

**Zápis ze zasedání Vědecké rady Fakulty zdravotnických věd Univerzity Palackého  
v Olomouci ze dne 11. 4. 2016**

**Místo konání:** Zasedací místnost DFZV UP v Olomouci, Hněvotínská 3, Olomouc

**Čas:** 10:00 hod.

**Přítomni:**

doc. MUDr. Jaroslav Vomáčka, Ph.D., MBA  
prof. MUDr. Milan Kamínek, Ph.D.  
doc. MUDr. Roman Havlík, Ph.D.  
Mgr. Zdenka Mikšová, Ph.D.  
PhDr. Marek Zeman, Ph.D.  
doc. PhDr. Miroslava Kyasová, Ph.D.  
MUDr. Jan Galuszka, Ph.D.  
doc. MUDr. Martin Procházka, Ph.D.  
prof. MUDr. David Školoudík, Ph.D., FESO  
doc. PhDr. Adriana Repková, PhD.  
doc. PhDr. Kateřina Ivanová, Ph.D.

**Omluveni:**

doc. Mgr. Martina Tomagová, PhD.  
prof. PhDr. Valérie Tóthová, Ph.D.  
doc. MUDr. Jiří Prášek, CSc.  
Mgr. Petra Bastlová, Ph.D.  
prof. MUDr. Milan Kolář, Ph.D.  
doc. PhDr. Štefánia Andraščíková, PhD.

---

**1. Zahájení**

Doc. MUDr. Jaroslav Vomáčka, Ph.D., MBA děkan Fakulty zdravotnických věd UP v Olomouci a předseda Vědecké rady Fakulty zdravotnických věd v Olomouci (VR FZV UP), zahájil jednání, přivítal přítomné členy a seznámil přítomné členy s programem jednání VR FZV UP:

Přítomní členové VR FZV UP jednomyslně schválili program VR FZV UP:

**1. Zahájení a udělení Ceny děkana za významnou publikační činnost 2015**

- *Předkládá: doc. MUDr. Jaroslav Vomáčka, Ph.D., MBA, děkan FZV UP*

**2. Změny ve složení komisí pro SZZ v ak. roce 2015/2016**

- *Předkládá: Mgr. Zdenka Mikšová, Ph.D., proděkanka pro studijní, sociální a pedagogické záležitosti*

**3. Informace o změně termínu konání SZZ oboru Porodní asistentka**

- *Předkládá: Mgr. Zdenka Mikšová, Ph.D., proděkanka pro studijní, sociální a pedagogické záležitosti*

#### 4. Návrh na schválení školitelů s vědeckou hodností Ph.D.

*Předkládá: prof. MUDr. David Školoudík, Ph.D., proděkan pro doktorská studia, studijní programy v cizích jazycích a projektovou činnost*

#### 5. Návrh žádosti o akreditaci bakalářského studijního programu B5345 Specializace ve zdravotnictví, oboru Zdravotnický záchranář, prezenční formy.

*Předkládá: Mgr. Zdeňka Mikšová, Ph.D., proděkanka pro studijní, sociální a pedagogické záležitosti*

#### 6. Hodnocení předběžných výsledků výzkumných organizací v roce 2015 na FZV a UP v Olomouci

*Předkládá: doc. MUDr. Jaroslav Vomáčka, Ph.D., MBA*

#### 7. Různé a diskuze

Po schválení programu děkan FZV předal Cenu děkana za významnou publikační činnost 2015 panu proděkanovi prof. MUDr. Davidu Školoudíkovi, Pd.D., FESO.

#### 2. Změny ve složení komisí pro SZZ v ak. roce 2015/2016

Mgr. Zdeňka Mikšová, Ph.D., proděkanka pro studijní, sociální a pedagogické záležitosti FZV UP předložila návrh doplnění komise pro státní závěrečné zkoušky v akademickém roce 2015/2016, (viz příloha č. 1), 10:20 – 10:24 nepřítomnost jednoho člena VR.

Hlasování o návrhu doplnění člena a vyřazení člena zkušební komise SZZ, studijní program Ošetřovatelství, obor Všeobecná sestra, prezenční a kombinovaná forma studia.

<b>Počet členů VR FZV UP:</b>	17		
<b>Počet přítomných členů VR FZV UP:</b>	11		
<b>Hlasování:</b>	<b>Souhlas: 11</b>	<b>Nesouhlas: 0</b>	<b>Zdrželi se: 0</b>

Hlasování o návrhu doplnění člena zkušební komise SZZ, studijní program Management zdravotnictví (kombinované studium).

<b>Počet členů VR FZV UP:</b>	17		
<b>Počet přítomných členů VR FZV UP:</b>	10		
<b>Hlasování:</b>	<b>Souhlas: 10</b>	<b>Nesouhlas: 0</b>	<b>Zdrželi se: 0</b>

Hlasování o návrhu doplnění člena zkušební komise SZZ, oboru Porodní asistentka (prezenční a kombinované studium).

<b>Počet členů VR FZV UP:</b>	17		
<b>Počet přítomných členů VR FZV UP:</b>	11		
<b>Hlasování:</b>	<b>Souhlas: 11</b>	<b>Nesouhlas: 0</b>	<b>Zdrželi se: 0</b>

Hlasování o návrhu doplnění člena zkušební komise SZZ, oboru Porodní asistentka (prezenční a kombinované studium).

<b>Počet členů VR FZV UP:</b>	17		
<b>Počet přítomných členů VR FZV UP:</b>	11		

<b>Hlasování:</b>	<b>Souhlas: 11</b>	<b>Nesouhlas: 0</b>	<b>Zdrželi se: 0</b>
-------------------	--------------------	---------------------	----------------------

Doplnění 2. místopředsedy komise pro SZZ oboru Fyzioterapie (bakalářské a navazující magisterské studium).

<b>Počet členů VR FZV UP:</b>	17
<b>Počet přítomných členů VR FZV UP:</b>	11
<b>Hlasování:</b>	<b>Souhlas: 11</b> <b>Nesouhlas: 0</b> <b>Zdrželi se: 0</b>

Vyřazení člena komise pro SZZ oboru Fyzioterapie (bakalářské studium).

<b>Počet členů VR FZV UP:</b>	17
<b>Počet přítomných členů VR FZV UP:</b>	11
<b>Hlasování:</b>	<b>Souhlas: 11</b> <b>Nesouhlas: 0</b> <b>Zdrželi se: 0</b>

Doplnění a vyřazení člena komise pro SZZ oboru Fyzioterapie (navazující magisterské studium).

<b>Počet členů VR FZV UP:</b>	17
<b>Počet přítomných členů VR FZV UP:</b>	11
<b>Hlasování:</b>	<b>Souhlas: 11</b> <b>Nesouhlas: 0</b> <b>Zdrželi se: 0</b>

**Usnesení k bodu č. 2**

VR FZV UP v Olomouci schválila předložené návrhy.

**3. Informace o změně termínu konání SZZ oboru Porodní asistentka**

Mgr. Zdeňka Mikšová, Ph.D., proděkanka pro studijní, sociální a pedagogické záležitosti FZV UP předložila návrh změny termínu konání SZZ oboru Porodní asistentka.

Hlasování o změně termínu konání SZZ oboru Porodní asistentka (prezenční a kombinované studium).

