

**Fakulta:**

**Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií SZU v Bratislave**

**Študijný odbor: zdravotnícke vedy**

**Študijný program<sup>1</sup>: fyzioterapia, 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. Elena Žiaková, PhD., univ. doc.**

**Dátum vypracovania: 10. 08. 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**

---

<sup>1</sup> Dennú a externú formu spracovať spolu, avšak ak sú rozsiahle rozdiely, spracovať osobitne.

## Obsah

<b>1. Informácie o študijnom programe .....</b>	<b>3</b>
<b>2. Ukazovatele študijného programu a ich vývoj za ostatné 3 roky .....</b>	<b>4</b>
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 .....	13
<b>3. Výsledky priebežného monitorovania študijného programu (ktoré sa uskutočňuje raz ročne) .....</b>	<b>14</b>
3.1 Hodnotenie kvality vzdelávania .....	14
3.2 Výsledky hospitačnej činnosti .....	15
<b>4. Úpravy študijného programu od jeho posledného schválenia v Rade pre VSZK SZU .....</b>	<b>15</b>
<b>5. Samohodnotenie osobou zodpovednou za študijný program .....</b>	<b>15</b>
<b>6. Návrh opatrení na zlepšovanie a rozvoj študijného programu .....</b>	<b>16</b>
<b>7. Záver .....</b>	<b>16</b>

## 1. Informácie o študijnom programe

<b>Názov študijného programu</b>	Fyzioterapia
<b>Miesto uskutočňovania štúdia</b>	Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií SZU Bratislava, Limbová 12, 833 03
<b>Stupeň vysokoškolského štúdia</b>	1. stupeň
<b>Udeľovaný titul</b>	bakalár (v skratke „Bc.“)
<b>Jazyky uskutočňovania študijného programu</b>	slovenský
<b>Úroveň národného kvalifikačného rámca</b>	6
<b>Forma štúdia</b>	<b>denná</b>
<b>Štandardná dĺžka štúdia</b>	3 roky
<b>Názov a číslo študijného odboru</b>	fyzioterapia - 7198
<b>Profesijne orientovaný</b>	áno
<b>Príprava na výkon regulovaného povolania</b>	áno
<b>Osoba, ktorá nesie hlavnú zodpovednosť za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu (garant)</b>	doc. PhDr. Elena Žiaková, PhD., univ. doc.
<b>Dátum predchádzajúceho schválenia ŠP v Rade pre VSZK</b>	22. 08. 2022
<b>Webové sídlo fakulty, na ktorom sa študijný program uskutočňuje</b>	<a href="https://eszu.sk/foazos/">https://eszu.sk/foazos/</a>

## 2. Ukazovatele študijného programu<sup>2</sup> a ich vývoj za ostatné 3<sup>3</sup> roky

### 2.1 Počet študentov<sup>4</sup> a absolventov<sup>5</sup> študijného programu

Počet študentov	2022/2023	2023/2024	2024/2025
Denná forma	84	88	93
Počet absolventov	2022/2023	2023/2024	2024/2025*
Denná forma	30	26	28

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

\*predpokladaný počet absolventov

### 2.2 Úspešnosť prijímacieho konania v študijnom programe<sup>6</sup>

Forma štúdia	Uchádzači o štúdium	2022/2023	2023/2024	2024/2025
Denná	Plánovaný počet prijatia	30	30	30
	Počet prihlásených	202	189	89
	Počet prijatých	36	38	39
	Počet zapísaných	28	33	32
	<b>Počet zapísanýchk prijatým (v %)<sup>7</sup></b>	28:36x100= <b>77,78%</b>	33:38x100= <b>86,84%</b>	32:39x100= <b>82%</b>

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

### 2.3 Miera predčasného ukončenia štúdia a prekročenia štandardnej dĺžky štúdia<sup>8</sup>

Forma štúdia	Dôvody predčasného ukončenia štúdiaa 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	0	0	0
	Zanechanie štúdia v 1. roku štúdia	1	0	0
	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	2	0	0
	Zmena študijného programu	0	0	0

<sup>2</sup> Údaje z pedagogického odboru.

<sup>3</sup> V druhom stupni sa uvedie „za ostatné dva roky“.

<sup>4</sup> K 31. 10. ostatného príslušného akademického roka.

