

Fakulta:
Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií SZU v Bratislave

Študijný odbor: Pôrodná asistancia
Študijný program¹: Pôrodná asistancia, 1. stupeň, denné štúdium

Osoba, ktorá nesie hlavnú zodpovednosť za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu (osoba zodpovedná za študijný program/garant): doc. PhDr. Adriana Repková, PhD., univ. doc.

Dátum vypracovania: 13. 04. 2025

Dátum doručenia do Rady pre VSZK: 12. 08. 2025

Dátum prerokovania a posúdenia správy v Rade pre VSZK: 25. 08. 2025

SPRÁVA Z PERIODICKÉHO HODNOTENIA ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU

Bratislava 2025

¹ Dennú a externú formu spracovať spolu, avšak ak sú rozsiahle rozdiely, spracovať osobitne.

Obsah

1. Informácie o študijnom programe	3
2. Ukazovatele študijného programu a ich vývoj za ostatné 3 roky	4
2.1 Počet študentov a absolventov študijného programu	4
2.2 Úspešnosť prijímacieho konania v študijnom programe	4
2.3 Miera predčasného ukončenia štúdia a prekročenia štandardnej dĺžky štúdia	4
2.4 Medzinárodný rozmer študijného programu	5
2.5 Vedenie záverečných prác učiteľmi študijného programu	5
2.6 Tvorivá činnosť učiteľov profilových predmetov študijného programu za posledných 6 rokov	6
2.7 Personálne zabezpečenie študijného programu	11
3. Výsledky priebežného monitorovania študijného programu (ktoré sa uskutočňuje raz ročne)	11
3.1 Hodnotenie kvality vzdelávania	11
3.2 Výsledky hospitačnej činnosti	12
4. Úpravy študijného programu od jeho posledného schválenia v Rade pre VSZK SZU	13
5. Samohodnotenie osobou zodpovednou za študijný program	13
6. Návrh opatrení na zlepšovanie a rozvoj študijného programu	14
7. Záver	14

1. Informácie o študijnom programe

Názov študijného programu	Pôrodná asistencia
Miesto uskutočňovania štúdia	Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií SZU Bratislava, Limbová 12, 833 03
Stupeň vysokoškolského štúdia	stupeň
Udeľovaný titul	bakalár (v skratke „Bc.“)
Jazyky uskutočňovania študijného programu	slovenský
Úroveň národného kvalifikačného rámca	6
Forma štúdia	denná
Štandardná dĺžka štúdia	3. roky
Názov a číslo študijného odboru	Pôrodná asistencia - 7195
Profesijne orientovaný	áno
Príprava na výkon regulovaného povolania	áno
Osoba, ktorá nesie hlavnú zodpovednosť za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu (garant)	doc. PhDr. Adriana Repková, PhD., univ. doc.
Dátum predchádzajúceho schválenia ŠP v Rade pre VSZK	22. 08. 2022
Webové sídlo fakulty, na ktorom sa študijný program uskutočňuje	https://eszu.sk/foazos/

2. Ukazovatele študijného programu² a ich vývoj za ostatné 3³ roky

2.1 Počet študentov⁴ a absolventov⁵ študijného programu

Počet študentov	2022/2023	2023/2024	2024/2025
Denná forma	61	60	70
Počet absolventov	2022/2023	2023/2024	2024/2025*
Denná forma	21	21	17

Zdroj: Podklady z MAIS-u k výročnej správe z Pedagogického odboru.

*predpokladaný počet absolventov

2.2 Úspešnosť prijímacieho konania v študijnom programe⁶

Forma štúdia	Uchádzači o štúdium	2022/2023	2023/2024	2024/2025
Denná	Plánovaný počet prijatia	30	30	30
	Počet prihlásených	47	38	105
	Počet prijatých	35	38	71
	Počet zapísaných	23	23	33
	Počet zapísaných prijatým (v %)⁷	$23:35 \times 100 =$ 65,7%	$23:38 \times 100 =$ 60,5%	$33:71 \times 100 =$ 46,5%

Zdroj: Podklady z MAIS-u k výročnej správe z Pedagogického odboru.

2.3 Miera predčasného ukončenia štúdia a prekročenia štandardnej dĺžky štúdia⁸

Forma štúdia	Dôvody predčasného ukončenia štúdia a podiel študentov v nadštandardnej dĺžke štúdia (NDŠ)	2022/2023	2023/2024	2024/2025
Denná	Vylúčenie štúdia pre nesplnenie požiadaviek (§66, ods. c) zákona o vysokých školách) v 1. roku štúdia	2	1	1
	Zanechanie štúdia v 1. roku štúdia	2	1	4
	Zmena študijného programu v 1. roku štúdia	0	0	0
	Vylúčenie pre nesplnenie požiadaviek (§ 66, ods. c) zákona o vysokých školách) v ďalších rokoch štúdia	1	0	0
	Zanechanie štúdia v ďalších rokoch štúdia	1	1	0
	Zmena študijného programu	0	0	0

² Údaje z pedagogického odboru.