<b>Počet členů VR FZV UP:</b>	17
<b>Počet přítomných členů VR FZV UP:</b>	11
<b>Hlasování:</b>	<b>Souhlas: 11</b> <b>Nesouhlas: 0</b> <b>Zdrželi se: 0</b>

**Usnesení k bodu č. 3**

VR FZV UP v Olomouci schválila předložený návrh.

**4. Návrh na schválení školitelů s vědeckou hodností Ph.D.**

Prof. MUDr. David Školoudík, Ph.D., předložil návrh na schválení školitelů s vědeckou hodností Ph.D. u doktorského programu P5341 Ošetrovatelství, studijní obor Ošetrovatelství. Hlasování o návrhu školitelů s vědeckou hodností Ph.D.

<b>Počet členů VR FZV UP:</b>	17
<b>Počet přítomných členů VR FZV UP:</b>	11

<b>Hlasování:</b>	<b>Souhlas: 11</b>	<b>Nesouhlas: 0</b>	<b>Zdrželi se: 0</b>
-------------------	--------------------	---------------------	----------------------

#### **Usnesení k bodu č. 4**

VR FZV UP v Olomouci schválila předložený návrh.

#### **5. Návrh žádosti o akreditaci bakalářského studijního programu B5345 Specializace ve zdravotnictví, oboru Zdravotnický záchranář, prezenční formy**

Proděkanka Mikšová předložila ke schválení výše uvedený návrh a současně sdělila i důvody, které vedly k podání tohoto nového studijního oboru (nutnost zachování oboru ve zdejší regionu, novelizace zákona o nelékařských zdravotnických povoláních 96/2004 Sb. předpokládá pregraduální přípravu pro výkon tohoto povolání pouze na vysokých školách). Ředitel FNOL doc. Havlík ocenil umístění předmětů v oblasti managementu či předmět tělesná výchova ve studijním plánu.

Doc. Ivanová upozornila, že na výuce předmětů Etika zdravotní péče a Sociologie - základy pro zdravotnické záchranáře by se měl podílet odborník z oblasti sociologie.

Hlasování o návrhu žádosti o akreditaci bakalářského studijního programu B5345 Specializace ve zdravotnictví, oboru Zdravotnický záchranář, prezenční formy.

<b>Počet členů VR FZV UP:</b>	17		
<b>Počet přítomných členů VR FZV UP:</b>	11		
<b>Hlasování:</b>	<b>Souhlas: 11</b>	<b>Nesouhlas: 0</b>	<b>Zdrželi se: 0</b>

#### **Usnesení k bodu č. 5**

VR FZV souhlasí s žádostí o akreditaci bakalářského studijního programu B5345 Specializace ve zdravotnictví, obor Zdravotnický záchranář, prezenční forma, ve znění pozměňovacího návrhu – doplnění personálního zajištění předmětů Etika zdravotní péče a Sociologie-základy pro zdravotnické záchranáře o doc. et doc. Kateřinu Ivanovou, Ph.D.

#### **6. Hodnocení předběžných výsledků výzkumných organizací v roce 2015 na FZV a UP v Olomouci.**

Děkan FZV seznámil členy VR FZV UP s konečnými výsledky výzkumných organizací v roce 2014, dle stávající metodiky hodnocení se hodnotí články z roků 2009-2013, FZV obdržela na základě tohoto hodnocení celkem 299 RIV bodů, vědecký výzkum na FZV vzrostl oproti roku 2013 o cca 44%.

Proděkan Kamínek informoval VR FZV UP o nově chystané metodice hodnocení 2017+, která podle usnesení RVVI vychází z doporučení IPN Metodika, zkušeností z Metodiky 2013 - 2015 a z hodnocení Akademie věd ČR. Cílem nového hodnocení je zvýšení kvality českého VaVaI a jeho konkurenceschopnosti i efektivní vynakládání veřejných prostředků. Základní myšlenkou je posun od hodnocení výstupů k hodnocení výzkumných organizací pomocí mezinárodního peer review. RVVI se bude přípravě nového hodnocení intenzivně věnovat.

#### **7. Různé a diskuze**

- a) Ředitel FNOL doc. Havlík podotkl, že přestěhování FZV UP do nových prostor a spolupráce mezi FNOL, LF UP a FZV UP je tím správným krokem a vidí spolupráci těchto tří subjektů např. v podobě společného pracoviště resuscitace. FNOL v současné době připravuje projekt Telemedicína – inovativní postupy a metody

založené na využití informačních a komunikačních technologií v prostředí českého zdravotnictví a výuky lékařských a nelékařských oborů. Děkan FZV a proděkanka Mikšová byli pozváni na informační schůzku k tomuto projektu, která se koná 25. 4. 2016 v 9:00 v prostorách ředitelství FNOL.

**b) Termíny zasedání VR FZV UP**

VR FZV UP schválila termín příštího zasedání:

- 14. listopadu 2016 v 10:00 hod.

**c) Ukončení zasedání VR FZV UP**

Děkan FZV UP doc. MUDr. Jaroslav Vomáčka, Ph.D., MBA poděkoval přítomným členům za účast na zasedání VR FZV UP a ukončil zasedání.

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

Ověřil: doc. MUDr. Jaroslav Vomáčka, Ph.D., MBA – děkan FZV

Zapsala: Ing. Irena Jedličková – referentka pro VaV

Zapsáno dne: 15. 4. 2016

Přílohy:

**Příloha č. 1:** Změny ve složení komisí pro SZZ a změna termínu konání SZZ v ak. roce 2015/2016

**Příloha č. 2:** Předložení návrhu na schválení školitelů s vědeckou hodností Ph.D. u DSP na FZV UP

**Příloha č. 3:** Návrh žádosti o akreditaci bakalářského studijního programu B5345 Specializace ve zdravotnictví, oboru Zdravotnický záchranář, prezenční formy

Příloha č.1

## **Podklady pro jednání VR FZV UP - změny ve složení komisí pro SZZ v ak. r. 2015/2016**

Doplnění členů komise pro SZZ oboru Všeobecná sestra (prezenční a kombinované studium):

<b>jméno</b>	<b>pracoviště</b>
Mgr. Gabriela Sedláková	Ústav ošetrovatelství FZV UP, asistent
doc. MUDr. Pavel Dráč, Ph.D.	1. chirurgická klinika LF UP, docent FN Olomouc, Traumatologické oddělení

Vyřazení člena komise pro SZZ oboru Všeobecná sestra (prezenční a kombinované studium):

<b>jméno</b>	<b>pracoviště</b>
Mgr. Dominika Růžková	Ústav ošetrovatelství FZV UP, asistent (důvod: ukončení pracovního poměru k 30. 4. 2016)

Doplnění člena komise pro SZZ oboru Management zdravotnictví (kombinované studium):

<b>jméno</b>	<b>pracoviště</b>
doc. Ing. Zuzana Dohnalová, Ph.D.	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, zástupce ředitele Ústavu ekonomie a statistiky Ústav zdravotnického managementu FZV UP, docent (od 04/2016)

Doplnění členů komise pro SZZ oboru Porodní asistentka (prezenční a kombinované studium):

<b>jméno</b>	<b>pracoviště</b>
Mgr. Kateřina Janoušková	Ústav porodní asistentce FZV UP, odborný asistent
MUDr. Radovan Vlček	Gynekologicko-porodnická klinika 2. lékařské fakulty UK, asistent

Informace o změně termínu konání SZZ oboru Porodní asistentka (prezenční a kombinované studium):

Původní termín: 23. - 27. 5. 2016

Nový termín: 30. 5. – 3. 6. 2016

Důvod: zahraniční návštěva (v termínu 23. – 27. 5. 2016 navštíví Ústav porodní asistence FZV UP 20 studentů a 2 akademičtí pracovníci Hogeschool PXL, Hasselt, Belgie, tj. pracovníci ústavu budou zajišťovat program a výuku pro návštěvníky).