<sup>5</sup> V poslednom sledovanom akademickom roku sa uvedie predpokladaný počet absolventov

<sup>6</sup> Údaje z pedagogického odboru

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

<sup>8</sup> (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			
	<b>Podiel študentov v NDŠ z počtu študentov príslušného ŠP (v %)<sup>9</sup></b>	<b>4:84x100 4,76%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

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	0	0
	Podiel zahraničných študentov ŠP z celkového počtu študentov ŠP (v %) <sup>10</sup>	<b>1%</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>
	Počet vyslaných študentov ŠP na mobility do zahraničia	2	6	18
	Podiel vyslaných študentov ŠP na mobility do zahraničia z celkového počtu študentov ŠP (v %) <sup>11</sup>	<b>2%</b>	<b>6,8%</b>	18:93x100= <b>19,35%</b>
Počet prijatých učiteľov na mobility zo zahraničia v príslušnom akademickom roku zapojených do ŠP		0	3,4%	2
Počet vyslaných učiteľov ŠP na mobility do zahraničia		2	1	1
Podiel vyslaných učiteľov ŠP na mobility do zahraničia z celkového počtu učiteľov ŠP (v %) <sup>12</sup>		<b>2%</b>	<b>1,7%</b>	1:59x100= <b>1,69%</b>

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

## 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	30	26	28
	Počet obhájených prác v danom ŠP	30	26	28*
	Fyzický počet vedúcich záverečných prác v danom ŠP/ z toho fyzický počet vedúcich záverečných prác (odborníci z praxe) v danom ŠP	19	12	14
	Priemerný počet záverečných prác vedených vedúcim záverečnej práce v ŠP	2	2	2
	Maximálny počet záverečných prác pripadajúcich na jedného vedúceho v ŠP	5	4	6

\*predpokladaný počet

Zdroj: študijné oddelenie fakulty

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

<sup>10</sup> Podiel zahraničných študentov / celkový počet študentov x 100

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

<sup>12</sup> 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				
Názov školy		Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislava		
Názov fakulty		FOaZOŠ		
Názov odboru		Zdravotnícke vedy		
Názov študijného programu		Fyzioterapia 1. stupeň		
<b>Garant a učiteľ profilového predmetu 1</b>		<b>doc. PhDr. Elena Žiaková, PhD., univ. doc.</b>		
Výstup	rok	Quartil/IF	Názov výstupu + link+quartily	kategória
VTC 1	2023	Q1/ IF:3.7	<p>Physiotherapy of low back pain in the subacute phase. – [recenzované]. – DOI 10.1177/15459683231159499</p> <p><b>In:</b> Neurorehabilitation and Neural Repair [textový dokument (print)] [elektronický dokument] . – Thousand Oaks (USA) : SAGE Publications. – ISSN 1545-9683. – ISSN (online) 1552-6844. – suppl. Supplementum Roč. 37 (2023), s. 65-65 [tlačaná forma] [online] World Congress for NeuroRehabilitation, 12 [Vienna, Rakúsko, 14.12.2022-17.12.2022]</p> <p>Počet všetkých autorov: 1 [abstrakt z podujatia - ČL] [OV 180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy] [ŠO 5141 všeobecné lekárstvo] Indikátor časopisu: IF: 3.7 SNIP: 1,52 SJR: 1,456 14 CiteScore: 8,3 AIS: 1.485 Kvartil Q <b>AIS</b> - Clinical neurology - Q1, Rehabilitation - Q1JCI - Clinical neurology - Q1, Rehabilitation - Q1JIF - Clinical neurology - Q2, Rehabilitation - Q1Scimago - Neurology - Q1, Neurology (clinical) - Q1, Rehabilitation - Q1</p> <p><b>Trvalý odkaz - CREPČ</b> <a href="https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=8443411BDC57A6F0BC348E4AB8BB">https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=8443411BDC57A6F0BC348E4AB8BB</a></p>	<b>A +</b>
VTC 2	2024	Q1/ IF:3,1	<p>Quality of life and quality of education among physiotherapy students in Europe. – text, tab. – [recenzované]. – DOI 10.3389/fmed.2024.1344028. – sign UPJS MSEP 036733. – SCO ; WOS CC ; CCC</p> <p><b>In:</b> Frontiers in medicine [elektronický dokument] . – Lausanne (Švajčiarsko) : Frontiers Media. – ISSN (online) 2296-858X. – č. 11 (2024), Article number 1344028, s. [1-13] [online]</p> <p>Počet všetkých autorov: 25 [článok] Lit.: 66 [OV 180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy]</p>	<b>A +</b>

