

Hodnotiaca správa

pracovnej skupiny AK

vo veci posúdenia spôsobilosti vysokej školy uskutočňovať študijný program
podľa § 82 ods. 2 písm. a)

Číslo žiadosti:	2018/173-68AA
Žiadajúca vysoká škola (aj pracovisko, kde sa ŠP bude uskutočňovať):	Prešovská univerzita v Prešove Fakulta zdravotníckych odborov
Predseda pracovnej skupiny:	A. Dukát
Pracovná skupina (názov):	OV18- lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

V žiadosti sa požaduje posúdenie spôsobilosti uskutočňovať študijný program:

Názov ŠP	Číslo a názov ŠO (v súlade so SŠO)	Stupeň	Forma	Štandardná dĺžka štúdia	Jazyk uskutočňovania	Akademický titul
ošetrovatel'stvo	7.4.1. (5602) ošetrovatel'stvo	1.	E	4	slovenský	Bc.

Posúdenie žiadosti:

A1	splnené: - MROSKOVÁ S., SCHLOSSEROVÁ A., MAGUROVÁ D. Age of the introduction of the first complementary food and determinants of its early introduction by Slovak mothers. Central European journal of nursing and midwifery [elektronický zdroj]. Lokácia: Vol. 7, no. 1 (2016), online, s. 368-376. ISSN:2336-3517. URL:http://periodika.osu.cz/cejnm/dok/2016-01/2-mroskova-schlosserova-magurova.pdf . - Zeman J., Hach J., Mikuřáková W., Derňárová E., Eliašová A., Lukeš P., Balážová L., Beneš J., A model of the action of the shockwave generated by a multichannel discharge on the union of bone tissue with bone cement. In vivo : international journal of experimental and clinical pathophysiology and drug research. Vol. 30, no. 3 (2016), s. 237-242. ISSN: 0258-851X. - GURKOVÁ, E., ZELENÍKOVÁ, R. Klinické prostředí v přípravě sester : organizace, strategie, hodnocení. Praha : Grada publishing, 2017. 128 s. ISBN: 978-80-271-0583-0. - MAJERNÍKOVÁ, E., MAGUROVÁ, D. Self-help groups as an important attribute of community social support patient. Community social work and community nursing. Kraków : Towarzystwo Slowakow w Polsce, 2017. S. 152-169 [1,4 AH]. ISBN:978-3-7490-995-2.
	KEGA Názov projektu: „Návrh stratégie skríningového vyšetrenia mladých športovcov a zdokonalenie foriem výučby v oblasti biofyziológie športu za účelom prevencie kardiovaskulárnych komplikácií v rámci medzinárodnej spolupráce.“ I. č. 009PU-4/2011 Obdobie realizácie: 2011-2013. Zodp. vedúci: doc. MUDr. Alexander Kiško, CSc. Zástupca: doc. PhDr. Ľubica Derňarová, PhD., MPH.
	APVV Názov projektu: „Prevalencia ľavokomorovej diastolickej dysfunkcie v skupinách pacientov s metabolickým syndrómom na Slovensku a Slovinsku-pilotná porovnávacia štúdia“. Číslo projektu: SK-SI-0033-10 Obdobie realizácie: 2011-2012. Vedúci projektu: doc. MUDr. Alexander Kiško, CSc. Zástupca vedúceho projektu: doc. PhDr. Ľubica Derňarová, PhD., MPH.
	KEGA Názov projektu: „Hodnotenie klinického prostredia v pregraduálnom vzdelávaní sestier“. I. č. : 016PU-4/2015 Obdobie realizácie: 2015-2017. Vedúci projektu: Doc. Mgr. Elena Gurková, PhD. Spoluriešitelia: PhDr. Silvia Cibříková, PhD., PhDr. Dagmar Magurová, PhD., PhDr. Anna Hudáková, PhD., PhDr. Slávka Mrosová, PhD.
	KEGA Názov projektu: „Edukačné centrum pomoci pre príbuzných pacientov s Alzheimerovou chorobou v kontexte prepájania teórie a praxe vo výučbe študentov“. I. č. 022PU-4/2011. Obdobie realizácie: 2011-2013. Vedúci projektu: doc., Eleonóra Klímová, CSc, zástupca: PhDr. Dagmar Magurová, PhD.