Doplnění 2. místopředsedy komise pro SZZ oboru Fyzioterapie (bakalářské studium):

<b>jméno</b>	<b>pracoviště</b>
Mgr. et Mgr. Petra Bastlová, Ph.D.	Ústav fyzioterapie FZV UP, odborný asistent

Vyřazení člena komise pro SZZ oboru Fyzioterapie (bakalářské studium):

<b>jméno</b>	<b>pracoviště</b>
Mgr. Radka Crhonková	Ústav fyzioterapie FZV UP, odborný asistent (důvod: Mgr. Crhonková se podílí na výuce u magisterského typu studia, nikoliv u bakalářského)

Doplnění 2. místopředsedy komise pro SZZ oboru Fyzioterapie (navazující magisterské studium):

<b>jméno</b>	<b>pracoviště</b>
Mgr. et Mgr. Petra Bastlová, Ph.D.	Ústav fyzioterapie FZV UP, odborný asistent

Doplnění člena komise pro SZZ oboru Fyzioterapie (navazující magisterské studium):

<b>jméno</b>	<b>pracoviště</b>
Mgr. Lucie Szmeková	Ústav fyzioterapie FZV UP, odborný asistent

Vyřazení člena komise pro SZZ oboru Fyzioterapie (navazující magisterské studium):

<b>jméno</b>	<b>pracoviště</b>
Mgr. Anna Zelená	Ústav fyzioterapie FZV UP, odborný asistent (důvod: mateřská dovolená)

Příloha č. 2

### **Předložení návrhu na schválení školitelů s vědeckou hodností Ph.D.**

Dle Standardů Akreditační komise pro posuzování žádostí o akreditaci, rozšíření akreditace a prodloužení doby platnosti akreditace studijních programů a jejich oborů mohou být školiteli studentů doktorského programu pouze docenti, profesoři nebo další významní odborníci schválení vědeckou radou.

Výše uvedený požadavek byl zakotven ve Směrnici děkana FZV UP ke Studijnímu a zkušebnímu řádu Univerzity Palackého v Olomouci – postgraduální studium ze dne 19. 3. 2014 formou Dodatku č. 1 k prováděcí normě FZV-SD-1/2014 Směrnice děkana FZV UP ke Studijnímu a zkušebnímu řádu Univerzity Palackého v Olomouci – postgraduální studium ze dne 14. 10. 2015. Dle čl. 36, odst. 1 výše zmíněné normy může být školitelem studenta doktorského studijního programu i nositel vědecké hodnosti Ph.D., CSc., DrSc., pokud je schválen vědeckou radou fakulty.

Návrh na schválení školitelů s vědeckou hodností Ph.D.:

Mgr. Juraj Čáp, PhD.

PhDr. Helena Kisvetrová, Ph.D.

Mgr. Zdeňka Mikšová, Ph.D.

Přílohy:

CV školitelů

Přehled publikační činnosti školitelů

Přehled plnění habilitačních kritérií školitelů



**STUDIJNÍ PLÁN OBORU ZDRAVOTNICKÝ ZÁCHRANÁŘ,  
prezenční forma**

Studijní plán - 1. ročník								
Název studijního oboru			Zdravotnický záchranář, prezenční forma					
1. ročník, zimní semestr								
Povinné předměty odborného základu - kategorie A	Kontaktní hod.			Nekont hod.	Kredity	Způsob ukončení	Vyučující	Souhrn hodin
	př	sem	cv					
Anatomie	8	22	12	40	3	zk	doc. PaedDr. Miroslav Kopecký, Ph.D., MUDr. Jiří Charamza	82
Biofyzika	6	6	0	15	1	k	prof. RNDr. Hana Kolářová, CSc., MUDr. Mgr. Robert Bajgar, Ph.D.	27
Biochemie	7	6	0	15	1	k	prof. RNDr. Jitka Ulrichová, CSc., doc. RNDr. Eva Anzenbacherová, CSc.	28
Latina a lékařská terminologie	0	18	0	15	1	k	PhDr. Barbara Pokorná, Ph.D., Mgr. Martina Pračkeová, Ph.D.	33
<b>Povinné předměty klinických a specifických oborů- kategorie A</b>								
Ošetrovatelské postupy I.	0	18	28	40	3	z	Mgr. Zdeňka Mikšová, Ph.D., Mgr. Marinella Danosová, DiS., Mgr. Renáta Váverková, Mgr. Jana Konečná, Mgr. Tomáš Bortl, DiS., Mgr. Olga Nádvořníková, Mgr. Blažena Ševčíková	86
Ošetrovatelství	0	10	0	15	1	k	Mgr. Lenka Mazalová, Ph.D., Mgr. Marinella Danosová, DiS., Mgr. Blažena Ševčíková	25
První pomoc	2	10	10	20	2	k	MUDr. Pavel Marcián, Ph.D., MUDr. Hájek, Ph.D., Mgr. Marinella Danosová, DiS., Mgr. Tomáš Bortl,	42

							DiS.	
Odborné soustředění I.	0	0	40	20	3	z	plk. Ing. Petr Ošlejšek, Ph.D., PhDr. Petr Matouch	60
Multikulturní péče	0	8	8	16	1	k	PhDr. Lenka Machálková, Ph.D., Mgr. Marinella Danosová, DiS., Mgr. Renáta Váverková	32
Odborná praxe I. A (INT, CHIR, GER)	0	0	250	0	10	z	Mgr. Zdeňka Mikšová, Ph.D., Mgr. Marinella Danosová, DiS., Mgr. Tomáš Bortl, DiS., PhDr. Petr Matouch, Mgr. Josef Škroch, doc. MUDr. Pavel Dráč, Ph.D.	250
<b>Povinné předměty psychologických, sociologických a souvisejících oborů- kategorie A</b>								
Tělesná výchova	0	0	10	6	1	z	doc. PaedDr. Miroslav Kopecký, Ph.D., Mgr. Jiří Štěpán	16
Anglický jazyk	0	22	0	30	2	z	PhDr. Bronislava Grygová, Ph.D., Mgr. Lukáš Merz	52
<b>1. ročník, letní semestr</b>								
<b>Povinné předměty odborného základu - kategorie A</b>	Kontaktní hod.			Nekont hod.	Kredity	Způsob ukončení	Vyučující	Souhrn hodin
	př	sem	cv					
Fyziologie	12	10	8	30	2	zk	MUDr. Jana Malinčíková, Ph.D., doc. PaedDr. Miroslav Kopecký, Ph.D., MUDr. Jiří Charamza	60
<b>Povinné předměty klinických a specifických oborů- kategorie A</b>								
Ošetrovatelské postupy II.	0	10	22	30	3	zk	Mgr. Zdeňka Mikšová, Ph.D., Mgr. Marinella Danosová, DiS., Mgr. Renáta	62

