

Hodnotiaca správa

pracovnej skupiny AK

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

Číslo žiadosti:	2019/356-9070
Žiadajúca vysoká škola (aj pracovisko, kde sa ŠP bude uskutočňovať):	Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií
Spolupracujúce organizácie:	Univerzitná nemocnica Bratislava, CLEANDENT s.r.o
Predseda pracovnej skupiny:	A. Dukát
Pracovná skupina (názov):	OV18. lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

V žiadosti sa požaduje posúdenie spôsobilosti uskutočňovať profesijne orientovaný ŠP:

Názov ŠP	Číslo a názov ŠO (v súlade so SŠO)	Stupeň	Forma	Štandardná dĺžka štúdia (v rokoch)	Jazyk uskutočňovania	Akad. titul
dentálna hygiena	5626 (7.4.9) Dentálna hygiena	1.	denná aj externá	3/4	slovenský	Bc.

Posúdenie žiadosti o akreditáciu profesijne orientovaný bakalársky ŠP

KPB-A1	<p>splnené:</p> <p>- Straka, M. – Straka Trapezanlidis, M. – Džupa, P. – Piják, M. – Piják, M. R Associations between marginal periodontitis and rheumatoid arthritis / In: Neuroendocrinology Letters [(IF 0.703)]. - ISSN 0172-780X. - Roč.33, č.1 (2012), s. 16-20.</p> <p>- Marino, B. – Domenico, D. – Igmazia, C. – Denga, A. – Paganelli, C. – Dianišková, S. Systems for the provision of oral health care in the black sea countries. Part 12: Ukraine /. In: Oral Health Dental Manag [(IF 1.38)]. ISSN 2247-2452. - Roč.11, č.4 (2012), s. 149-161.</p> <p>- Čepová, E. – Čičvákova, M. – Kolarčík, P. – Markovská, N. – Gecková, A. M. Associations of multidimensional health literacy with reported oral health promoting behaviour among Slovak adults: A cross-sectional study / In: BMC Oral [(IF 1.9)]. - ISSN 1472-6831. - Roč.18, č.1 (2018), art. č. 44.</p> <p>- Straka, M. – Straka Trapezanlidis, M. – Deglovič, J. – Varga, I. Periodontitis and osteoporosis /. In: Neuroendocrinology Letters [(IF 0.799)]. - ISSN 0172-780X. - Roč.36, č.5 (2015), s. 101-106.</p> <p>- Džupa, K. – Džupa, P. – Straka, M. Výživa - nevyčerpatelný zdroj poznania a inšpirácie /. - 1. vyd. - Bratislava : Herba, 2014. - 104 s. - ISBN 978-80-89631-21-6.</p> <p>- Yamalik, N. – Karakoca, S. – Nemli, S. – Carriho, E. – Dianišková, S. – Melo, P. – Lella, A. – Trouillet, J. Margvelashvili, V. Implementation of evidence-based dentistry into practice: Analysis of awareness, perceptions and attitudes of dentists in the World Dental Federation-European Regional Organization zone through a multicentre questionnaire [doi:10.1111/idj.12160] /. In: Int Dental J [(IF 1.195)]. ISSN 0020-6539 (2015).</p> <p>Pracovisko preukazuje nepretržitú výskumnú sledovateľskú činnosť alebo primeranú umeleckú činnosť zodpovedajúcich pracovísk v problematike študijného odboru: Prehľad publikačných výstupov z podkladov:</p>
KPB-A2	<p>splnené:</p> <p>Vysoká škola má knižnicu a študovňu s možnosťou prezenčného prístupu k základnej študijnej literatúre pre študijný program.</p> <p>Knižničný fond knižnice obsahoval v roku 2018 23 097 knižničných jednotiek a je kontinuálne dopĺňaný o aktuálnu literatúru. Pre zabezpečenie odbornej prípravy študentov študijného programu dentálna hygiena na I. stupni vysokoškolského vzdelávania má SZU a FOaZOŠ SZU k dispozícii:</p> <p>v interných priestoroch: knižnicu a študovňu s dostupnosťou internetu a dostatočným fondom študijnej literatúry, učebníc, skript a odborných časopisov pre jednotlivé predmety študijného programu, učebne pre zabezpečenie prednášok, odborné učebne vybavené zdravotníckym materiálom a pomôckami</p> <p>Študenti majú možnosť prístupu k internetu.</p>
KPB-	splnené:

A3	II.13 Dátum, ku ktorému sú údaje platné		30. máj 2019			
	II.14 Počet a štruktúra osôb, ktoré majú zabezpečovať študijný program					
	Funkcia alebo zaradenie fyzickej osoby	Fyzický počet		Prepočítaný počet	Z toho na ustanovený týždenný pracovný čas	
			Z toho mimo-riadnych		Z toho mimo-riadnych	
	Profesor r_1	6	2	6	2	6
	Docent r_2	4	0	4	0	4
			Z toho s vysokoškolským vzdelaním tretieho stupňa		Z toho s vysokoškolským vzdelaním tretieho stupňa	
	Hostujúci profesor r_3	0	0	0	0	0
	Odborný asistent r_4	10	9	8,5	8,5	8
	Asistent r_5	5	0	4,5	0	1
	Lektor r_6	4	0	0	0	0
	Vysokoškolskí učitelia spolu $r_7=r_1+r_2+r_3+r_4+r_5+r_6$	29	11	18,5	10,5	19
	Výskumný pracovník r_8	1	1	1	1	1
	Zamestnanci v pracovnom pomere spolu $r_9=r_7+r_8$	30	12	19,5	11,5	20
	Denný doktorand r_{10}	0	0	0	0	0
	Zamestnanci mimo pracovného pomeru r_{11}	9	4	0	0	0
	Spolu $r_{12}=r_9+r_{10}+r_{11}$	39	16	20,5	11,5	20
II.15 Počet študentov študijného programu						
v dennej forme štúdia:		20	v externej forme štúdia:		15	
spolu:		35				
II.16 Pomer počtu študentov študijného programu a prepočítaného počtu zamestnancov s vysokoškolským vzdelaním tretieho stupňa						
v dennej forme štúdia:		0,56	v externej forme štúdia:		0,77	
spolu:		0,33				
KPB-A4	splnené:					
	II.19 Počet záverečných prác v študijnom programe za akademický rok		2019/2020	Počet		
	II.20 Počet vedúcich záverečných prác v študijnom programe		10	20 (DF)/15(EF)		
	II.21 Celkový počet záverečných prác vedených vedúcimi záverečných prác v II.20		35			
Vyhodnotiť, či súčet záverečných prác študentov v profesijne orientovanom bakalárskom študijnom programe, vedených jedným zamestnancom vysokej školy nepresahuje v jednom akademickom roku päť, pričom je potrebné zachovať podmienku vedenia maximálne desať záverečných prác vedených jedným zamestnancom vo všetkých študijných programoch 1. a 2. stupňa. NEUVEDENÉ!						
KPB-A5	splnené: Traja členovia komisie pre obhajobu záverečných prác sú z prostredia praxe daného študijného odboru.					
KPB-A6	splnené					
	garant					
	priezvisko a meno	Džupa Peter	tituly	Dr. h. c. doc. MUDr., PhD., MPH		
	rok narodenia	1956 (pred 31.8.)				