	II.16 Pomer počtu študentov študijného programu a prepočítaného počtu zamestnancov s vysokoškolským vzdelaním tretieho stupňa	v dennej forme štúdia:0	v externej forme štúdia:0	spolu:0
--	---	-------------------------	---------------------------	---------

Minimálna podmienka pôsobenia, udržovania kvality a preukázateľného rozvíjania:

Prvý profesor alebo docent			
Priezvisko a meno	Derňarová Ľubica	Tituly	doc. PhDr. PhD. MPH.
rok narodenia:	1959 (po 31.8.)		
Študijný odbor (funkcia)	ošetrovateľstvo (docent)		
Študijný odbor (titul profesor)		Rok udelenia	
Študijný odbor (titul docent)	ošetrovateľstvo	Rok udelenia	2009
Veľkosť pracovného úväzku	100%		
Pôsobenie v tejto pozícii v ďalších študijných programoch			
Druhý profesor alebo docent			
Priezvisko a meno	Eliašová Anna	Tituly	Dr. h. c. prof. PhDr. PhD.
Rok narodenia:	1949 (po 31.8.)		
Študijný odbor (funkcia)	ošetrovateľstvo (profesor)		
Študijný odbor (titul profesor)	ošetrovateľstvo	Rok udelenia	2008
Študijný odbor (titul docent)	ošetrovateľstvo	Rok udelenia	2006
Veľkosť pracovného úväzku	100%		
Pôsobenie v tejto pozícii v ďalších študijných programoch			
Tretí profesor alebo docent			
Priezvisko a meno	Gurková Elena	Tituly	doc. Mgr. PhD.
Rok narodenia	1976		
Študijný odbor (funkcia)	ošetrovateľstvo (docent)		
Študijný odbor (titul profesor)		Rok udelenia	
Študijný odbor (titul docent)	ošetrovateľstvo	Rok udelenia	2012
Veľkosť pracovného úväzku	100%		
Pôsobenie v tejto pozícii v ďalších študijných programoch			

A4	splnené: Nový študijný program			
	Počet záverečných prác v študijnom programe za akademický rok	2015/2016 2016/2017	Počet 80 (DF) 92 (DF)	Počet 0 (EX) 0 (EX)
	Počet vedúcich záverečných prác v študijnom programe	31		
	Celkový počet záverečných prác vedených vedúcimi záverečných prác	172		
	Priemerný počet záverečných prác na jedného pedagóga v akademickom roku 2015/216 bol 2,58 a v ak. roku 2016/2017 bol 2,96.			

A5	splnené: Študijný poriadok univerzity presne vymedzuje kvalifikačný stupeň vysokoškolských učiteľov a ďalších odborníkov, ktorí majú právo skúšať na štátnej skúške, určuje počet členov skúšobnej komisie, spôsob menovania predsedu skúšobnej komisie, hodnotenie a zverejňovanie výsledkov štátnej skúšky.			
-----------	---	--	--	--

A6	garant			
	meno, priezvisko	Ľubica Derňarová	tituly	doc. PhDr. PhD. MPH
	rok narodenia	1959 (po 31.8.)		
	funkčné miesto v odbore	docent /ošetrovateľstvo		
	habilitácia v odbore	ošetrovateľstvo	rok	2009
	inaugurácia v odbore		rok	
	prac. úväzok	100%		
	Spolugarant*			
meno, priezvisko		tituly		
rok narodenia				

<i>funkčné miesto v odbore</i>			
<i>habilitácia v odbore</i>		rok	
<i>inaugurácia v odbore</i>		rok	
<i>prac. úväzok</i>			
Spolugarant*			
<i>meno, priezvisko</i>		tituly	
<i>rok narodenia</i>			
<i>funkčné miesto v odbore</i>			
<i>habilitácia v odbore</i>		rok	
<i>inaugurácia v odbore</i>		rok	
<i>prac. úväzok</i>			