³ V druhom stupni sa uvedie „za ostatné dva roky“.

⁴ K 31. 10. ostatného príslušného akademického roka.

⁵ V poslednom sledovanom akademickom roku sa uvedie predpokladaný počet absolventov

⁶ Údaje z pedagogického odboru

⁷ $X_{\text{podiel}} (v \%) = X_z / X_p \times 100$

⁸ (2022/2023, 2023/2024 - údaje uvádzame z monitorovacích správ, posledný rok aktuálne údaje)

(§ 66, ods. c vylúčením zo štúdia pre nesplnenie požiadaviek, ktoré vyplývajú zo študijného programu a zo študijného poriadku vysokej školy)

	v ďalších rokoch			
	Podiel študentov v NDŠ z počtu študentov príslušného ŠP (v %)⁹	5:61x100= 8,2%	3:60x100= 5,0%	9:70x100= 12,9%

Zdroj: Podklady z MAIS-u k výročnej správe z Pedagogického odboru.

2.4 Medzinárodný rozmer študijného programu

Forma štúdia	Ukazovateľ medzinárodného rozmeru	2022/2023	2023/2024	2024/2025
Denná	Počet zahraničných študentov ŠP	1	1	2
	Podiel zahraničných študentov ŠP z celkového počtu študentov ŠP (v %) ¹⁰	1,6%	1,6%	2,9%
	Počet vyslaných študentov ŠP na mobility do zahraničia	4	8	5*
	Podiel vyslaných študentov ŠP na mobility do zahraničia z celkového počtu študentov ŠP (v %) ¹¹	6,6 %	13,3 %	7,1 %
Počet prijatých učiteľov na mobility zo zahraničia v príslušnom akademickom roku zapojených do ŠP		4	4	0
Počet vyslaných učiteľov ŠP na mobility do zahraničia		0	0	0
Podiel vyslaných učiteľov ŠP na mobility do zahraničia z celkového počtu učiteľov ŠP (v %) ¹²		0	0	0

Zdroj: Podklady z MAIS-u k výročnej správe z Pedagogického odboru.

* 2 absolventky boli na postabsolventskej stáži

2.5 Vedenie záverečných prác učiteľmi študijného programu

Forma štúdia	Ukazovateľ	2022/2023	2023/2024	2024/2025
Denná	Počet predložených záverečných prác na obhajobu v danom ŠP	19	21	17
	Počet obhájených prác v danom ŠP	19	21	17
	Fyzický počet vedúcich záverečných prác v danom ŠP/ z toho fyzický počet vedúcich záverečných prác (odborníci z praxe) v danom ŠP	3	4	3
	Priemerný počet záverečných prác vedených vedúcim záverečnej práce v ŠP	4	5,25	5,66
	Maximálny počet záverečných prác pripadajúcich na jedného vedúceho v ŠP	8	7	7

Zdroj: študijné oddelenie fakulty

⁹ $X (v \%) = (X1+X2+X3+X4+X5)/X_{\text{zapísaní}} \times 100$

¹⁰ Podiel zahraničných študentov / celkový počet študentov x 100

¹¹ Podiel vyslaných študentov ŠP na mobility do zahraničia / celkový počet študentov x 100

¹² Počet vyslaných učiteľov ŠP na mobility do zahraničia / celkový počet učiteľov x 100

2.6 Tvorivá činnosť učiteľov profilových predmetov študijného programu za posledných 6 rokov

Tvorivá činnosť garanta študijného programu a dvoch učiteľov profilových predmetov za roky 2019-2024, prostredníctvom ktorých fakulta preukazuje najvýznamnejšie výstupy				
Dátum spracovania: marec 2025				
Garant a učiteľ profilového predmetu 1			doc. PhDr. Adriana Repková, PhD., univ. doc.	
Výstup	rok	IF/Q	Názov výstupu	hodnotenie
VTC 1	2006	--	P1 Repková, Adriana [Autor, 20%] - Kolářiková, Adriana [Autor, 20%] - Kopáčiková, Mária [Autor, 20%] - Puškárová, Renata [Autor, 20%] - Sklářová, Viera [Autor, 20%]: Gynekologické ošetrovateľstvo. – Martin (Slovensko) : Vydavateľstvo Osveta, 2006. – 138 s. – ISBN 80-8063-236-7 Trvalý odkaz – CREPČ https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=956CA501114670C6C70ED62706	B
VTC2	2008	--	P1 Repková, Adriana [Autor, 100%].: Psychofyzická príprava na pôrod. - Bratislava : Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave, 2008. – 105 s. – ISBN 978-80-89352-21-0 Trvalý odkaz – CREPČ https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=956CA501114670C6C70FD62706	B
VTC 3	2020	--/Q3	ADM Hurtikova, I. [Autor, 50%] - Repková, Adriana [Autor, 50%]: Vliv fyzioterapie na stresovou močovou inkontinenci u žen In: Rehabilitace a fyzikální lékařství. – Roč. 27, č. 2 (2020), s. 87-91. - ISSN 1211-2658. Trvalý odkaz – CREPČ https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=8FFB33FF7BCA024A61AA19D41B Registrované v: scopus, scimago-sjr – Q3 [Physical therapy, sports therapy and rehabilitation] –2020, scimago-sjr – Q3 [Rehabilitation] –2020	A
VTC 4	2023	--/Q4	V3: Možnosti ovplyvnenia dysmenorey = Possibilities of influencing dysmenorrhea / Repková, Adriana [Korešpondenčný autor, SZUFOZOSKPA, 33.334%] ; Barcajová, M. [Autor, 33.333%] ; Žiaková, Elena [Autor, SZUFOZOSKF, 33.333%]. – [slovenčina]. – [OV 180]. – [ŠO 5602]. – [článok]. – [recenzované]. – DOI 10.48095/ccrhfl202384. – SIGN-SZU ADM. – SCO In: Rehabilitace a fyzikální lékařství [textový dokument (print)] [elektronický dokument] : volné pokračování Fysiatického a revmatologického věstníku založeného v roce 1923. – ISSN 1211-2658. – ISSN (online) 1805-4552. – Roč. 30, č. 2 (2023), s. 84-89 [tlačaná forma] [online Kvartil SCI Q4 Trvalý odkaz – CREPČ https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=07EF298E455E7FC50797B1A2A88D	A-