študijný odbor (funkcia)	zubné lekárstvo		
študijný odbor (titul profesor)		rok udelenia	
študijný odbor (titul docent)	terapeutická stomatológia (Užhorodská národná univerzita, Ministerstvo vzdelávania a vedy – Ukrajina (rozhodnutie MŠVVaŠ SR č. 2019/10880:2-A1130/RP-220zo dňa 6.5.2019)	rok udelenia	2019
Rozsah prac. úväzku	100%		
spolugarant ŠP z praxe			
priezvisko a meno	Panáková Viera	tituly	PhDr., PhD, dipl. d. h.
rok narodenia	1975 (po 31.8.)		
ukončený stupeň vzdelania	3.		
študijný odbor	ošetrovateľstvo, diplomovaná dentálna hygienička		
dĺžka odbornej praxe	20		
rozsah prac. úväzku	50%		

Najvýznamnejšie výsledky garanta: Dr. h. c. doc. MUDr. Petra Džupu Peter, PhD., MPH

Prehľad výstupov		
	Celkovo	Za posledných šesť rokov
Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	5	1
Počet výstupov kategórie A	18	2
Počet výstupov kategórie B	2	1
Počet citácií Web of Science alebo Scopus, v umeleckých študijných odboroch počet ohlasov v kategórii A	4	2
Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby	1	1
Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni	0/0	0/0

Džupa, P. – Džupa, K. – Straka, M. Výživa - nevyčerateľný zdroj poznania a inšpirácie /- 1. vyd. - Bratislava : Herba, 2014. - 104 s. - ISBN 978-80-89631-21-6 .

Kostenko, S. – **Džupa, P.** – Levandovskiy, R. Optimized Approach of Dental Composites Identification with The Use of Original Spectrophotometric Algorithm. In: Journal of International Dental and Medical Research [(IF 0.22)]. - ISSN 1309-100X. - Roč.11, č.2 (2018), s. 403-408.

Straka, M. – Trapezanlidis, M. – **Džupa, P.** – Piják, M. – Piják, M. R. Associations between marginal periodontitis and rheumatoid arthritis / In: Neuroendocrinology Letters [(IF 0.754)]. - ISSN 0172-780X. - Roč.33, č.1 (2012), s. 16-20.

Serafinová, Z. – **Džupa, P.** – Gazdíková, K.(Janeková) 2016. Zdravotná starostlivosť o ústne zdravie detí. In Ošetrovateľský obzor. ISSN 1336-5606, 13, vol. 3-4, p. 61-67.

Džupa, P. – Savichuk Klitinska, O. – Mochalov, J. Stavba a funkcia žuvacieho aparátu človeka. Učebnica pre študentov stomatologických fakúlt, zubných hygieničiek a zubných technikov. - 1. vyd. . - Užhorod : Zakarpatie, 2014. ISBN 978-966-347-079.

Funkcie a členstvo vo vedeckých, odborných a profesijných spoločnostiach:

Slovenská komora zubných lekárov (predseda kontrolného výboru)

Krajský odborník Ministerstva zdravotníctva SR pre odbor zubné lekárstvo v Žilinskom samosprávnom kraji.

Charakteristika aktivít súvisiacich s príslušným študijným programom:

Spoluautor patentu: Spôsob komplexnej liečby dystrofických zápalových ochorení parodontu pri všeobecnej somatickej patológii. Patent na úžitkový model. Patent № 124211, Ukrajina, MPK (2018.01) A61B 17/00, A61K 9/08 (2006.01), A61C 17/00, A61K 31/00, A61N 5/00, A61P 1/02 (2006.01), A61N 7/00 (2006.01). Žiadateľ a držiteľ patentu Užhorodská národná univerzita. № u