			<p>[ŠO 5602 ošetrovatelstvo] Indikátor časopisu: IF: 3,1 SNIP: 0,879 SJR: 0,909 CiteScore: 5,1 AIS: 0.862 Kvartil Q <b>AIS</b> - Medicine, general &amp; internal - Q2JCI - Medicine, general &amp; internal - Q1JIF - Medicine, general &amp; internal - Q2Scimago - Medicine (miscellaneous) - Q1</p> <p><b>Trvalý odkaz - CREPČ</b> <a href="https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=D6D3FA1F9AF5FFB8A569A56948E7">https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=D6D3FA1F9AF5FFB8A569A56948E7</a></p>	
VTC 3	2021	Q3	<p>The use of meridian exercises in physiotherapy of non-specific back pain (Původní práce) = Využitie meridiánových cvikov vo fyzioterapii nešpecifických bolestiach chrbta. – text, graf., tab., obr. – [recenzované]. – DOI 10.48095/ccrhfl2021109. – sign UPJS MSEP 035286. – SCO <b>In:</b> Rehabilitace a fyzikální lékařství [textový dokument (print)] [elektronický dokument] : volné pokračování Fyziatrického a revmatologického věstníku založeného v roce 1923. – ISSN 1211-2658. – ISSN (online) 1805-4552. – Roč. 28, č. 3 (2021), s. 109-124 [tlačená forma] [online] Počet všetkých autorov: 5 [článok] Lit.: 14 [OV 180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy - OV 210 Vedy o športe] AKK-UKOTV-7418 AIndikátor časopisu: SNIP: 0,032 SJR: 0,211 CiteScore: 0,50 Kvartil Q <b>Scimago</b> - Physical therapy, sports therapy and rehabilitation - Q3, Rehabilitation - Q3</p> <p><b>Trvalý odkaz - CREPČ</b> <a href="https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=5E59D5E80B28192E7D9A24E873">https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=5E59D5E80B28192E7D9A24E873</a></p>	<b>A</b>
VTC 4	2016	Q3/0.667	<p>Does standard post-operative rehabilitation have its place after total knee replacement?. – DOI 10.4149/BLL_2016_117. – SZU KIS 2016110209225671. – SCO ; WOS CC. In: Bratislava medical journal [textový dokument (print)] [elektronický dokument] . – Bratislava (Slovensko) : Academic Electronic Press. – ISSN 0006-9248. – ISSN (online) 1336-0345. – Roč. 117, č. 10 (2016), s. 605-608 [tlačená forma] [online] Počet všetkých autorov: 4 [článok] [OV 180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy] Indikátor časopisu: IF:</p>	<b>A</b>