							Váverková, Mgr. Jana Konečná, Mgr. Tomáš Bortl, DiS., Mgr. Olga Nádvorníková, Mgr. Blažena Ševčíková	
Klinická propedeutika	0	12	14	25	2	zk	MUDr. Jan Galuszka, Ph.D., Mgr. Marinella Danosová, DiS., Mgr. Tomáš Bortl, DiS.	51
Urgentní medicína	4	12	0	15	1	z	MUDr. Hynek Fiala, Ph.D., MUDr. Petr Hubáček, MBA, LL.M., MUDr. Malvína Křivánková, Ph.D., PhDr. Petr Matouch, Mgr. Marinella Danosová, DiS., Mgr. Tomáš Bortl, DiS., Mgr. et Mgr. Michala Gehrová	31
Odborná praxe I. B (INT, CHIR, GER)	0	0	250	0	10	z	Mgr. Zdeňka Mikšová, Ph.D., Mgr. Marinella Danosová, DiS., Mgr. Tomáš Bortl, DiS., PhDr. Petr Matouch, Mgr. Josef Škroch, doc. MUDr. Pavel Dráč, Ph.D.	250
Odborné soustředění II.	0	0	40	20	3	z	plk. Ing. Petr Ošlejšek, Ph.D., PhDr. Petr Matouch	60
<b>Povinné předměty psychologických, sociologických a souvisajících oborů- kategorie A</b>								
Obecná a vývojová psychologie	0	15	0	15	1	k	Mgr. Šárka Vévodová, Ph.D., Mgr. Radka Kozáková	30
Zdravotnická psychologie	0	15	0	15	1	k	Mgr. Šárka Vévodová, Ph.D., Mgr. Radka Kozáková	30
Tělesná výchova	0	0	10	6	1	z	doc. PaedDr. Miroslav Kopecký, Ph.D., Mgr. Jiří Štěpán	16
Anglický jazyk	0	20	0	30	2	zk	PhDr. Bronislava	50

							Grygová, Ph.D., Mgr. Lukáš Merz	
Informatika	0	2	8	15	1	z	prof. RNDr. Vít Voženílek, CSc.	25
<b>Povinně volitelné předměty odborného a specifického charakteru- kategorie B</b>								
Ergonomie záchranaře	2	6	12	25	2	z	doc. MUDr. Marie Nakládalová, Ph.D., Mgr. Petra Bastlová, Ph.D., Mgr. Iveta Lerchová	45
Práce s odborným textem	0	8	12	25	2	k	Mgr. Zdeňka Mikšová, Ph.D., Bc. Irena Voříšková, Mgr. Zdeněk Svoboda	45
Základy péče o osoby se zdravotním postižením	2	8	10	25	2	k	PhDr. Helena Kisvetrová, Ph.D.	45
Celkový počet kreditů za 1. ročník (předměty A+B)					60			
Celkový počet zápočtů, kolokvií a zkoušek za 1. ročník (předměty A+B)						Z 10		
						K 9		
						Zk 5		

Povinně volitelné předměty, 1. ročník: student volí 2 ze 3.

Způsoby ukončení předmětů ve studijním plánu všech ročníků (z - zápočet, k - kolokvium, zk-  
zkouška) se řídí Studijním a zkušebním řádem UP v Olomouci.

Studijní plán - 2. ročník								
Název studijního oboru				Zdravotnický záchranář, prezenční forma				
2. ročník, zimní semestr								
Povinné předměty odborného základu - kategorie A	Kontaktní hod.			Nekont hod.	Kredity	Způsob ukončení	Vyučující	Souhrn hodin
	př	sem	cv					
Patologie	6	14	8	30	2	zk	prof. MUDr. Zdeněk Kolář, CSc., MUDr. Dagmar Dohnalová	58
Mikrobiologie, epidemiologie a hygiena	6	12	0	15	1	k	doc. MUDr. Dagmar Horáková, Ph.D., doc. MUDr. Helena Kollárová, Ph.D., MUDr. Jana Vlčková, Mgr. Kateřina Azeem, Ph.D., RNDr. Ondřej Holý, Ph.D.	33
Farmakologie	10	16	0	30	2	zk	doc. MUDr. Karel Urbánek, Ph.D.	56
Zdravotnická dokumentace	2	10	0	12	1	z	Mgr. Lenka Mazalová, Ph.D., Mgr. Marinella Danosová, DiS., Mgr. Blažena Ševčíková	24
<b>Povinné předměty klinických a specifických oborů- kategorie A</b>								
Interna	3	12	0	15	1	z	MUDr. Jan Galuszka, Ph.D., MUDr. Malvína Křivánková, Ph.D.	30
Ošetrovatelská péče v interně	0	6	8	15	1	z	PhDr. Lenka Machálková, Ph.D., Mgr. Jana Konečná, Mgr. Blažena Ševčíková	29
Chirurgie, traumatologie	4	12	0	15	1	z	doc. MUDr. Pavel Dráč, Ph.D., doc. MUDr. Miroslav Pach, CSc.	31
Ošetrovatelská péče v chirurgii	0	6	8	15	1	z	Mgr. Zdeňka Mikšová, Ph.D., Mgr. Renáta Váverková, Mgr. Marinella Danosová, DiS., Mgr. Blažena Ševčíková	29
Urgentní medicína	4	16	14	33	3	zk	MUDr. Hynek Fiala, Ph.D., MUDr. Petr Hubáček, MBA, LL.M.,	67

							MUDr. Malvína Křivánková, Ph.D., PhDr. Petr Matouch, Mgr. Marinella Danosová, DiS., Mgr. Tomáš Bortl, DiS., Mgr. et Mgr. Michala Gehrová	
Odborná praxe II. A ( GYN-POR, JIP, ARO, ZZS)	0	0	300	0	11	z	Mgr. Zdeňka Mikšová, Ph.D., Mgr. Marinella Danosová, DiS., Mgr. Štěpánka Bubeníková, Mgr. Tomáš Bortl, DiS., Mgr. et Mgr. Michala Gehrová, PhDr. Petr Matouch, doc. MUDr. Pavel Dráč, Ph.D.	300
Odborné soustředění III.	0	0	40	20	3	z	plk. Ing. Petr Ošlejšek, Ph.D. PhDr. Petr Matouch	60
<b>Povinné předměty psychologických, sociologických a souvisejících oborů- kategorie A</b>								
Tělesná výchova	0	0	10	6	1	z	doc. PaedDr. Miroslav Kopecký, Ph.D., Mgr. Jiří Štěpán	16
Anglický jazyk	0	10	2	15	1	z	PhDr. Bronislava Grygová, Ph.D., Mgr. Lukáš Merz	27
<b>2. ročník, letní semestr</b>								
<b>Povinné předměty klinických a specifických oborů- kategorie A</b>	Kontaktní hod.			Nekont. hod.	Kredity	Způsob ukončení	Vyučující	Souhrn hodin
	př	sem	cv					
Interna	6	14	6	25	2	zk	MUDr. Jan Galuszka, Ph.D., MUDr. Malvína Křivánková, Ph.D.	51
Ošetrovatelská péče v interně	0	6	8	15	1	k	PhDr. Lenka Machálková, Ph.D., Mgr. Jana Konečná, Mgr. Blažena Ševčíková	29
Chirurgie, traumatologie	4	12	0	15	1	zk	doc. MUDr. Pavel Dráč, Ph.D., doc. MUDr. Miroslav Pach, CSc.	31