VTC 5	2023	3,2/Q1	V3: Relationship between Eating Habits and 4-Nonylphenol Concentration in Breast Milk of Women in Slovakia / Repková, Adriana [Autor, SZUFOZOSKPA, 14.29%] ; Mišľanová, Csilla [Korešpondenčný autor, SZUFOZOSUV, 14.285%] ; Hrabčáková, Janka [Autor, SZUFOZOSKPA, 14.285%] ; Masár, Marián [Autor, UKOPRCAL, 14.285%] ; Slezáková, Zuzana [Autor, SZUFOZOSKO, 14.285%] ; Žemlička, Lukáš [Autor, 040270, 14.285%] ; Valachovičová, Martina [Autor, SZUFOZOSUV, 14.285%]. – text, tab. – [angličtina]. – [OV 180, 130]. – [ŠO 5141, 1420]. – [článok]. – [recenzované]. – DOI 10.3390/life13122361. SIGN-UKO PR 820/23. – SIGN-SZU ADC. – WOS CC ; SCO ; CCC In: Life [elektronický dokument] . – Bazilej (Švajčiarsko) : Multidisciplinary Digital Publishing Institute. – ISSN (online) 2075-1729. – Roč. 13, č. 12 (2023), art. no. 2361, s. [1-11 [online] . – Nordic List: 1, https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:001136263000001 . https://www.mdpi.com/2075-1729/13/12/2361 . [angličtina], IF 3,2 Kvartil JIF Q1 Trvalý odkaz – CREPČ https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=B94CEDCDE84F91392868CDB4913A	A+
Učiteľ profilového predmetu 2			doc. MUDr Mikuláš Redecha, PhD., univ. doc.	
Výstup	rok	IF/Q	Názov výstupu	hodnotenie
VTC 1	2020	6,64/Q1	ADM_001: Central pathology review in SENTIX, a prospective observational international study on sentinel lymph node biopsy in patients with early-stage cervical cancer (ENGOT-CX2) / Nemejcová, Kristyna [Autor, 2.158%] ; Kocian, Roman [Autor, 2.127%] ; Kohler, Christhardt [Autor, 2.127%] ; Jarkovský, Jiří [Autor, 2.127%] ; Klat, Jaroslav [Autor, 2.127%] ; Redecha, Mikuláš [Autor, 2.127%]. – text. – [angličtina]. – [OV 180]. – [článok]. – DOI 0.3390/cancers12051115. – SIGN-UKO LF KN/20. – WOS CC ; SCO In: Cancers [elektronický dokument] . – Bazilej (Švajčiarsko) : Multidisciplinary Digital Publishing Institute. ISSN (online) 2072-6694. – Roč. 12, č. (2020), art. no. 1115, s. [1-13] [online] . – IF: 6,63 ; SNIP: 1.292 ; SJR: 1.818 ; CiteScore: 4.4 ; AIS 1.323, Scimago - Cancer research - Q2, Oncology Q1 Trvalý odkaz - CREPČ https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=0E3CF6F9736DEA12336989702	A+
VTC2	2019	1,2/Q2	ADN_001: Intraprocedural complications of uterine fibroid embolisation and their impact on long-term clinical outcome / Javorka, Vladimír [Autor, UKOLF1RK, 50%] ; Malík, Miroslav [Autor, UKOLF1RK, 10%] ; Mižičková, Magdaléna [Autor, 10%] ; Páleník, Stanislav [Autor, 10%] ; Mikula, Peter [Korešpondenčný autor, UKOLF1RK, 10%] ; Redecha, Mikuláš [Autor, 10%]. – text. –	A+