	<p>2017 106610, uved. 01.11.2017; publ. 26.03.2018, bul. №6.</p> <p><i>Ďalšie aktivity:</i> Redakčná rada odborného časopisu Inter medical journal, Ukrajina (člen) čestný titul Doctor Honoris Causa (Dr.h.c.) – Národná univerzita v Užhorode, Ukrajina vzdelávacie aktivity v odbore zubné lekárstvo v zahraničí (Česká republika, Lichtenštajsko) držiteľ licencie na výkon povolania zubný lekár a odborného zástupcu v povolani zubný lekár v špecializačnom odbore stomatológia držiteľ jubilejnej medaily pri príležitosti 120. výročia založenia Nemocnice s poliklinikou Štefana Kukuru Michalovce.</p> <p>Zo životopisu PhDr.- Viery Panákovvej, PhD., diplomovanej dentálnej hygieničky 09/1990 – 09/1994 Detská sestra 09/1997 – 05/1999 Diplomovaná dentálna hygienička, Stredná zdravotnícka škola v Bratislave 09/2003 – 05/2006 Ošetrovateľstvo, bakalárske štúdium 09/2006 – 05/2008 Ošetrovateľstvo, magisterské štúdium 09/2009 – 05/2010 Ošetrovateľstvo, rigorózne konanie 02/2011 – 01/2016 Ošetrovateľstvo, doktorandské štúdium</p> <p>Prax a skúsenosti: 11/2013 – trvá CLEANDENT s.r.o, odborný garant, majiteľ, dentálna hygienička Račianske mýto 1/C – pasáž, 831 02 Bratislava 10/2004 – 10/2013 YLUX s.r.o, dentálna hygienička, vedúca sestra Račianske mýto 1/B , 831 02 Bratislava 01/1999 – 10/2004 MUDr. TUDÍK Dušan, dentálna hygienička, sestra v zubnej ambulancii Žabotova 3, Bratislava 811 04 02/1995 – 12/1998 MUDr. SZÉP Eugen, sestra v zubnej ambulancii Kniežaťa Pribinu 24, Trenčín 911</p> <p>Odborné prednášky v rámci ďalšieho vzdelávania v oblasti dentálnej hygieny, aktívne aj pasívne na Slovensku aj v Českej republike, Rakúsku, Anglicku, Holandsku, Švajčiarsku</p>	
KPB- B1	splnené	
	Štruktúra študijného programu z hľadiska kreditov	
	Celkový počet kreditov potrebných na riadne skončenie štúdia	180
	Celkový počet kreditov potrebných na riadne skončenie štúdia	
	II.31b Počet kreditov za povinné predmety, ktorý je potrebné získať na riadne skončenie štúdia	spolu 164 / Jadro 164
	II.31c Počet kreditov za povinne voľiteľné predmety	Minimum 16 Maximum 18 / Jadro 13
	II.31d Celkový počet kreditov za jadro študijného odboru	98%
	<p>Odporúčané študijné plány pre denné a externé štúdium sú v súlade s nariadením vlády SR č. 296/2010 Z. z. o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania, sústave špecializačných odborov a certifikovaných pracovných činností.</p> <p>klinická prax – umožňuje komplexné využitie teoretických vedomostí a praktických zručností v zdravotníckych zariadeniach na úsekoch práce dentálneho hygienika; vytvára priestor a podmienky pre samostatnú prácu študentov v prevádzkových podmienkach zdravotníckych zariadení, predovšetkým na úsekoch dentálnej hygieny, špecializovaných pracoviskách detského zubného lekárstva a parodontológie; súčasťou klinickej praxe je aj súvislá klinická prax a prázdninová klinická prax.</p>	
KPB- B2	splnené: Počet kreditov za prax študentov v reálnej prevádzke	
KPB- B3	splnené: <i>Denná forma 3 roky</i> <i>Externá forma štúdia 4 roky</i>	
KPB- B4	splnené: Cieľom záverečnej práce je schopnosť študenta kriticky skúmať, popisovať a riešiť vybraný problém, navrhnuť nevyhnutné odporúčania pre prax a zároveň záverečnú prácu prezentovať.	
	Počet kreditov za záverečnú prácu, vrátane obhajoby	3
KPB- B5	splnené: Nejde o tento prípad.	