			<p>0.667 - 2016 SNIP: 0,287 - 2016 SJR: 0,235 - 2016 CiteScore: 1,1 - 2016 Nordic List: 1 - 2016 AIS: 0,110 - 2016 Kvartil Q: 23 2016, AIS - Medicine, general &amp; internal - Q4; 2016, JIF - Medicine, general &amp; internal - Q3; 2016, Scimago - Medicine (miscellaneous) - Q3</p> <p><b>Trvalý odkaz - CREPČ</b>  <a href="https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=72C84F3CCF0D479C04826D4DA1">https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=72C84F3CCF0D479C04826D4DA1</a></p>	
VTC 5	2015	Q3	<p>Hodnocení posturální stability pomocí elektronické plošiny Phyaaction balance u pacientů s vertebrogenními poruchami = Assessment of postural stability via electronic Phyaaction Balance platform in patients with vertebragenic disorders . – SCO.  In: Rehabilitácia [elektronický dokument] [textový dokument (print)] . – Bratislava (Slovensko) : Obzor, Bratislava (Slovensko) : Vydavateľstvo Liečreh Gúth. – ISSN 0375-0922. – 2015, s. 204-216 [online] [tlačaná forma]  Počet všetkých autorov: 2  [článok]  [OV 180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy]  Indikátor časopisu:  SNIP: 0,676 - 2015  SJR: 0,245 - 2015  CiteScore: 0,8 - 2015  Kvartil Q:  2015, Scimago - Physical therapy, sports therapy and rehabilitation - Q3; 2015, Scimago - Rehabilitation - Q3</p> <p><b>Trvalý odkaz – CREPČ</b>  <a href="https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=1700213466BDE3439D72E72A93">https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=1700213466BDE3439D72E72A93</a></p>	A
<b>Učiteľ profilového predmetu 2</b>			<b>Prof. MUDr. Jozef Vojtaššák, CSc., univ. prof.</b>	
<b>Výstup</b>	<b>rok</b>	<b>Quartil/IF</b>	<b>Názov výstupu + link+ quartily</b>	<b>kategória</b>
VTC 1	2019	Q3/	<p>Biomechanická os kolena = Biomechanical axis of the knee / Vojtaššák, Jozef [Autor, 33.334%] ; Vojtaššák, Jozef ml. [Autor, 33.333%] ; Podskočová, Elena [Autor, 33.333%]. – text. – [slovenčina]. – [OV 180]. – [ŠO 5141]. – [článok]. – [recenzované]. – SCO  <b>In:</b> Lekársky obzor [textový dokument (print)] . – Bratislava (Slovensko) : Herba, Bratislava (Slovensko) : Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave. – ISSN 0457-4214. – ISSN (zrušené) 0322-9203. – Roč.  68, č. 3 (2019), s. 109-110 [tlačaná forma] . – SNIP: 0,156 ; SJR: 0,188 ; CiteScore: 0,2  <b>Scimago</b> - Medicine (miscellaneous) - Q3</p>	A

			<p><b>Linka CREPC:</b>  <a href="https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=473659">https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=473659</a></p>	
VTC 2	2006	Q1/ IF: 7,751	<p>Transdermal fentanyl for improvement of pain and functioning in osteoarthritis: A randomized, placebo controlled trial / Langford, Richard [Autor, 20%]; McKenna, Frank [Autor, 20%]; Ratcliffe, Stuart [Autor, 20%]; Vojtaššák, Jozef [Autor, 20%]; Richarz, Ute [Korešpondenčný autor, 20%]. – text. – [angličtina]. – [OV 180]. – [ŠO 5141]. – [článok]. – [recenzované]. – DOI 10.1002/art.21884. – WOS CC ; SCO ; CCC</p> <p>In: Arthritis and rheumatism [textový dokument (print)] : an official journal of the American College of Rheumatology. – Hoboken (USA) : John Wiley &amp; Sons. – ISSN 0004-3591. – ISSN (online) 1529-0131. – Roč. 54, č. 6 (2006), s. 1829-1837 [tlačaná forma] . – IF: 7,751  JIF - Rheumatology - Q1  Scimago - Immunology - Q1, Immunology and allergy - Q1, Rheumatology - Q1</p> <p><b>Linka CREPC:</b>  <a href="https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=473660">https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=473660</a></p>	<b>A+</b>
VTC 3	2008	1.772	<p><b>V3</b> Cisar, P. – Jany, R. – Waczulikova, I. – Sumegova, K. – Muchova, J. – Vojtassak J. st. – Durackova, Z. – Rohdewal, P. Effect of pine bark extract (Pycnogenol®) on symptoms of knee osteoarthritis.</p> <p>In Phytotherapy Research - Roč.22, č. 8 (2008), s. 1087-1092. - ISSN 0951-418X</p> <p><b>Trvalý odkaz - CREPČ</b>  <a href="https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=4E27EE3FC546943357876F2CDC">https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=4E27EE3FC546943357876F2CDC</a></p> <p><i>Registrované v:</i> CCC  <i>Registrované v:</i> wos  <i>Registrované v:</i> scopus  <i>Indikátor časopisu:</i>  IF (JCR) 2008=1,772  <i>Kvartil Q:</i>  wos-jcr -- Q3 [Chemistry, medicinal] -- 2008  wos-jcr -- Q3 [Pharmacology &amp; pharmacy] – 2008  scimago-sjr – Q2 [Pharmacology] –2008</p>	<b>A</b>
VTC 4	2004	<b>Q1</b>	<p>V3_001:/ Bilisics,Ladislav (Autor) (20%)- Vojtaššák, Jozef (Autor) (20%)- Capek, Peter (Autor) (20%)- Kollárová,Karin (Autor) (20%)- Lišková,Desana (Autor) (20%): Changes in glycosidase activities during galactoglucosaminoglycan oligosaccharide inhibition of auxin-induced growth. [recenzované].– DOI10.1016/j.phytochem.2004.06.002.– MFN28705.– SCO ;CCC ;WOSCC. In: Phytochemistry [textový dokument (print)] [elektronický dokument] : an international journal of plant biochemistry.–</p>	<b>A+</b>