			<p>[angličtina]. – [OV 180]. – [článok]. – DOI 10.4149/BLL_2019_122. – SIGN-UKO LF 1RK/19. – WOS CC ; SCO</p> <p>In: Bratislava medical journal [textový dokument (print)] [elektronický dokument] . – Bratislava (Slovensko) : Academic Electronic Press. – ISSN 0006-9248. – ISSN (online) 1336-0345. – Roč. 120, č. 10 (2019), s. 734-738 [tlačaná forma] [online] . – IF: 1,200 ; SNIP: 0,437 ; SJR: 0,34 ; CiteScore: 1,6 ; Nordic List: 1 ; AIS: 0,149, JCI Medicine Q2</p> <p>Trvalý odkaz - CREPČ https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=0847CB681108BF2ACD665F0E3C</p>	
VTC 3	2020	9,16/Q1	<p>ADC Cibula, David [KAUT] (2.568%) - Kocian, Roman (2.564%) - Plaikner, Andrea (2.564%) - Jarkovský, Jiří (2.564%) - Klat, Jaroslav (2.564%) - Redecha, Mikuláš (2.564%): Sentinel lymph node mapping and intraoperative assessment in a prospective, international, multicentre, observational trial of patients with cervical cancer: The SENTIX trial</p> <p>Lit.: 36 zázn. In: European Journal of Cancer. - č. 137 (2020), s. 69-80. - ISSN (print) 0959-8049</p> <p>Počet členov autorského kolektívu je: 39</p> <p>Registrované v: ccc</p> <p>Registrované v: wos: scopus; Indikátor časopisu: IF (JCR) 2020=9,162</p> <p>Kvartil Q: wos-jcr -- Q1 [Oncology] – 2020; scimago-sjr -- Q1 [Cancer research] – 2020, scimago-sjr -- Q1 [Oncology] -- 2020</p> <p>URL: https://www.ejocancer.com/action/showPdf?pii=S0959-8049%2820%2930367-1</p> <p>Trvalý odkaz - CREPČ https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=4F0833F4105B54F988B4E02402</p>	A+
VTC 4	2022	3,7/Q1	<p>V3: SUCCOR Risk: Design and Validation of a Recurrence Prediction Index for Early-Stage Cervical Cancer / Manzour, Nabil [Autor, 0.736%] ; Chiva, Luis [Autor, 0.704%] ; Chacón, Enrique [Autor, 0.704%] ; Martin-Calvo, Nerea [Autor, 0.704%] ; Boria, Felix [Autor, 0.704%] ; Minguez, José A. [Autor, 0.704%] ; Alcazar, Juan L. [Autor, 0.704%] ; Zanagnolo, Vanna [Autor, 0.704%] ; Querleu, Denis [Autor, 0.704%] ; Căpîlna, Mihai [Autor, 0.704%] ; Redecha, Mikuláš [Autor, SZULFIGPK, 0.704%]. – [angličtina]. – [OV 180]. [ŠO 5141]. – [článok]. – [recenzované]. – DOI 10.1245/s10434-022-11671-5. – SIGN-SZU ADC. – WOS CC ; SCO ; CCC</p> <p>In: Annals of Surgical Oncology [textový dokument (print)] [elektronický dokument] . – New York (USA) : Springer Nature. Springer International Publishing AG. – ISSN 1068-9265. – ISSN (online) 1534-4681. – Roč. 29, č. 8 (2022), s. 4819-4829 [tlačaná forma] [online] . – AIS: 1.248 ; CiteScore: 5,5 ; IF: 3.7 ; SJR: 1,133 ; SNIP: 1,172</p> <p>AIS - Oncology - Q2, Surgery - Q1, JCI - Oncology Q1, Surgery - Q1</p> <p>Trvalý odkaz - CREPČ</p>	A+

