hodin v týdnu)	33,5
Počet xerokopií (od 1. 6. 2010)	17817
Počet kopírovacích zařízení	1
Počet studoven	1
Počet studijních míst (k prezenční výpůjčce)	10
Počet studentských PC	4
Počet absenčních výpůjček	11874
Počet prezenčních výpůjček	786
Počet prodloužení	2737
Průměr výpůjček na čtenáře	3,73
Počet výchovných akcí/konzultací	120
Počet hodin školení organizovaných pro uživatele	33
Počet SDI profilů	8

Počet rešerší	19
Počet účastníků výuky zajišťované knihovníky	454
Počet hodin výuky zajišťované knihovníky	82,5
MVS (Meziknihovní výpůjční služba)	15
MMVS (Mezinárodní meziknihovní výpůjční služba)	0
MVS (požadavky z jiných knihoven)	18
Počet ověřování dostupnosti plných textů z EIZ (elektronických informačních zdrojů)	1304

Vedoucí knihovny prováděla v průběhu roku školení ve vyhledávání elektronických informačních zdrojů. Pracovníci knihovny se studentům věnovali i formou konzultací, které byly zaměřeny na poskytování informací k rešeršní činnosti v rámci závěrečných prací. Mezi další a velmi oblíbené služby patřilo ověřování dostupnosti plných textů z elektronických informačních zdrojů UP. Tato služba se těšila velkému zájmu uživatelů knihovny FZV. Pro akademické pracovníky byly zpracovávány odborné rešerše. Knihovna mimo jiné pořádala i výchovně-vzdělávací akce, kterých se účastnili jak studenti FZV, tak i studenti a vyučující příbuzných oborů a studijních programů z jiných fakult i z Vyšší odborné školy zdravotnické E. Pöttinga v Olomouci. Tyto akce seznamovaly návštěvníky knihovny s jejím posláním a poskytovanými službami.

9. Zpráva o hospodaření FZV UP

FZV UP v Olomouci se v roce 2014 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 zpracovaných 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	2 087	0
1. Spotřeba materiálu	501	0002	1 533	
2. Spotřeba energie	502	0003	555	
3. Spotřeba ostatních neskladovatelných dodávek	503	0004		
4. Prodané zboží	504	0005		
II. Služby celkem	ř. 7 až 10	0006	2 025	0
5. Opravy a udržování	511	0007	31	
6. Cestovné	512	0008	792	
7. Náklady na reprezentaci	513	0009	30	
8. Ostatní služby	518	0010	1 171	
III. Osobní náklady celkem	ř. 12 až 16	0011	26 948	0
9. Mzdové náklady	521	0012	19 984	
10. Zákonné sociální pojištění	524	0013	6 291	
11. Ostatní sociální pojištění	525	0014	79	
12. Zákonné sociální náklady	527	0015	583	
13. Ostatní sociální náklady	528	0016	11	
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	16 201	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. Kursové ztráty	545	0026	9	
22. Dary	546	0027		
23. Manka a škody	548	0028		
24. Jiné ostatní náklady	549	0029	16 192	
VI. Odpisy, prodaný majetek, tvorba rezerv a opravných položek celkem	ř. 31 až 36	0030	1 213	0
25. Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	551	0031	1 213	
26. Zůstat. cena prodaného dlouh. nehmot. 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 organizač. složkami	581	0038		
32. Poskytnuté členské příspěvky	582	0039		
VIII. Daň z příjmů celkem	ř. 41	0040	0	0
Vnitronáklady			162	
33. Dodatečné odvody daně z příjmů	595	0041		
Náklady celkem	ř. 6+11+17+21 + 30+37+40	0042	48 636	0

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)
B. Výnosy			sl. 1	sl. 2
I. Tržby za vlastní výkony a za zboží celkem	ř. 44 až 46	0043	1 282	0
1. Tržby za vlastní výrobky	601	0044		
2. Tržby z prodeje služeb	602	0045	1 203	
3. Tržby za prodané zboží	604	0046	79	
II. Změny stavu vnitroorganizačních zásob celkem	ř. 48 až 51	0047	22	0
4. Změna stavu zásob nedokončené výroby	611	0048		
5. Změna stavu zásob polotovarů	612	0049		
6. Změna stavu zásob výrobků	613	0050	22	
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	1 826	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	242	
18. Jiné ostatní výnosy	649	0064	1 583	
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	30	0
26. Přijaté příspěvky zúčtované mezi organizačními složkami	681	0074		
27. Přijaté příspěvky (dary)	682	0075	30	
28. Přijaté členské příspěvky	684	0076		
Vnitrovýnosy			22	
VII. Provozní dotace celkem	ř. 78	0077	45 759	0
29. Provozní dotace	691	0078	45 759	
Výnosy celkem	ř. 43+47+52+57 +65+73+77	0079	48 941	0
C. Výsledek hospodaření před zdaněním	ř. 79 – 42	0080	305	0
34. Daň z příjmů	591	0081	51	
D. Výsledek hospodaření po zdanění	ř. 80 – 81	0082	254	0
hlavní + doplňková (hospodářská) činnost				
Výsledek hospodaření před zdaněním	ř. 80/1 + 80/2	0083	305	
Výsledek hospodaření po zdanění	ř. 82/1 + 82/2	0084	254	

9.1.3 Hospodářský výsledek

FZV UP vykázala za rok 2014 kladný hospodářský výsledek ve výši 254 tis. Kč. Jedním z cílů finanční strategie fakulty na rok 2014 bylo dosažení vyrovnaného popř. kladného hospodářského výsledku a vytvoření určité minimální finanční rezervy do budoucna na pokrytí potřeb souvisejících s rozvojem fakulty (v rámci připravované redislokace fakulty na Teoretické ústavy LF UP).