Ošetřovatelská péče v chirurgii	0	4	8	12	1	k	Mgr. Zdeňka Mikšová, Ph.D., Mgr. Renáta Váverková, Mgr. Marinella Danosová, DiS., Mgr. Blažena Ševčíková	24
Anesteziologie a resuscitace v IP	0	16	8	24	2	zk	MUDr. Hájek, Ph.D., MUDr. Petr Hubáček, MBA, LL.M., Mgr. Olga Nádvoříková	48
Urgentní medicína	4	26	18	45	4	zk	MUDr. Hynek Fiala, Ph.D., MUDr. Petr Hubáček, MBA, LL.M., MUDr. Malvína Křivánková, Ph.D., PhDr. Petr Matouch, Mgr. Marinella Danosová, DiS., Mgr. Tomáš Bortl, DiS., Mgr. et Mgr. Michala Gehrová	93
Integrovaný záchranný systém	2	6	4	12	1	k	plk. Ing. Petr Ošlejšek, Ph.D., MUDr. Břetislav Bolard, PhDr. Petr Matouch, Mgr. Tomáš Bortl, DiS., Mgr. Josef Škroch	24
Odborná praxe II. B (GYN-POR, JIP, ARO, ZZS)	0	0	200	0	8	z	Mgr. Zdeňka Mikšová, Ph.D., Mgr. Marinella Danosová, DiS., Mgr. Tomáš Bortl, DiS., Mgr. Štěpánka Bubeníková, Mgr. et Mgr. Michala Gehrová, PhDr. Petr Matouch, doc. MUDr. Pavel Dráč, Ph.D.	200
Odborná praxe II. C (ZZS, IZS)	0	0	150	0	7	z	Mgr. Zdeňka Mikšová, Ph.D., Mgr. Marinella Danosová, DiS., Mgr. Tomáš Bortl, DiS., Mgr. et Mgr. Michala Gehrová, PhDr. Petr Matouch, doc. MUDr. Pavel Dráč, Ph.D.	150
<b>Povinné předměty psychologických,</b>								

<b>sociologických a souvisejících oborů-kategorie A</b>								
Semináře k BP	0	6	10	16	1	z	Mgr. Zdeňka Mikšová, Ph.D., Bc. Irena Voříšková, Mgr. Zdeněk Svoboda	32
Tělesná výchova	0	0	10	6	1	z	doc. PaedDr. Miroslav Kopecký, Ph.D., Mgr. Jiří Štěpán	16
Anglický jazyk	0	10	0	15	1	k	PhDr. Bronislava Grygová, Ph.D., Mgr. Lukáš Merz	25
<b>Povinně volitelné předměty odborného a specifického charakteru-kategorie B</b>								
Evidence Base Practice	2	6	2	15	1	z	Mgr. Lenka Mazalová, Ph.D., Mgr. Zdeňka Mikšová, Ph.D.	25
Nežádoucí účinky léčiv a lékové interakce	4	8	0	13	1	k	doc. MUDr. Karel Urbánek, Ph.D.	25
Celkový počet kreditů za 2. ročník (předměty A+B)					60			
Celkový počet zápočtů, kolokvií a zkoušek za 2. ročník (předměty A+B)						Z 15		
						K 6		
						Zk 7		

Povinně volitelné předměty, 1. ročník: student volí 1 ze 2.

Způsoby ukončení předmětů ve studijním plánu všech ročníků (z - zápočet, k - kolokvium, zk - zkouška) se řídí Studijním a zkušebním řádem UP v Olomouci.



Studijní plán - 3. ročník								
Název studijního oboru			Zdravotnický záchranář, prezenční forma					
3. ročník, zimní semestr								
Povinné předměty odborného základu - kategorie A	Kontaktní hod.			Nekont hod.	Kredity	Způsob ukončení	Vyučující	Souhrn hodin
	př	sem	cv					
Radiologie	4	10	0	15	1	k	doc. MUDr. Jaroslav Vomáčka, Ph.D., MBA, prof. MUDr. Milan Kamínek, Ph.D., Mgr. Lada Skácelová	29
Etika zdravotní péče	0	16	0	16	1	z	Mgr. Jiří Vévoda, Ph.D., Mgr. Šárka Vévodová, Ph.D.	32
Toxikologie	6	8	0	14	1	k	doc. MUDr. Karel Urbánek, Ph.D.	28
Právo ve zdravotnictví	4	12	0	16	1	k	Mgr. Radka Filipčíková, Ph.D., MBA, LL.M. Mgr. René Šifta	32
<b>Povinné předměty klinických a specifických oborů- kategorie A</b>								
Gynekologie a porodnictví	2	10	0	12	1	zk	doc. MUDr. Martin Procházka, Ph.D., Mgr. Štěpánka Bubeníková	24
Pediatric	3	12	0	15	1	zk	MUDr. Darina Aleksijevič, Ph.D.	30
Ošetrovatelská péče v pediatrii	0	6	6	12	1	k	Mgr. Lenka Mazalová, Ph.D., Mgr. Jana Konečná	24
Neurologie	2	10	0	12	1	zk	prof. MUDr. David Školoudík, Ph.D., FESO, Mgr. Šárka Šaňáková	24
Ošetrovatelská péče v neurologii	0	6	4	10	1	k	PhDr. Lenka Machálková, Ph.D., Mgr. Šárka Šaňáková	20
Psychiatrie	4	10	0	14	1	k	prof. MUDr. Ján Pavlov Praško, CSc., MUDr. Martina Hunková	28
Geriatric	2	8	0	10	1	k	MUDr. Milena Bretšnajdrová, Ph.D., PhDr. Helena Kisvetrová, Ph.D.	20
Urgentní medicína	4	26	16	45	4	zk	MUDr. Hynek Fiala, Ph.D., MUDr. Petr Hubáček, MBA, LL.M.,	91

							MUDr. Malvína Křivánková, Ph.D., PhDr. Petr Matouch, Mgr. Marinella Danosová, DiS., Mgr. Tomáš Bortl, DiS., Mgr. et Mgr. Michala Gehrová	
Medicína katastrof	0	10	4	15	1	zk	MUDr. Petr Hubáček, MBA, LL.M., PhDr. Petr Matouch, Mgr. Radka Filipčíková, Ph.D., MBA, LL.M.	29
Operační řízení	0	8	7	15	1	k	plk. Ing. Petr Ošlejšek, Ph.D., MUDr. Břetislav Bolard, PhDr. Petr Matouch, Mgr. Josef Škroch	30
Soudní lékařství	4	8	0	12	1	k	doc. MUDr. Svatopluk Loyka, CSc., MUDr. Martin Dobiáš	24
Odborná praxe III. A (PED, PSY, ZZS, IZS)	0	0	400	0	15	z	Mgr. Zdeňka Mikšová, Ph.D., Mgr. Marinella Danosová, DiS., Mgr. Tomáš Bortl, DiS., Mgr. et Mgr. Michala Gehrová, PhDr. Petr Matouch, doc. MUDr. Pavel Dráč, Ph.D.	400
<b>Povinné předměty psychologických, sociologických a souvisejících oborů- kategorie A</b>								
Specifika komunikace zdravotnického záchranáře	0	16	0	15	1	z	Mgr. Šárka Vévodová, Ph.D., Mgr. Radka Kozáková, PhDr. Lukáš Humpl	31
Soc. psychologický výcvik	0	8	8	16	1	z	Mgr. Šárka Vévodová, Ph.D., PhDr. Lukáš Humpl, Mgr. Tomáš Bortl, DiS.	32
Informační a komunikační systémy v IZS	0	6	6	12	1	z	plk. Ing. Petr Ošlejšek, Ph.D., MUDr. Břetislav Bolard, Mgr. Josef Škroch	24
Sebeobrana	0	0	10	6	1	z	doc. PaedDr. Miroslav Kopecký, Ph.D., Mgr. Jiří Štěpán	16