			https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=5F8F29FA85E06C2F9CD667EE2700	
VTC 5	2021	6,75/Q1	ADM_002: Lower-limb lymphedema after sentinel lymph node biopsy in cervical cancer patients / Cibula, David [Korešpondenčný autor, 4.182%] ; Borčinová, Martina [Autor, 4.166%] ; Marnitz, Simone [Autor, 4.166%] ; Jarkovský, Jiří [Autor, 4.166%] ; Klat, Jaroslav [Autor, 4.166%] ; Pilka, Radovan [Autor, 4.166%] ; Torné, Aureli [Autor, 4.166%] ; Zapardiel, Ignacio [Autor, 4.166%] ; Petiz, Almerinda [Autor, 4.166%] ; Lay, Laura [Autor, 4.166%] ; Sehnal, Borek [Autor, 4.166%] ; Ponce, Jordi [Autor, 4.166%] ; Felsing, Michal [Autor, 4.166%] ; Arencibia-Sánchez, Octavio [Autor, 4.166%] ; Kaščák, Peter [Autor, 4.166%] ; Zalewski, Kamil [Autor, 4.166%] ; Presl, Jiří [Autor, 4.166%] ; Palop-Moscardó, Alica [Autor, 4.166%] ; Tingulstad, Solveig [Autor, 4.166%] ; Vergote, Ignace [Autor, 4.166%] ; Redecha, Mikuláš [Autor, 4.166%] Frühauf, Filip [Autor, 4.166%] ; Kohler, Christhardt [Autor, 4.166%] ; Kocian, Roman [Autor, 4.166%]. – text. – [angličtina]. – [OV 180]. – [článok]. – DOI 10.3390/cancers13102360. – SIGN-UKO LF KN/21. – WOS CC ; SCO In: Cancers [elektronický dokument] . – Bazile (Švajčiarsko) : Multidisciplinary Digital Publishing Institute. ISSN (online) 2072-6694. – Roč. 13, č. 10 (2021) Art. No. 2360, s. [1-16] [online] . – SNIP: 1.265 ; SJR: 1.349 ; CiteScore: 5.8 ; IF: 6.575 ; AIS: 1.172 Scimago - Cancer research - Q2, Oncology - Q1 Trvalý odkaz - CREPČ https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioFormChildUAHV&sid=46945EB1F5D500F5907C43D35F&seo=CREP%C4%8C-detail-%C4%8CIC3%A1nok	A+
Učiteľ profilového predmetu 3			doc. MUDr. Krčméryová Terézia, PhD., univ. doc.	
Výstup	rok	IF	Názov výstupu	hodnotenie
VTC 1	2022	2,9/Q2	V3_002: Dealing with Extreme Scarcity of Intensive Care Resources in Covid-19 Pandemic: National Guidance on Triage in Slovakia / Glasa, Jozef [Autor, SZUFOZOSUZE, 25%] ; Glasová, Helena [Autor, SZULFUFARM, 25%] ; Krčméryová Terézia [Autor, SZUFOZOSUZE, 25%] ; Soboňová, Klára [Autor, 25%] ; Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics, 15 [25.06.2022-28.06.2022, Athens, Grécko]. – [angličtina]. – [OV 180]. – [ŠO 5214]. – [abstrakt z podujatia - ČL]. – [recenzované]. – SIGN-SZU AFG. – WOS CC In: European journal of clinical pharmacology [textový dokument (print)] [elektronický dokument] . – Heidelberg (Nemecko) : Springer Nature. Springer International Publishing AG. – ISSN 0031-6970. – ISSN (online) 1432-1041. – suppl. Supplement 1 Roč. 78 (2022), s. S88-S88 [tlačaná forma] [online] . – IF: 2.9 ; AIS: 0.704 ; CiteScore: 5 ; SJR: 0,723 ; SNIP: 1,075 Scimago Medicine Q2 Trvalý odkaz – CREPČ	A+

			https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=518258C199CB2CC698A716CFCA	
VTC2	2021	--	P2 Krčmeryová, Terézia [Autor, 50%] - Kafková, Zuzana [Autor, 50%]: Paediatrics : Module 5 In: HELP2: Healthcare Language Learning Programme 2. – 1. vyd. – Olomouc : Univerzita Palackého v Olomouci, 2021. – ISBN 978-80-244-5999-8, s. 90-108 Trvalý odkaz - CREPČ https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=956CA501114670C6C70BD62706	B
VTC 3	2017	--	ACC Krčmeryová, Terézia [Autor, 95%] - Vaneková, Zuzana [Autor, 3%] - Weiblová, Beáta [Autor, 2%]: Health Education: Modul 13 In: HELP Healthcare English Language Programme. – 1 vyd. – Olomouc : HELP Consortium, Palacky Univerity Olomouc, 2017. – ISBN 978-80-244-5143-5, s. 255-270 [1,4 AH] Trvalý odkaz - CREPČ https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=EEAE5A77C9E743F2CEF18DD7A0	B
VTC 4	1995	3,9/Q1	V3 Danišovičová, A. [Autor, 11.112%] - Krčmeryová, Terézia [Autor, 11.111%] - Belan, S. [Autor, 11.111%] - Kayserová, Hana [Autor, 11.111%] - Brezina, M. [Autor, 11.111%] - Kaiserová, E. [Autor, 11.111%] - Rovenský, T. [Autor, 11.111%] - Dluholucký, Svetozar [Autor, 11.111%] - Krčmery, Vladimír [Autor, 11.111%].: Magnetic resonance imaging in diagnosis of potential arthropathogenicity in children receiving quinolones. No evidence of quinolone-induced arthropathy In: Drugs. - Vol. 49, Suppl. 2 (1995), s. 492-494. - ISSN 0012-6667 Indikátor časopisu: IF (JCR) 1995=3,903 Registrované v: scopus Kvartil SCI Q1 Trvalý odkaz - CREPČ https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=A7B55D0923B33869F85977451E	A+
VTC 5	2000	1,812/Q1	V3 Filka, Jozef [Korešpondenčný autor, 12.5%] - Huttová, Mária [Autor, 12.5%] - Schwartzová, D. [Autor, 12.5%] - Krčmeryová, Terézia [Autor, 12.5%] - Tuhársky, Jozef [Autor, 12.5%] - Kráľinský, Karol [Autor, 12.5%] - Šagát, Tibor [Autor, 12.5%] - Krčmery, Vladimír [Autor, 12.5%].: Nosocomial meningitis due to Acinetobacter calcoaceticus in 10 children after ventriculoperitoneal shunt insertion Lit.: 4 záz. n. In: Journal of Hospital Infection. - Vol. 44, No. 1 (2000), s. 76-77. - ISSN 0195-6701 Kvartil Q: scimago-sjr – Q1 [Medicine (miscellaneous)] –2000 scimago-sjr – Q1 [Microbiology (medical)] –2000 Registrované v: ccc Registrované v: wos Registrované v: scopus Indikátor časopisu: IF (JCR) 2000=1,812 Trvalý odkaz - CREPČ	A+