			<p>Oxford(Veľká Britáňa): Elsevier.ElsevierScience.– ISSN0031-9422.– ISSN(online) 1873-3700.– Roč.65,č.13 (2004), s. 1903-1909 [tlačená forma] [online] Počet všetkýchautorov:5 [článok] [OV 180 Lekárske, farmaceutická a nelekárske zdravotnícke vedy] [ŠO5602 ošetrovateľstvo] Indikátor časopisu: IF:2.101- 2004 KvartilQ: 2004, JIF- Plant sciences- Q1;2004, Scimago- Biochemistry- Q2;2004, Scimago- Horticulture- Q1; 2004, Scimago- Medicine (miscellaneous)- Q1;2004, Scimago- Molecular biology- Q3;2004, Scimago- Plant science- Q1</p> <p><a href="https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioFormChildA31D2&amp;sid=D6D76FDBEB5D0472D873CFD57304&amp;seo=CR EP%C4%8C-detail-%C4%8C%C3%A1nok">https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioFormChildA31D2&amp;sid=D6D76FDBEB5D0472D873CFD57304&amp;seo=CR EP%C4%8C-detail-%C4%8C%C3%A1nok</a></p>	
VTC 5	2022	Q4	<p>Periprotetická intervencnačná punkcia - metalotický exsudát = Periprothetic intervention punction - metalotic exudate / Vojtaššák, Jozef ml. [Autor, 25%] ; Vojtaššák, Jozef [Autor, SZUFOZOSKF, 25%] ; Podskočová, Elena [Autor, 25%] ; Vojtaššáková, Veronika [Autor, 25%]. – [slovenčina]. – [OV 180]. – [ŠO 5141]. – [článok]. – [recenzované]. – SIGN-SZU ADF. – SCO</p> <p><b>In:</b> Lekársky obzor [textový dokument (print)] . – Bratislava (Slovensko) : Herba, Bratislava (Slovensko) :</p> <p>Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave. – ISSN 0457-4214. – ISSN (zrušené) 0322-9203. – Roč. 71, č. 5 (2022), s. 220-222 [tlačená forma] . – SNIP: 0,051 ; SJR: 0,106 ; CiteScore: 0,5</p> <p><b>Scimago</b> - Medicine (miscellaneous) - Q4</p> <p><b>Linka CREPC:</b> <a href="https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=529298">https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=529298</a></p>	<b>A-</b>
<b>Osoba zodpovedná za profilový predmet 3</b>			<b>doc. MUDr. Karol Hornáček, PhD., univ. doc.</b>	
<b>Výstup</b>	<b>rok</b>	<b>Quartil/IF</b>	<b>Názov výstupu + link+ quartily</b>	<b>kategória</b>
VTC 1	2021	Q1/ IF: 5,313	<p>Evidence-based position paper on the professional practice of Physical and Rehabilitation Medicine for persons with cerebral palsy The European PRM position (UEMS PRM section) / Hornáček, Karol [Autor, SZULFKFBLR, 10%] ; Kujawa, Jolanta [Autor, 7.28%] ; Varela Donoso, Enrique [Autor, 7.272%] ; Dincer, Fitnat [Autor, 7.272%] ; Ilieva, Elena [Autor, 7.272%] ; Takáč, Peter [Korešpondenčný autor, UPS51560, 10%] ; Petronic Markovic, Ivana [Autor, 7.272%] ; Votava, Jiri [Autor, 7.272%] ; Vetra, Anita [Autor, 7.272%] ; Nikolic, Dejan [Autor, 7.272%] ; Christodoulou, Nicolas [Autor, 7.272%] ; Zampolini, Mauro [Autor, 7.272%] ; Kiekens, Carlotte [Autor, 7.272%]. – [angličtina]. – [OV 180]. –</p>	<b>A+</b>