<b>Povinně volitelné předměty odborného a specifického charakteru- kategorie B</b>								
Psychohygienu pro zdravotnické záchranáře	0	12	0	12	1	k	Mgr. Šárka Vévodová, Ph.D., Mgr. Radka Kozáková, PhDr. Lukáš Humpl	24
Edukace před. činnosti a vedení praxí	0	8	4	15	1	k	Mgr. Zdeňka Mikšová, Ph.D., Mgr. Jana Konečná, Bc. Andrea Drobiličová	27
Odborná konverzace AJ	0	16	0	10	1	z	PhDr. Bronislava Grygová, Ph.D., Mgr. Lukáš Merz, David Livingstone, Ph.D.	26
<b>3. ročník, letní semestr</b>								
<b>Povinné předměty odborného základu - kategorie A</b>	Kontaktní hod.			Nekont. hod.	Kredity	Způsob ukončení	Vyučující	Souhrn hodin
	př	sem	cv					
Veřejné zdravotnictví	0	18	0	18	1	k	Mgr. Jiří Vévoda, Ph.D., PhDr. Lubica Juričková, Ph.D., doc. PhDr. Štefánia Andraščíková, PhD.	36
<b>Povinné předměty klinických a specifických oborů- kategorie A</b>								
Urgentní medicína	2	22	14	35	3	zk	MUDr. Hynek Fiala, Ph.D., MUDr. Petr Hubáček, MBA, LL.M., MUDr. Malvína Křivánková, Ph.D., PhDr. Petr Matouch, Mgr. Marinella Danosová, DiS., Mgr. Tomáš Bortl, DiS., Mgr. et Mgr. Michala Gehrová	73
Krizové intervence v psychiatrii	0	4	30	30	3	k	prof. MUDr. Ján Pavlov Praško, CSc., prof. MUDr. Klára Látalová, Ph.D., MUDr. Anežka Ticháčková	64
Odborná praxe III. B (PED, PSY, ZZS, IZS)	0	0	300	0	11	z	Mgr. Zdeňka Mikšová, Ph.D., Mgr. Marinella	300

							Danosová, DiS., Mgr. Tomáš Bortl, DiS., Mgr. et Mgr. Michala Gehrová, PhDr. Petr Matouch, doc. MUDr. Pavel Dráč, Ph.D.	
<b>Povinné předměty psychologických, sociologických a souvisejících oborů- kategorie A</b>								
Sociologie- základy pro zdravotnické záchranáře	0	12	0	15	1	k	Mgr. Jiří Vévoda, Ph.D., Mgr. Šárka Vévodová, Ph.D.	27
Základy managementu ve zdravotnictví	0	18	0	18	1	k	Mgr. Jiří Vévoda, Ph.D., Ing. Jaroslav Zlámal, Ph.D., PhDr. Martin Šamaj, MBA	36
Úvod do výzkumu ve zdravotnictví	0	12	0	15	1	k	PhDr. Helena Kisvetrová, Ph.D., RNDr. Eva Reiterová, Ph.D.	27
Celkový počet kreditů za 3. ročník (předměty A+B)					60			
Celkový počet zápočtů, kolokvií a zkoušek za 3. ročník (předměty A+B)						Z 9		
						K 16		
						Zk 6		

Povinně volitelné předměty, 1. ročník: student volí 2 ze 3.

Způsoby ukončení předmětů ve studijním plánu všech ročníků (z - zápočet, k - kolokvium, zk-  
zkouška) se řídí Studijním a zkušebním řádem UP v Olomouci.

<b>Ba – Charakteristika studijního programu a jeho oborů, pokud se na obory člení</b>	
<b>Vysoká škola</b>	Univerzita Palackého v Olomouci
<b>Součást vysoké školy</b>	Fakulta zdravotnických věd, Ústav ošetrovatelství
<b>Název studijního programu</b>	Specializace ve zdravotnictví
<b>Název studijního oboru</b>	Zdravotnický záchranář
<b>Garant studijního oboru</b>	doc. MUDr. Pavel Dráč, Ph.D.
<b>Zaměření na přípravu k výkonu regulovaného povolání</b>	ano
<b>Charakteristika studijního oboru (studijního programu)</b>	
<p>Studijní obor je kvalifikačním studiem v programu Specializace ve zdravotnictví. Absolventi získají způsobilost k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu v profesi zdravotnický záchranář a titul bakalář. Jedná se o pregraduální studium, které je kombinací odborných a společenských věd. Výuka je zaměřena na získávání potřebných odborných znalostí a praktických dovedností profilujících absolventy k týmové, samostatné a tvůrčí práci při výkonu povolání zdravotnického záchranáře.</p> <p>Studijní program umožňuje absolventům získat vysokoškolské vzdělání a připravit je pro výkon profesionální péče v oboru zdravotnický záchranář. Délka studia je v prezenční i kombinované formě 3 roky.</p>	
<b>Profil absolventa studijního oboru (studijního programu) &amp; cíle studia</b>	
<p>Absolventi oboru Zdravotnický záchranář jsou připraveni pro výkon samostatných činností v rámci poskytování neodkladné péče a v souladu s platnou legislativou zabezpečovat specifickou ošetrovatelskou péči jedincům, rodinám nebo skupinám na základě vlastního posouzení a rozhodnutí nebo pokynu lékaře. Jsou připraveni ke spolupráci s ostatními zdravotnickými i nezdravotnickými pracovníky v rámci integrovaného záchranného systému. Absolventi jsou připraveni k dodržování zdravotnické etiky, k respektování osobnosti a práv pacientů, zároveň jsou vedeni k dodržování standardů přednemocniční neodkladné péče, standardů ošetrovatelské péče a jsou připraveni k činnosti operačního řízení. Jsou schopni efektivně rozvíjet profesní obor, podílet se na vytváření tvůrčí atmosféry na pracovišti i v instituci, taktéž jsou schopni kritického myšlení s využitím principu Evidence Base Practice, což umožňuje systémově přistupovat k řešení problémů.</p> <p>Absolventi studia oboru Zdravotnický záchranář mají kompetence pro poskytování neodkladné péče odpovídající platné legislativě v ČR. Jsou připraveni:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vykonávat činnosti v rámci specifické ošetrovatelské péče na úseku neodkladné, anesteziologicko-resuscitační péče a akutního příjmu a podílet se na neodkladné léčebné a diagnostické péči.</li> <li>- Poskytovat zdravotní péči v souladu s právními předpisy a standardy, dbát na dodržování hygienicko-epidemiologického režimu v souladu s právními předpisy upravujícími ochranu veřejného zdraví.</li> <li>- Vést zdravotnickou dokumentaci a další dokumentaci vyplývající z právních předpisů.</li> <li>- Pracovat s informačním systémem zdravotnického zařízení.</li> <li>- Poskytovat pacientovi informace v souladu se svou odbornou způsobilostí, případně pokyny lékaře.</li> <li>- Podílet se na praktickém vyučování ve studijních oborech k získání způsobilosti k výkonu zdravotnického povolání uskutečňovaných středními, vyššími odbornými a vysokými školami, v České republice a ve vzdělávacích programech akreditovaných kvalifikačních kurzů.</li> <li>- Podílet se na přípravě standardů v rámci neodkladné, anesteziologicko -resuscitační péče a akutního příjmu.</li> </ul> <p>Absolventi oboru zdravotnický záchranář jsou připraveni bez odborného dohledu a bez</p>	

indikace poskytovat péči v rámci přednemocniční neodkladné péče, včetně letecké záchranné služby, a dále v rámci anesteziologicko-resuscitační péče a v rámci akutního příjmu poskytovat specifickou ošetrovatelskou péči. Jsou připraveni pro výkon činností souvisejících s – se:

- monitorováním a hodnocením vitálních funkcí včetně snímání elektrokardiografického záznamu, průběžného sledování a hodnocení poruch rytmu, vyšetření a monitorování pulzním oxymetrem,
- zahájením a prováděním kardiopulmonální resuscitace s použitím ručních křísicích vaků, včetně defibrilace srdce elektrickým výbojem po provedení záznamu elektrokardiogramu,
- zajišťováním periferních žilních vstupů, aplikování krystaloidních roztoků,
- prováděním nitrožilní aplikace roztoků glukózy u pacientů s ověřenou hypoglykemií,
- realizaci orientačních laboratorních vyšetření určených pro urgentní medicínu a jejich orientačnímu posouzení,
- obsluhou a udržováním vybavení všech kategorií dopravních prostředků, řízení pozemních dopravních prostředků, a to i v obtížných podmínkách jízdy s využitím výstražných zvukových a světelných zařízení,
- prováděním prvního ošetření ran, včetně zástavy krvácení,
- zajišťováním nebo prováděním bezpečného vyproštění, polohování, imobilizace, transportu pacientů a zajišťováním jejich bezpečnost během transportu,
- vykonáváním činností souvisejících s řešením následků hromadných neštěstí v rámci integrovaného záchranného systému,
- zajišťováním péče o tělo zemřelého,
- přejímáním, kontrolou a ukládáním léčivých přípravků, manipulaci s nimi a zajišťováním jejich dostatečné zásoby, přejímáním, kontrolou a ukládáním zdravotnických prostředků a prádla, manipulace s nimi a zajišťováním jejich dezinfekce a sterilizace a dostatečné zásoby,
- prováděním neodkladných výkonů v rámci probíhajícího porodu,
- přijímáním, evidováním a vyhodnocováním tísňových výzev z hlediska závažnosti zdravotního stavu pacienta a podle stupně naléhavosti, zabezpečovat odpovídající způsob jejich řešení za použití telekomunikační a sdělovací techniky,
- prováděním telefonní instruktáže k poskytování první pomoci a poskytování dalších potřebných rad za použití vhodného psychologického přístupu,

Absolventi oboru zdravotnický záchranář jsou připraveni bez odborného dohledu na základě indikace poskytovat péči v rámci přednemocniční neodkladné péče, včetně letecké záchranné služby, a dále v rámci anesteziologicko-resuscitační péče a v rámci akutního příjmu poskytovat specifickou ošetrovatelskou péči. Jsou připraveni pro výkon činností souvisejících s – se:

- zajišťováním dýchacích cest dostupnými pomůckami,
- zaváděním a udržováním inhalační kyslíkové terapie,
- zajišťováním přístrojové ventilace s parametry určenými lékařem,
- péčí o dýchací cesty pacientů i při umělé plicní ventilaci,
- podáváním léčivých přípravků, včetně krevních derivátů,
- asistováním při zahájení aplikací transfuzních přípravků, ošetřováním pacienta v průběhu jejich aplikace a ukončování,
- prováděním katetrizace močového měchýře dospělých a dívek nad 10 let,
- odebíráním biologických materiálů na vyšetření,
- asistováním při porodu a provádění prvního ošetření novorozence,
- zajišťováním intraoseálních vstupů.

**Charakteristika změn od předchozí akreditace (jen v případě prodloužení platnosti akreditace)**

Počet přijímaných uchazečů ke studiu v akademickém roce	20
---	----

<b>G – Personální zabezpečení - přednášející</b>							
Název VŠ / součásti	UP v Olomouci					LF	
Název SP	Zdravotnický záchranář						
Jméno a příjmení	Pavel Dráč				Tituly	doc., MUDr., Ph.D.	
Rok narození	1972	typ vzt.	pp.	rozsah	6 hod/týden	do kdy	N
Další současní zaměstnavatelé				typ prac. vztahu		rozsah	
FN Olomouc				pp.		40 hod/týden	
<b>Přednášky v předmětech příslušného studijního programu</b>							
Chirurgie a traumatologie, Odborná praxe							
<b>Údaje o oboru vzdělání na VŠ a o praxi od absolvování VŠ, vč. studia v doktorském SP</b>							
LF UP Olomouc – všeobecné lékařství 1991-1997 FN Olomouc – traumatologické oddělení - sekundární lékař 1997 – doposud Atestace z chirurgie I. stupně - 2000 PGS v oboru Chirurgie – ukončeno 2006 (Ph.D.) Specializovaná způsobilost v oboru chirurgie 2006 Atestace z úrazové chirurgie 2006							
<b>Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti za posledních 5 let</b>							
- <b>P. Dráč</b> : Zlomeniny metakarpů a článků prstů (48 s.). In J. Pilný, R. Slodička a kol., Chirurgie ruky, Grada Publishing, Praha 2011, 400 stran. - P. Maňák, <b>P. Dráč</b> : Osteosyntézy a artrodézy skeletu ruky, Grada Publishing, Praha 2012, 104 stran, podíl uchazeče na celé monografii 50% (Cena děkana LF UP za významnou publikační činnost 2012) <b>P. Dráč</b> , A. Sukop : Poranění skeletu ruky (34 s.) In A. Sukop et al., Akutní poranění ruky, Galén, Praha 2013, 192 stran. - <b>P. Dráč</b> , I. Čižmář, P. Maňák, J. Hrbek, M. Reška, P. Filkuka, J. Zapletalová : Comparison of the results and complications of palmar and dorsal miniinvasive approaches in the surgery of scaphoid fractures. A prospective randomized study. Biomed Pap Med Fac Univ Palacky Olomouc Czech Repub. 2014, 158(2), s. 277-281. (IF 1,661) - <b>P. Dráč</b> , I. Čižmář, M. Homza, V. Prášil, J. Zapletalová. Excize člunkové kosti a čtyřrohá fúze zápěstí pomocí VA-LIF v léčbě degenerativních poúrazových změn zápěstního kloubu. Acta Chir orthop Traum čech 2014, roč. 81, 135-139. (IF 0,415) <b>P. Dráč</b> : Poranění distálního radia a ruky (13 s.) a P. Wendsche, <b>P. Dráč</b> : Poranění horního hlezenního kloubu (7 s.) In P. Wendsche, R. Veselý a kol., Traumatologie, Galén, Praha 2015, 344 stran.							
<b>Působení v zahraničí</b>							
2004 : 2 týdenní stáž Bereich Hand-, Mikro- und Replantationschirurgie, Klinikum Rosenhaim, Německo 2006 : 6 týdenní stáž (AO Fellowship) Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik Tübingen, Německo Pedagogická činnost v rámci výukových kurzů osteosyntézy AO International a AO Trauma – Malta 2011, Davos – Švýcarsko 2014, 2015, UAE 2014) Pedagogická činnost v rámci ATLS (Advanced Trauma Life Support) pod záštitou American College of Surgery – Holandsko 2012							
Obor habilitačního nebo jmenovacího řízení nebo udělení vědecké hodnosti	Jmenován docentem pro obor Chirurgie				řízení na VŠ		
Rok udělení (doc.)	2016				LF UP Olomouc		
Podpis přednášejícího					ohlasy publikací		
					ISI/Scopus	ostatní	
					17/39	Celk.51	
					datum	5.4.2016	