			https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=A7B55D0923B33869FB5B77451E			
Výpočet profilu kvality tvorivých činností						
	A+	A	A-	B	C	spolu
Počet výstupov	9	1	1	4	0	15
% výstupov	60	7	7	26	0	100
váha	5	4	3	2	1	
Celková úroveň tvorivých činností	300	28	21	52	0	401
Profil kvality tvorivých činností			4,01 / A / významná medzinárodná kvalita			

Zdroj: Univerzitná knižnica SZU

Výška získanej finančnej podpory z domácich a medzinárodných grantových schém a z iných súťažných zdrojov v projektoch, do ktorých sú zapojení učitelia študijného programu za sledované obdobie je dostupná na https://eszu.sk/wp-content/uploads/20240719_Indikatory_kvality_2024_szu.pdf

2.7 Personálne zabezpečenie študijného programu

Ukazovateľ personálneho zabezpečenia	2022/2023	2023/2024	2024/2025
Počet učiteľov na funkčnom mieste profesor (profesor)	1	4	4
Počet učiteľov na funkčnom mieste docent (docent)	8	14	14
Počet odborných asistentov s PhD.	15	18	21
Počet odborných asistentov bez PhD.	12	8	0
Počet lektorov ¹³	9	0	0
Iní učitelia ¹⁴	0	3	2
Celkový počet učiteľov študijného programu	45	47	45
Podiel profesorov a docentov na celkovom počte učiteľov (v %) ¹⁵	20%	38%	40%

Zdroj: Vlastný a personálne oddelenie SZU.

3. Výsledky priebežného monitorovania študijného programu (ktoré sa uskutočňuje raz ročne)

3.1 Hodnotenie kvality vzdelávania

Hodnotenie kvality výučby a učiteľov	2022/2023	2023/2024	2024/2025
Počet hodnotených učiteľov ŠP	45	47	45
Miera zapojenia študentov ŠP do prieskumu hodnotenia v %	42,19%	39,68%	72,86%

¹³ Mentori.

¹⁴ Denní doktorandi, výskumní pracovníci, ktorí učia.

¹⁵ (Počet učiteľov na funkčnom mieste profesor + počet učiteľov na funkčnom mieste docent) / celkový počet učiteľov študijného programu x 100.