Hospodářský výsledek

(v tis. Kč)

Součásti VVŠ (1)	HV z hlavní činnosti	HV z doplňkové činnosti	HV celkem
		254	
Celkem	254	0	254

9.1.4 Financování vzdělávací, výzkumné, vědecké a další tvůrčí činnosti za rok 2014

Výsledky hospodaření dle jednotlivých zdrojů FZV UP za rok 2014

(v tis. Kč)

Název zdroje/čís. Označení	náklady	výnosy	výsledek hospodaření
Institucionální plán MŠMT, FR UP (zdroj 16)	1 400,84	1 400,84	0
Příspěvek MŠMT (zdroj 11)	38 767,26	38 767,26	0
Fondy EU (zdroj 12)	6 064,43	6 064,43	0
Vzdělávání ostatní (zdroj 19)	1 727,97	1 982,17	254,20
Rozvoj výzkumné organizace (zdroj 30)	453,00	453,00	0
Specifický výzkum (zdroj 31)	273,00	293,7	0
Celkem	48 656,50	48 940,70	254,20

Fakulta využila legislativní možnosti dané zákonem č.111/1998 Sb., o vysokých školách 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. 2014 byl dosažen v činnosti ostatní vzdělávání (zdroj19) kladný hospodářský výsledek ve výši 254 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 20. 03. 2014 příspěvek pro FZV UP dle ukazatelů A ve výši 36 866 tis. Kč, dle ukazatele K příspěvek ve výši 2 818 tis. Kč, solidární fond UP na částečné pokrytí dopadů změn vah ukazatele „K“ ve výši 1 859 tis. Kč a příspěvek na rozvoj výzkumné organizace ve výši 453 tis. Kč. Současně byla stanovena fakultě výše participace na nákladech celouniverzitních aktivit ve výši 4 999 tis. Kč. Přidělené prostředky byly pro rok 2014 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 2014 byl projednán v Ekonomické komisi AS FZV UP a předložen k projednání a ke schválení v AS FZV UP a tento jej dne 07. 04. 2014 schválil.

9.2.1 Analýza výnosů

Nejdůležitější výnosovou položkou 37 568,6 tis. Kč představuje příspěvek z kapitoly MŠMT na vzdělávací činnost, který představuje 76,8 % celkových výnosů. Další významné položky příjmové stránky z kapitoly MŠMT tvořil zejména příspěvek na Institucionální plán vč. dotace z FR UP ve výši 1400,84 tis. Kč neinvestičních prostředků, dále dotace na specifický výzkum ve výši 273 tis. Kč a dotace na Rozvoj výzkumné organizace ve výši 453 tis. Kč. Fakulta také získala prostředky z Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost a to ve výši 6 064,43 tis. Kč a tyto prostředky představovaly 12,4 % celkových výnosů.

9.2.2 Vlastní výnosy

Vlastní činností fakulta získala výnosy ve výši 1 982 tis. Kč, což představuje cca 4,1 % celkových výnosů. Největší příjem z této činnosti tvořily poplatky za přijímací řízení ve výši 721 tis. Kč a tržby ze smluv za celoživotní vzdělávání ve výši 317 tis. Kč. Dále se na výnosové složce vlastních výnosů podílely rovněž výnosy za pořádání konferencí ve výši 39,5 tis. Kč a dále výnosy z kurzů ve výši 101,3 tis. Kč. Tržby za prodané zboží činily za uvedené období 78,8 tis. Kč, změna stavu zásob výrobků dosáhla částky ve výši 22,4 tis. Kč.

Příjmy z poplatků a úhrad za další činnosti poskytované veřejnou vysokou školou (v tis. Kč)

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.	204	721	1 360	–
2	poplatky za úkony spojené s přijímacím řízením (§ 58 odst. 1)	–	721	1360	530
3	poplatky za nadstandardní dobu studia (§58 odst. 3)	178			
4	poplatky za studium v dalším stud. programu (§58 odst. 4)	26			
5	poplatky za studium v cizím jazyce (§58 odst. 5)	–	0		
6	Úhrada za další činnosti poskytované vysokou školou (4) (5)	0	317	12	–
7	úplata za poskytování programů ČŽV (§ 60) mimo U3V	–	317		
8	úplata za poskytování U3V	–			
9		–			
10	Celkem	204	1 038	1 372	–

9.2.3 Analýza nákladů

Celkové náklady za všechny činnosti fakulty dosáhly za rok 2014 částky ve výši 48 686,5 tis. Kč., přičemž podíl nákladů na výuku a vzdělávání (příspěvek MŠMT) na celkových nákladech činil 79,6 %. 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 26 275 tis. Kč, což představuje cca 54 % celkových nákladů. Jiné ostatní náklady ve výši 16 191,7 tis. Kč se podílí na celkových nákladech ve výši 33,3 %. 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 úrazové pojištění Kooperativa a náklady na neuplatněný nárok na DPH.