Uznesenie zo 79. ZAK: Uviesť z formulára minimálne päť aktivít garanta, resp. spolugaranta (výstupy výskumu, garanta a iné)

Najvýznamnejšie výsledky garanta: doc. PhDr. Ľ. Derňarová, PhD., MPH

IV.1 Prehľad výstupov		
	Celkovo	Za posledných šesť rokov
Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	5	4
Počet výstupov kategórie A	78	53
Počet výstupov kategórie B	85	14
Počet citácií Web of Science alebo Scopus, v umeleckých študijných odboroch počet ohlasov v kategórii A	0	0
Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby	6	4
Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni	10/2	10/2

Najvýznamnejšie publikované vedecké práce:

Lubica Dernarova, Alexander Kisko, Jan Kmec ... [et al.]. Prevention of cardiovascular complications in athletes and persons engaged in leisure sports activity: state of the problem in the second decade of the 21 century In: Contemporary kinesiology: proceedings book. - Split : University of Split, Faculty of kinesiology, 2012. - ISSN 1847-0149. - S. 462-472

Luboslava Kundraciková, **Lubica Derňarová**: The Importance of Critical Thinking and Its Contribution to Nursing Care Based on Evidence- Based Practice, 24 th International Nursing Research 22.-26.jul 2013, Praha Česká republika.

- Derňarová Lubica, Žultáková Silvia: Manažérska komunikácia pre nelekárske profesie v praxi. Recenzenti Alexandra Archalousová, Zuzana Slezáková. - 1. vyd. - Prešov : Vydavateľstvo Prešovskej univerzity, 2017. - 274 s. - Sprievodný materiál: 1 CD-ROM. - ISBN 978-80-555-1783-4.

- A. Kisko, **L. Dernarova**, A. Hudakova, T. Santova, M. Jakubikova, M. Mikulak, O. Horlenko, N. Kishko, V. Svys-tak, A. Shyp: Myocardial perfusion imaging in non-stenotic coronary lesion: does it make sense?- European Heart Journal - Cardiovascular Imaging. 2013, Vol.14, Suppl.2 p.354. **(IF – 2,394)**

- A. Kisko, **L. Dernarova**, J. Kmec, A. Hudakova, M. Jakubikova, T. Santova, D. Magurova, A.Sulicova, M. Mros-kova: Elevated stress NT-proBNP levels can predict an early stage of diastolic heart failure in asymptomatic hyper-tensives with microvascular disease.- European journal of heart failure. - Vol. 9, suppl. 1 (2010), p. S204. **(IF - 5,247)**

Účasť na riešení (vedení) najvýznamnejších vedeckých projektov

KEGA - Číslo projektu: 024PU-4/2016- Názov projektu: Inovatívne spôsoby edukácie rodičov a detí s ochorením diabetes mellitus I. typu. Zod. vedúci: doc. PhDr. Ľubica Derňarová, PhD., MPH. Obdobie realizácie: 01/2016 – 12/2018

Číslo projektu: 066PU-4/2016 - Názov projektu: „Význam perfúznej scintigrafie myokardu u diabetikov stredného veku ako východisko aplikácie pre inovatívne formy výučby rádioizotopových diagnostických technológií v rámci medzinárodnej spolupráce“. Obdobie realizácie: 01/2016 – 12/2018. Zodp. vedúci: doc. MUDr. Alexander Kiško, CSc. Zástupca vedúceho projektu: doc. PhDr. Ľubica Derňarová, PhD., MPH

Číslo projektu: SK-SI-0033-10 - Názov projektu: „Prevalencia ľavokomorovejdiastolickej dysfunkcie v skupinách pacientov s metabolickým syndrómom na Slovensku a Slovinsku-pilotná porovnávacía štúdia“. Obdobie realizácie: 2011-2012. Zodp. vedúci: doc. MUDr. Alexander Kiško, CSc. Zástupca vedúceho projektu: doc. PhDr. Ľubica Derňarová, PhD., MPH

Číslo projektu: 017PU-4/2012 - Názov projektu: „Simulačné laboratórium pre nácvik ošetrovateľských postupov“.