KPB-B6	<p>splnené: Podmienky prijatia uchádzača na štúdium sú v súlade so zákonom č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a podľa Kritérií Ministerstva zdravotníctva SR používaných pri vydávaní stanoviska k akreditácii (uznesenie schválené na gremiálnej porade ministerky zdravotníctva č. GP zo dňa 22.01.2013) a Študijným poriadkom Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave schváleného dňa 16. apríla 2015 (čl. 8). Podmienky prijatia uchádzača do bakalárskeho študijného programu denná a externá forma štúdia sú: ukončené stredoškolské vzdelanie s maturitou alebo úplné stredné odborné vzdelanie s maturitou.</p> <p>a) úspešné absolvovanie prijímacieho konania, ktorý pozostáva z písomného testu z biológie človeka v rozsahu gymnaziálneho učiva,</p> <p>b) splnenie kritéria zdravotnej spôsobilosti pre výkon povolania podľa Vyhlášky MZ SR č.364/2009 Z. z., ktorou sa ustanovujú kritériá zdravotnej spôsobilosti pre uchádzačov o zdravotnícke študijné odbory.</p>
KPB-B7	<p>splnené: SZU v zmysle § 3 zákona č. 269/2018 Z. z. o zabezpečovaní kvality vysokoškolského vzdelávania a o zmene a doplnení zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, pre zabezpečenie a hodnotenie vnútorného systému kvality vysokoškolského vzdelávania a výskumu na SZU, ako aj kvality riadenia SZU, zriadila v januári 2019 Radu kvality SZU. Jej hlavným poslaním je implementácia, zabezpečovanie, udržiavanie a kontinuálne zdokonaľovanie vnútorného systému kvality vzdelávania, vedy a výskumu a riadenia fakúlt SZU a všetkých jej súčastí.</p> <p>Požiadavky na riadne skončenie študijného programu sú deklarované vo vnútorných predpisoch SZU a FOaZOŠ SZU – v čl. 23 Študijného poriadku SZU. Štátnu skúšku môže vykonať študent po splnení povinností stanovených študijným programom, úspešne absolvuje povinné a povinne voliteľné predmety v skladbe určenej študijným plánom, odovzdá záverečnú prácu, má vyrovnané všetky finančné záväzky voči FOaZOŠ SZU a SZU (školné, poplatky spojené so štúdiom). Študent v dennej forme štúdia môže pristúpiť k obhajobe záverečnej práce až po úspešnom vykonaní praktickej časti štátnej skúšky. Študent v externej forme štúdia môže pristúpiť k teoretickej časti štátnej skúšky až po úspešnom obhájení záverečnej práce.</p>
KPB-B8	<p>splnené: stanovisko MZ SR: absolventi študijného programu denná a externá forme štúdia dentálna hygiena budú spĺňať odbornú spôsobilosť na výkon zdravotníckeho povolania dentálny hygienik.</p>
KPB-B9	<p>splnené: Absolvent získa vedomosti, schopnosti a zručnosti v študijnom programe, ktoré sú vymedzené vo vyhláške MZ SR č. 321/2006 Z. z. o rozsahu praxe v niektorých zdravotníckych povolaniach (§ 4c). Absolvent sa uplatní: v ambulancii zubného lekára a ambulancii dentálneho hygienika, odborný zástupca pre ambulanciu dentálnej hygieny, ako lektor pri príprave študentov na výkon zdravotníckeho povolania dentálny hygienik, člen výskumného tímu v oblasti dentálnej hygieny a zubného lekárstva, ako inštruktor pri príprave na zdravotnícke povolanie zubného asistenta.</p>

Celkové zhodnotenie plnenia kritérií vrátane odôvodnenia	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 . Odôvodnenie: nový ŠP
Návrh odporúčania ministerstvu:	Vysoká škola je spôsobilá uskutočňovať uvedený študijný program oprávňujúci ju udeliť jej absolventom akademický titul „Bc.“

Elektronické hlasovanie (od ..do)	10.10. – 15.10.2019
Počet členov PS: Zúčastnili sa: <i>(prezenčná listina)</i>	23 15 Babela, Boknik, Csémy, Dukát, Foltán, Holomáň, Jakuš, Jarošová, Javorka, Knošková, Rovenský, Šimko, Vörösová, Žiaková, Žultáková.
Výsledok hlasovania za návrh vyjadrenia PS	Za: 15 Proti: 0 Zdržal sa: 0
Podpis predsedu pracovnej skupiny:	A. Dukát, v. r.