<b>Bb – Prostorové, informační a přístrojové zabezpečení studijního programu</b>			
<b>Vysoká škola</b>	Univerzita Palackého v Olomouci		
<b>Součást vysoké školy</b>	Fakulta zdravotnických věd, Ústav ošetřovatelství		
<b>Název studijního programu</b>	Specializace ve zdravotnictví		
<b>Název studijního oboru</b>	Zdravotnický záchranář		
<b>Místo uskutečňování studijního oboru</b>	FZV UP v Olomouci		
<b>Prostorové zabezpečení studijního programu</b>			
<b>Budova ve vlastnictví VŠ</b>	<b>ANO</b>	<b>Budova v nájmu – doba platnosti nájmu</b>	<b>NE</b>
<b>Informační a přístrojové zabezpečení studijního programu</b>			
<p>Informační služby jsou poskytovány Knihovnou Univerzity Palackého, která se skládá z Ústřední knihovny UP a osmi oborových knihoven UP.</p> <p>Knihovna Fakulty zdravotnických věd a Knihovna lékařské fakulty soustředují ve svém fondu literaturu z oblasti biomedicíny a zdravotnictví. Knihovní fond KFZV je pak především úzce profilovaný na nelékařské zdravotnické obory, vyučované na Fakultě zdravotnických věd. V současné době má KUP přes 29 094 zaregistrovaných uživatelů, z toho 77,9% jsou studenti. Základním posláním knihovny je naplnění vzdělávací a vědeckobadatelské funkce. Mezi činnosti knihovny patří shromažďování, zpracování a uchovávání knihovního a informačního fondu ve formě klasické i elektronické případně digitalizované podoby. A jeho zpřístupňování pomocí knihovnických a informačních služeb uživatelům knihovny. Pracoviště je zapsáno do evidence knihoven v souladu se zákonem č. 257/2001 Sb. jako specializovaná knihovna.</p>			
<b>Přehled v číslech</b>			
KUP	- Knihovna Univerzity Palackého (Ústřední knihovna UP + oborové knihovny UP)		
KLF	- Knihovna LF UP		
KFZV	- Knihovna FZV UP		
Druh knihovny (pracoviště, katedra...)	KUP	KLF	KFZV
Celkový počet svazků	709 218	30 335	3612
Roční přírůstek knižních jednotek	21 354	978	375
Roční přírůstek titulů celkem	21 354	978	375
Počet odebíraných titulů časopisů celkem	1017	308	21
Počet odebíraných zahr. titulů časopisů	405	201	7
Počet odebíraných českých titulů časop. (včetně výměna + dary + granty)	387 (225)	65 (42)	14
Jsou součástí fondů kompaktní disky?	Ano	Ano	Ano
Jsou součástí fondů videokazety?	Ano	Ano	Ano
Otevír. hod. knihov./studovny v týdnu	124	55	37,5
Provozuje knih. počítač. inform. služby ?	Ano	Ano	Ano
Zajišťuje knihovna rešerže z databází?	Ano	Ano	Ano
Je zapojena na CESNET/INTERNET ?	Ano	Ano	Ano
Počet stanic na CESNETu/INTERNETu	279	96	7
Jiná databázová centra/sítě ?	Ano	Ano	Ano



Počet počítačů v knihovně/studovně	279 + 12 serverů	96 + 2 servery	7
Z toho počítačů zapojeno v síti	279 + 12 serverů	96 + 2 servery	7

Monografická literatura z oblasti biomedicíny a zdravotnictví je uložena jak v Knihovně FZV, Knihovně LF a to ve volném výběru a půjčovně učebnic. Dále jsou knihy uloženy v dílčích knihovnách na ústavech a klinikách (LF, FZV, FNOL). Knihovní fond obou knihoven byl obohacen za rok 2014 o 1353 knihovních jednotek. Elektronický katalog monografické literatury v KUP je dostupný na adrese: [http://library.upol.cz/i2/i2.entry.cls?ictx=upol&src=upol\\_us\\_cat-0&language=2](http://library.upol.cz/i2/i2.entry.cls?ictx=upol&src=upol_us_cat-0&language=2)

Periodická literatura je umístěna v KFZV a ve studovně časopisů KLF. Starší ročníky časopisů LF jsou umístěny pak v suterénním skladu s kompaktními pojízdnými regály. Seznamy aktuálně odebíraných zahraničních a českých časopisů jsou uveřejněny na webových stránkách KFZV a KLF: <http://www.knihovna.upol.cz/struktura-up/univerzitni-zarizeni/knihovna/knihovna-a-jeji-pobocky/oborova-knihovna-fzv/casopisy/>  
<http://www.knihovna.upol.cz/struktura-up/univerzitni-zarizeni/knihovna/knihovna-a-jeji-pobocky/oborova-knihovna-lf/knihovni-fond/>

Významnou roli při poskytování odborných informací hrají biomedicínské a zdravotnické databáze. Přehled přístupných databázových zdrojů je pro studenty a akademické pracovníky dostupný na webové stránce Knihovny UP s přímými internetovými odkazy pro přístup do jednotlivých databází (<http://ezdroje.upol.cz/>). V současné době mohou studenti využívat například tyto databáze: MEDLINE (portály PubMed, OVID a EBSCO, kromě bibliografických informací nabízí také fulltextové přístupy k článkům), EMBASE (bibliografická databáze světové literatury z oboru humánní medicíny a příbuzných disciplín, 80% obsahuje abstrakt), PROQUEST (kolekce fulltextových databází obsahující časopisy z medicíny, veřejného zdravotnictví a nelékařských oborů), WEB OF SCIENCE (soubor citačních databází, významný světový informační zdroj v oblasti výzkumu a vývoje), SCIENCE DIRECT (plné texty z předních odborných časopisů vydavatelství Elsevier atd.), COCHRANE LIBRARY (kolekce databází pro lékařskou praxi, přísné respektování EBM).

Pro využívání elektronických zdrojů informací mají studenti k dispozici přes 96 počítačů umístěných v Teoretických ústavech LF a nově také v "dostavbě" Teoretických ústavů lékařské fakulty, kde je také umístěna knihovna LF a FZV. Ze všech uvedených počítačů je možnost síťového tisku. Kopírování probíhá formou samoobslužného kopírování. Kopírky a tiskárny jsou umístěny v přízemí budovy Teoretických ústavů LF UP, kde je neomezený provoz.

Knihovna poskytuje tyto knihovnicko-informační služby: rešerše z databází, samoobslužné kopírování, dodávku dokumentů z jiných knihoven včetně článků ze zahraničí (služba MVS, MMVS, skenování dokumentů).

Pro výuku budou používány stávající posluchárny, seminární místnosti, učebny i speciální laboratoře jednotlivých ústavů FZV UP, seminární místnosti LF, které se nacházejí v prostorách jednotlivých klinik FN Olomouc. Všechny výukové prostory FZV UP jsou vybaveny standardním didaktickým vybavením včetně diaprojektorů. V případě potřeby jsou k dispozici i mobilní diaprojektory např. pro výuku v seminárních prostorách FN Olomouc.