	Obdobie realizácie: 2012-2014. Zod. vedúci: doc. PhDr. Ľubica Derňarová, PhD., MPH		
	Funkcie a členstvo vo vedeckých, odborných a profesijných spoločnostiach Vedecká rada Fakulty zdravotníckych odborov Prešovskej univerzity v Prešove Rada pre vedeckú činnosť Prešovskej univerzity v Prešove Rada vysokých škôl Akreditačná komisia Ministerstva zdravotníctva SR Edičná komisia PU v Prešove Redakčná rada MOLISA Rada pre komplexnú akreditáciu PU v Prešove Slovenská komora sestier a pôrodných asistentiek Redakčná rada časopisu Ošetrovateľstvo - teória- výskum- vzdelávanie Štátnicové komisie – FZO PU Prešov Garant: bakalársky študijný program v odbore ošetrovateľstvo Garant: špecializačný študijný program Doplňujúce informácie: Garant: špecializačný študijný program anestéziológia a intenzívna starostlivosť v povolani: sestra Členka pracovnej skupiny AK MŠVVaŠ PS 18-2 (2008-2012)		
B1	splnené		
	Štruktúra študijného programu z pohľadu kreditov		
	Celkový počet kreditov potrebných na riadne skončenie štúdia		
	Počet kreditov za povinné predmety, ktorý je potrebné získať na riadne skončenie štúdia		<i>spolu</i> 153
	Počet kreditov za povinne voliteľné predmety	<i>minimum</i> 26	<i>maximum</i> 26
	Celkový počet kreditov za jadro študijného odboru		
B2	splnené: Obsahová štruktúra bakalárskeho študijného odboru ošetrovateľstvo zohľadňuje minimálne požiadavky na obsah vzdelávania v teoretickej a praktickej výučbe v zmysle Nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 296/2010 Z. z. o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení neskorších predpisov. Nosné témy jadra znalostí povinných a povinne voliteľných predmetov odporúčaného študijného programu sú viazané predovšetkým na teóriu a prax ošetrovateľstva. Ponuku výberových predmetov dopĺňa odborná komunikácia v anglickom alebo nemeckom jazyku.		
	B3		
B3	splnené: Študijný odbor ošetrovateľstvo možno študovať v prvom stupni vysokoškolského štúdia (Bc.) so štandardnou dĺžkou študijného programu 4 roky v externej forme štúdia		
B4	nejde o taký prípad		
B5	splnené: Záverečná práca zabezpečuje, že študent preukáže samostatne získavať teoretické a praktické poznatky založené na súčasnom stave vedy a tvorivo ich uplatňovať, používať a rozvíjať ich. Univerzita má vypracovaný ucelený systém procesov zabezpečujúcich postup pre prípravu a organizáciu záverečných prác vo všetkých stupňoch štúdia.		
B6	nejde o taký prípad:		
B7	nejde o taký prípad:		
B8	splnené: Kritériá používané pri posudzovaní a výbere uchádzačov na štúdium sú nasledovné:		
	1. ukončené stredoškolské vzdelanie s maturitou		
	2. písomný test z biológie človeka v rozsahu gymnaziálneho učiva (60% úspešnosť) alebo SCIO test Všeobecných študijných predpokladov (VSP) v rámci Národných porovnávacích skúšok (NPS). Ak študent uspeje na SCIO teste, tzn. dosiahne percentil 50 a viac, nevykonáva už písomný test z biológie na fakulte, ale fakulta mu ho započítava v plnom rozsahu do prijímacieho konania. Študent, ktorý neuspeje na SCIO teste má možnosť absolvovať v danom termíne prijímacieho konania na Fakulte zdravotníckych odborov písomný test z biológie, pričom výsledok SCIO testu fakulta nebude brať do úvahy .		
	3. splnenie kritéria zdravotnej spôsobilosti pre výkon povolania podľa Vyhlášky MZ SR zo 17. septembra 2009 č.364/ 2009 Z. z., ktorou sa ustanovujú kritériá zdravotnej spôsobilosti pre uchádzačov o zdravotnícke študijné odbory.		