Opis výsledkov hodnotenia kvality študijného programu študentmi za sledované obdobie			
<p>Študenti sa vyjadrujú ku kvalite študijného programu prostredníctvom dotazníkov 1x ročne. Dotazníky zadáva Centrum pre podporu VSZK a po štatistickom spracovaní sa nimi zaoberá garant študijného programu, programovaná rada a vedenie fakulty.</p> <p>Na základe výsledkov dotazníkov konštatujeme, že väčšina študentov sa pozitívne vyjadruje k výučbe jednotlivých predmetov a k učiteľom, ktorí tieto predmety učia, tiež k organizácii štúdia.</p> <p>Zvyšuje sa počet študentov – z cca 30% na 40%, ktorí sa vyjadrujú negatívne k materiálo-technickému zabezpečeniu študijného programu (technické vybavenie učebne a učebných pomôcok, nedostatočná WIFI, klimatizácia, čistota a priestrannosť učební, nedostupnosť a aktuálnosť odporúčanej študijnej literatúry). Takmer 41% študentov poukazuje na skutočnosť, že mentori klinickej praxe sa im nedostatočne venujú. Napriek tomu celkovú spokojnosť so študijným programom vyjadruje väčšina študentov.</p> <p>3/4 študentov má nízku úroveň informácií o ponúkaných podporných službách, vnútornom systéme kvality a viac ako 1/2 študentov nemá záujem tieto informácie získať. Až 92% študentov nemá záujem byť členom programovej rady študijného programu, alebo Rady kvality SZU.</p> <p>Mieru vyplnenia dotazníkov sa podarilo zvýšiť z cca 40% na takmer 73% v akademickom roku 2024/2025.</p> <p>Podrobné výsledky sú zverejnené na webovom sídle fakulty: https://eszu.sk/foazos/foazos-dokumenty-priebezne-monitorovacie-spravy-sp/ https://eszu.sk/foazos/foazos-dokumenty-monitorovanie-kvality-vzdelavania/</p>			
Hodnotenie kvality podporných služieb	2022/2023	2023/2024	2024/2025
Miera zapojenia študentov ŠP do prieskumu v %	42,19%	39,68%	72,86%
Hodnotenie kvality študijného programu absolventmi	2022/2023	2023/2024	2024/2025
Počet absolventov ŠP, ktorí sa na hodnotení zúčastnili	0	19	17
Opis výsledkov hodnotenia kvality študijného programu absolventmi za sledované obdobie			
<p>Absolventi sa vyjadrujú k študijnému programu prostredníctvom rozhovorov s garantom a učiteľmi študijného programu aj prostredníctvom dotazníka.</p> <p>Takmer 100% absolventov vykonáva prácu súvisiacu s absolvovaným študijným programom; dôvodom nezamestnania sa je pokračovanie v dennom štúdiu na vysokej škole; absolvovanie študijného programu odporúčajú aj ďalším uchádzačom; členstvo v Alumni klube je doposiaľ stále nízke, napriek tomu, že sú informovaní a členovia Alumni klubu majú poskytované viaceré výhody pri ďalšom štúdiu.</p>			
Hodnotenie kvality študijného programu zamestnávateľmi	2022/2023	2023/2024	2024/2025
Počet zamestnávateľov, ktorí sa na hodnotení zúčastnili	0	11	7
Opis výsledkov hodnotenia kvality študijného programu zamestnávateľmi za sledované obdobie			
<p>V minulom období sme zisťovali spätnú väzbu od školiacich pracovísk na základe osobných kontaktov. Hodnotenie študijného programu sa začalo uskutočňovať dotazníkovou formou od akademického roka 2023/2024. K ŠP sa vyjadrili zamestnávatelia k jeho vybraným charakteristikám na 2 úrovniach - manažment ZZ a mentorky klinickej praxe. Výsledky dokumentujú pozitívne hodnotenie pripravenosti študentov na výkon zdravotníckeho povolania. Z hodnotenia zamestnávateľov vyplynula potreba posilnenia rozvoja digitálnych zručností, analytického a kritického myslenia, znalosti svetových jazykov a zlepšenie orientácie v zdravotníckej dokumentácii. Mentori ďalej vyjadrili neutrálny postoj k položkám samostatnosť a záujem študenta o získanie nových vedomostí.</p> <p>Podrobné výsledky sú zverejnené na webovom sídle fakulty: https://eszu.sk/foazos/foazos-dokumenty-priebezne-monitorovacie-spravy-sp/</p>			

3.2 Výsledky hospitačnej činnosti

Realizovaná hospitačná činnosť	2022/2023	2023/2024	2024/2025
Počet hospitácií v študijnom programe	6	6	7
Počet prijatých opatrení ako výsledok hospitačnej	0	0	0

činnosti			
----------	--	--	--

4. Úpravy študijného programu od jeho posledného schválenia v Rade pre VSZK SZU

Úpravy študijného programu	Dátum ¹⁶
Zmena osoby, ktorá nesie hlavnú zodpovednosť za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu (garanta)	NIE
Zmena učiteľov profilových predmetov, ktorými sa preukazuje tvorivá činnosť študijného programu (dvaja)	NIE
Počet doplnených povinných predmetov do OŠP/z toho počet profilových predmetov	NIE
Počet doplnených povinne voliteľných predmetov do OŠP/ z toho počet profilových predmetov	NIE
Počet vypustených povinných predmetov z OŠP/ z toho počet profilových predmetov	NIE
Počet vypustených povinne voliteľných predmetov z OŠP/ z toho počet profilových predmetov	NIE
Zmena podmienok na riadne skončenie štúdia	NIE
Počet upravených ILP (okrem vyučujúcich, literatúry a druhu, rozsahu a metód vzdelávacích činností)	NIE

OŠP – odporúčaný študijný plán; ILP – informačný list predmetu
Zdroj: Vlastný. Centrum pre podporu vnútorného systému kvality SZU

5. Samohodnotenie osobou zodpovednou za študijný program

Pri samohodnotení osoba zodpovedná za študijný program zhodnotila slabé a silné stránky, riziká a príležitosti súvisiace so zabezpečovaním kvality a rozvojom študijného programu tak, že primerane zvažila výsledky podľa predchádzajúcich oblastí a ďalších požiadaviek na študijný program vyplývajúci zo štandardov SAA VŠ.

Slabé stránky ŠP
K slabým stránkam študijného programu patrí horšie materiálno-technické zabezpečenie – priestorovo nevyhovujúce odborné učebne, slabé WI-FI zabezpečenie. Znižujúci sa počet hospitalizovaných pacientiek a počet pôrodov čo vedie k horšej dostupnosti predpísaných výkonov. Vysoké požiadavky na tvorivú činnosť – publikácie a projekty, ktoré sú viazané na finančné granty, ktoré Katedra nie je schopná získať. Žiadne personálne zabezpečenie na výkon administratívnych činností.
Silné stránky ŠP
Študijný program je atraktívny svojím obsahom a zameraním na poskytovanie zdravotnej starostlivosti ženám, rodinám a komunitám vo vzťahu k reprodukčnému zdraviu. Odporúčaný študijný plán je zostavený racionálne, s rešpektovaním národných a európskych právnych predpisov a potrieb študentov. Výsledky vzdelávania umožňujú absolventom sa plnohodnotne zaradiť do pracovného procesu. Kvalitu absolventov pozitívne hodnotia aj zamestnávateľia. Študijný program zabezpečuje stabilný učiteľský a lektorský zbor, pričom 3 učители Katedry pôrodnej asistencie zabezpečujú väčšinu profilových predmetov. Študenti vykonávajú klinickú prax na stabilných pracoviskách, s ktorými garant a členovia Katedry PA