Spotřeba materiálu celkem představuje částku ve výši 1 532,72 tis. Kč tj. 3,2 % celkových nákladů. Jedná se zejména o náklady na nákup drobného hmotného majetku, knihy a časopisy, kancelářské potřeby, spotřebu materiálu na výpočetní techniku, čisticí prostředky aj.

Nákup služeb dosáhl částky ve výši 1.171 tis. Kč a zahrnuje zejména náklady na školení, kurzy, poštovní a tel. poplatky, revize, náklady na BOZP, poradenskou činnost aj.

Vnitronáklady na služby představují částku ve výši 161,5 tis. Kč tj. 0,33 % 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.

Objem odpisů dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku ve výši 1 212,9 tis. Kč se podílí cca 2,5 % na celkových nákladech.

9.3 Vývoj fondů fakulty

V rámci vývoje finančních prostředků v jednotlivých fondech byl za účetní období roku 2014 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

Tvorba FPP

(v tis. Kč)

FZV UP	Tvorba FPP ze zůstatku příspěvku
Celkem	15 445

9.3.2 Fond reprodukce investičního majetku

(v tis. Kč)

Stav k 1. 1. 2014		1 944
Tvorba	z odpisů	13
	ze zisku za předchozí rok	1 279
	příjmy z prodeje nehm. a hmot.dlouhod.majetku	
	ze zůstatku příspěvku	
	zůstat.cena nehm. a hmot.dlouhod. majektu	
	ostatní příjmy celkem (1)	
	Převod z fondů celkem	0
	v tom: z fondu odměn	
	z fondu provozních prostředků	
	z rezervního fondu	
Celkem	1 292	
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. 2014		3 236

9.3.3 Stipendijní fond

(v tis. Kč)

Stav k 1. 1. 2014		793
Tvorba	poplatky za studium dle § 58 zákona 111/81998 Sb. (1)	204
	daňově uznatelné výdaje podle zák. 586/1992 Sb. o daních z příjmů	
	ostatní příjmy (2)	
	Celkem	1 292
Čerpání	Celkem	63
Stav k 31. 12. 2014		934

9.4 Stav a pohyb majetku

9.4.1 Inventarizace

Inventarizace majetku FZV UP byla provedena k datu 31. 10. 2014 v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví v platném znění a Příkazem kvestora UP č. B3-14/1-PK ze dne 24. 09. 2014. Účetní hodnota inventarizovaného majetku představovala v pořizovacích cenách částku 21 684,38 tis. Kč, fyzický stav majetku k datu inventarizace činil 21 620,08 tis. Kč. Inventarizací byl zjištěn inventarizační rozdíl mezi fyzickým a účetním stavem ve výši –64,298 tis. Kč.

9.4.2 Stav majetku k 31. 12. 2014

Hodnota majetku dle tříd majetku k 31. 12. 2014

(v tis. Kč)

	Název třídy majetku	Pořizovací cena majetku v tis. Kč	Odpisy majetku	Zůstatková cena majetku k 31. 12. 2013
1301	Software	1 584,52	1 016,82	567,70
2205	Stroje, přístroje a zařízení	7 069,00	4 716,15	2352,85
2801	Drobný dlouhodobý hmotný majetek do r. 2002	498,42	498,42	0
3201	Umělecká díla	105,30	0	105,30
3202	Umělecká díla – insigne	467,90	0	467,90
9731	Drobný nehm. majetek	126,03	0	126,03
9732	Operativní evidence NM	7,20	0	7,20
9733	Ocen. práva nad 7000 Kč	70,50	0	70,50
9741	Drobný dlouhodobý hmotný majetek	12 284,14	0	12 284,14
9742	Operativní evidence HM	2,26	0	2,26
	Celkem	22 144,78	6 231,39	15 913,39

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 2014 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 redislokací fakulty do prostor Teoretických ústavů LF UP.

Výroční zprávu zpracovali:

Ing. Marie Fialová
MUDr. Jan Galuszka, Ph.D.
Ing. Alena Cholinská
Ing. Irena Jedličková
prof. MUDr. Milan Kamínek, Ph.D.
Mgr. Zdeňka Mikšová, Ph.D.
Mgr. Romana Schneeweissová
doc. MUDr. Jaroslav Vomáčka, Ph.D., MBA

Autor fotografie:

Univerzita Palackého v Olomouci

Vydavatel:

Fakulta zdravotnických věd
Univerzita Palackého v Olomouci

Sazba a grafická úprava:

Mgr. Šárka Rýznarová

Olomouc 2015