B9	<p>splnené: Vysoká škola má vypracovaný, zavedený, používaný funkčný vnútorný systém kvality, ktorý zahŕňa politiku vysokej školy v oblasti zabezpečovania kvality vysokoškolského zabezpečovania a postupy v oblasti zabezpečovania kvality. Univerzita venuje problematike systému kvality mimoriadnu pozornosť. Procesy implementácie systémov kvality začala univerzita implementovať už od roku 2009, výsledkom čoho bolo ocenenie Univerzity v súťaži Národná cena Slovenskej republiky za kvalitu 2011.</p> <p>Úspešné ukončenie vysokoškolského štúdia v bakalárskom študijnom programe v odbore ošetrovateľstvo je podmienené absolvovaním všetkých predmetov jadra študijného programu a získaním minimálneho počtu 170 kreditov a vykonaním štátnej skúšky pozostávajúca z týchto predmetov: Klinická odborná prax v ošetrovateľstve (3 kredity), obhajoba Bakalárskej práce“ (4 kredity), Ošetrovateľstvo I. (3 kredity). Komisia hodnotí výsledok pridelením kreditov za jednotlivé časti štátnej skúšky, ak študent nie je úspešný v jednej časti štátnej skúšky, nie je možné mu prideliť plný počet kreditov a študent sa hodnotí ako neúspešný.</p>
B10	<p>Stanovisko MZ SR: absolventi štúdia bakalárskeho študijného programu ošetrovateľstvo v externej forme (uvedená forma je uvedená v nariadení vlády č. 296/2010 Z. z. s predpokladanou účinnosťou od 1.2.2018) s vyučovacím jazykom slovenským budú spĺňať odbornú spôsobilosť na výkon zdravotníckeho povolania sestra</p>
B11	<p>splnené: Absolvent bakalárskeho študijného programu v odbore ošetrovateľstvo spĺňa odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností v povolaní sestra. Podľa zákona č. 576/2004 Z. z. absolvent bakalárskeho študijného programu ošetrovateľstvo je spôsobilý poskytovať ošetrovateľskú prax v ambulantnej forme (všeobecná, špecializovaná a domáca starostlivosť) a ústavnej forme zdravotnej starostlivosti. Rozsah ošetrovateľskej praxe poskytovanej sestrou samostatne a v spolupráci s lekárom vymedzuje vyhláška č.364/2005 Z. z. Podľa zákona 578/2004 Z. z. o poskytovateľoch zdravotnej starostlivosti, zdravotníckych pracovníkoch absolvent bakalárskeho študijného programu ošetrovateľstvo je spôsobilý poskytovať samostatnú ošetrovateľskú prax na základe licencie.</p>

Záver:

Celkové zhodnotenie plnenia kritérií vrátane odôvodnenia	<p><i>Na základe komplexného posúdenia plnenia kritérií vysoká škola spĺňa v čase akreditácie kritériá uplatňované pri posudzovaní spôsobilosti a utvára dostačujúce predpoklady na udržanie spôsobilosti na štandardnú dĺžku štúdia.</i></p> <p><u>Odôvodnenie:</u> Ide o nový študijný program.</p>
Návrh odporúčania ministerstvu:	<p><i>Vysoká škola je spôsobilá uskutočňovať uvedený študijný program oprávňujúci ju udeliť jej absolventom akademický titul Bc.</i></p>
Odporúčanie vysokej škole:	

Zasadnutie pracovnej skupiny:

Dňa:	2. 5. 2018 – 8. 5. 2018		
Pri elektronickom hlasovaní uviesť interval určený na hlasovanie (od ..do)			
Počet členov PS:	25		
Zúčastnili sa:			
Pri elektronickom hlasovaní uviesť počty zúčastnených	Babela, Bašková, Boknik, Csémy, Dukát, Jakuš, Jarošová, Javorka, Ježová, Knošková, Rovenský, Staško, Šimko, Valentová, Vörösová, Zamboriová, Žiaková, Žubor.		
Výsledok hlasovania za návrh vyjadrenia PS	Za: 18	Proti: 0	Zdržal sa: 0
Podpis predsedu pracovnej skupiny:	A. Dukát, v.r.		