¹⁶ Uviest' „áno“ alebo „nie“. Ak áno, uviesť aj dátum.

udržiavajú intenzívny kontakt. Monitoring kvality študijného programu/problémov v praktickej a teoretickej výučbe sa vykonáva na týždennej báze prostredníctvom garanta študijného programu a študijného poradcu.

Príležitosti na rozvoj ŠP

Priebežná inovácia študijného programu aktualizáciou prednášok a cvičení podľa požiadaviek populácie žien a klinickej praxe, organizácia aktualizáčnych a rozširujúcich workshopov. Využívanie aktivizujúcich vyučovacích metód, na ktoré sú učители pripravovaní webinármi organizovanými SZU. Príprava učebných textov a ich aktualizácia hlavne pre výučbu profilových predmetov.

Riziká spojené so zabezpečovaním kvality a rozvoja ŠP

K najväčším rizikám patrí personálne zabezpečenie študijného programu do budúcnosti. Je potrebné „omladiť“ učiteľský a lektorský zbor. Povolanie VŠ učiteľa je neatraktívne z dôvodu nepomeru finančnej odmeny a nárokov (napr. tvorivá činnosť), čo je pre mladé pôrodné asistentky ťažko akceptovateľné. Ďalšie riziko predstavuje vysoká administratívna náročnosť, ktorá sprevádza poskytovanie študijného programu. Nároky na administratívu a tvorivú činnosť môžu viesť k rozvoju syndrómu vyhorenia učiteľov.

6. Návrh opatrení na zlepšovanie a rozvoj študijného programu

Osoba, ktorá nesie hlavnú zodpovednosť za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu navrhuje opatrenia, ktoré vyplývajú z priebežného monitorovania (dotazníkových prieskumov zainteresovaných strán, hospitácií), periodického hodnotenia a samohodnotenia študijného programu, pričom termín na ich implementáciu je najneskôr do najbližšieho periodického hodnotenia študijného programu.

P. č.:	Opatrenie	Termín ¹⁷
1.	Zlepšiť materiálo-technické zabezpečenie študijného programu min. vybudovaním väčšej odbornej učebne	do 10/25
2.	Rozširovať / omladzovať učiteľský zbor	priebežne
3.	Zlepšiť administratívnu podporu študijného programu a minimalizovať zaťaženie učiteľov	priebežne
4.	Zlepšiť podporu tvorivej činnosti učiteľov – vytvorenie fakultného oddelenia pre vedu a výskum, fond pre publikačnú činnosť, rovnomerné pridelovanie interných grantov	priebežne
5.	Dopracovať / aktualizovať študijnú literatúru	priebežne
6.	Organizovať aktualizáčne a inovatívne workshopy	priebežne
7.	Zintenzívniť spoluprácu s mentorkami klinickej praxe	priebežne
8.	Zvýšiť informovanosť študentov o poradenských službách a vnútornom systéme kvality SZU	priebežne

Záver

1. Správu z periodického hodnotenia študijného programu spracovala osoba, ktorá nesie hlavnú zodpovednosť za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu spolu s programovou radou. Programová rada schválila túto správu a akreditačný spis na svojom zasadnutí dňa 24.4.2025.
2. Periodickú správu predložil predseda programovej rady dekanovi fakulty dňa 28.4.2025.

¹⁷ Termín na ich implementáciu je najneskôr do najbližšieho periodického hodnotenia študijného programu.

3. Dekan fakulty predložil správu so svojim stanoviskom Rade pre VSZK SZU dňa 12. 08. 2025.

V Bratislava, dňa 28. apríla 2025

doc. PhDr. Adriana Repková, PhD., univ. doc., v. r.

Osoba, ktorá nesie hlavnú zodpovednosť
za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu
(predseda programovej rady študijného programu)

Prílohy:

1. Akreditačný spis, ktorý obsahuje:
 - a) OŠP
 - b) ILP
 - c) VUPCH učiteľov profilových predmetov
 - d) VTC garanta a dvoch učiteľov profilových predmetov (spolu 15 výstupov)
 - e) Hodnotenie úrovne tvorivej činnosti garanta a dvoch učiteľov profilových predmetov, vrátane výpočtu profilu kvality tvorivých činností
 - f) Opis študijného programu, vrátane príloh k opisu
 - g) Záznamník klinickej praxe
2. Zápisnica zo zasadnutia programovej rady zo dňa 24.4.2025
3. Stanovisko dekana ako súčasť Žiadosti o periodické schválenie študijného programu Radou kvality SZU