			<p>[článok]. – DOI 10.23736/S1973-9087.21.06983-5. – sign UPJS MSEP 034096. – WOS CC ; SCO ; CCC</p> <p><b>In:</b> European journal of physical and rehabilitation medicine [elektronický dokument] [textový dokument (print)] . – Turín (Taliansko) : Edizioni Minerva Medica. – ISSN 1973-9087. – ISSN (online) 1973-9095. –</p> <p>Roč. 57, č. 6 (2021), 1020-1035 [online] [tlačaná forma] . – IF: 5,313 ; SNIP: 1,454 ; SJR: 1,089 ;</p> <p>CiteScore: 5,80 ; AIS: 0.889</p> <p><b>AIS</b> - Rehabilitation - Q1</p> <p><b>JIF</b> - Rehabilitation - Q1</p> <p><b>Scimago</b> - Physical therapy, sports therapy and rehabilitation - Q1, Rehabilitation - Q1</p> <p><b>CREPC:</b>  <a href="https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=457423">https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=457423</a>  <a href="R33Y2021N06A1020.pdf">R33Y2021N06A1020.pdf</a> (minervamedica.it)</p>	
VTC 2	2018	Q1/	<p>White Book on Physical and Rehabilitation Medicine in Europe. Chapter 2. Why rehabilitation is needed by individual and society / Ward, Anthony B. [Autor, 10%] ; Cantista, Pedro [Autor, 5%] ; Ceravolo, Maria Gabriella [Autor, 5%] ; Christodoulou, Nicolas [Autor, 5%] ; Delarque, Alain [Autor, 5%] ; Gutenbrunner, Christoph [Autor, 5%] ; Kiekens, Carlote [Autor, 5%] ; Moslavac, Sasa [Autor, 5%] ; Varela-Donoso, Enrique [Autor, 5%] ; Zampolini, Mauro [Autor, 5%] ; Negrini, Stefano [Autor, 5%] ; Bradley, Lloyd [Autor, 5%] ; Haig, Andrew J. [Autor, 5%] ; Hornáček, Karol [Autor, 5%] ; Jacquemin, Géraldine [Autor, 5%] ; Neumann, Vera [Autor, 5%] ; O´ Connor, Rory [Autor, 5%] ; Oral, Aydan [Autor, 5%] ; Takáč, Peter [Autor, 5%]. – DOI 10.23736/S1973-9087.18.05145-6. – WOS CC ; SCO ; CCC</p> <p><b>In:</b> European journal of physical and rehabilitation medicine [elektronický dokument] [textový dokument (print)] . – Turín (Taliansko) : Edizioni Minerva Medica. – ISSN 1973-9087. – ISSN (online) 1973-9095. –</p> <p>Roč. 54, č. 2 (2018), s. 230-260 [online] [tlačaná forma] . – IF: 2.101 ; SNIP: 1,241 ; SJR: 1,343 ;</p> <p>CiteScore: 3,5</p> <p><b>JIF</b> - Rehabilitation - Q2</p> <p><b>Scimago</b> - Physical therapy, sports therapy and rehabilitation - Q1, Rehabilitation - Q1</p> <p><b>Linka CREPC:</b>  <a href="https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=9B1932A024E7853023157E46">https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=9B1932A024E7853023157E46</a></p>	<b>A+</b>
VTC 3	2018	Q1/IF: 2.101	<p>White Book on Physical and Rehabilitation Medicine (PRM) in Europe. Chapter 7. The clinical</p>	<b>A+</b>

			<p>field of competence: PRM in practice / Gutenbrunner, Christoph [Autor, 2.5%] ; Cantista, Pedro [Autor, 2.5%] ; Ceravolo, Maria Gabriella [Autor, 2.5%] ; Christodoulou, Nicolas [Autor, 2.5%] ; Delarque, Alain</p> <p>[Autor, 2.5%] ; Takáč, Peter [Autor, UPS51560, 2.5%] ; Hornáček, Karol [Autor, SZULFKFBLR, 2.5%]. –</p> <p>[angličtina]. – [OV 180]. – [článok]. – DOI 10.23736/S1973-9087.18.05151-1. – sign UPJS MSEP 030289.</p> <p>– WOS CC ; SCO ; CCC 3</p> <p><b>In:</b> European journal of physical and rehabilitation medicine [elektronický dokument] [textový dokument (print)] . – Turín (Taliansko) : Edizioni Minerva Medica. – ISSN 1973-9087. – ISSN (online) 1973-9095. –</p> <p>Roč. 54, č. 2 (2018), s. 230-260 [online] [tlačená forma] . – IF: 2.101 ; SNIP: 1,241 ; SJR: 1,343 ; CiteScore: 3,5</p> <p><b>JIF</b> - Rehabilitation - Q2</p> <p><b>Scimago</b> - Physical therapy, sports therapy and rehabilitation - Q1, Rehabilitation - Q1</p> <p><b>Linka CREPC:</b>  <a href="https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=75864">https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=75864</a></p>	
VTC 4	2018	<b>Q1/IF 2.414</b>	<p><i>137 - The effectiveness of dynamic sitting in sedentary workers with low back pain / Z. Hirjaková, D. Bzdúšková, J. Kimijanová, Karol Hornáček, F. Hlavačka.</i></p> <p>In: Gait and Posture [IF 2.414 - rok 2018]. - ISSN 0966-6362. - Roč.68 (2018), s. 466-468.  DOI: 10.1016/j.gaitpost.2018.07.061  SCOPUS  [HIRJAKOVÁ, Z. - BZDÚŠKOVÁ, D. - KIMIJANOVÁ, J. - HORNÁČEK, Karol - HLAVAČKA, F.]</p> <p><b>Linka CREPC:</b>  <a href="https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=1178583">https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=1178583</a></p>	<b>A+</b>
VTC 5	2019	<b>Q1/ IF: 2.258</b>	<p>Specifying clinical assessment schedules for the European framework of rehabilitation service types: the perspective of the physical and rehabilitation medicine Section and Board of the European Union of Medical Specialists / Study Group Clinical Assessment Schedule [Autorská korporácia] ; Selb, Melissa [Autor, 3.85%] ; Zampolini, Mauro [Autor, 3.846%] ; Delargy, Mark [Autor, 3.846%] ; Kiekens, Carlotte [Autor, 3.846%] ; Stucki, Gerold [Autor, 3.846%] ; Takáč, Peter [Autor, UPS51560, 3.846%] ;</p>	<b>A+</b>

		<p>Hornáček, Karol [Autor, SZULFKFBLR, 3.846%]. – [angličtina]. – [OV 180]. – [článok]. – DOI 10.23736/S1973-9087.19.05961-6. – sign UPJS MSEP 032093. – SIGN-SZU ADC. – WOS CC ; SCO ;</p> <p>CCC</p> <p>In: European journal of physical and rehabilitation medicine [elektronický dokument] [textový dokument (print)] . – Turín (Taliansko) : Edizioni Minerva Medica. – ISSN 1973-9087. – ISSN (online) 1973- 9095. –</p> <p>Roč. 55, č. 6 (2019), s. 834-844 [online] [tlačaná forma] . – IF: 2.258 ; SNIP: 1,113 ; SJR: 0,83 ;</p> <p>CiteScore: 3,5</p> <p>JIF - Rehabilitation - Q1</p> <p>Scimago - Physical therapy, sports therapy and rehabilitation - Q1, Rehabilitation - Q1</p> <p><b>Linka CREPC:</b> <a href="https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=176176">https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&amp;sid=176176</a></p>	
--	--	--	--

#### Výpočet profilu kvality tvorivých činností

	A+	A	A-	B	C	spolu
Počet výstupov	9	5	1	0	0	15
% výstupov	60%	33,3%	6,7%	0%	0%	100%
váha	5	4	3	2	1	
Celková úroveň tvorivých činností	300	133	20			4,53
<b>Profil kvality tvorivých činností<sup>13</sup></b>	<b>4,53 / A / špičková medzinárodná kvalita</b>					

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](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)	2	4	5
Počet učiteľov na funkčnom mieste docent (docent)	10	10	8
Počet odborných asistentov s PhD.	18	22	22
Počet odborných asistentov bez PhD.	8	13	14

<sup>13</sup> Spodné hraničné hodnoty hodnotenia na zaradenie do kategórií úrovne tvorivej činnosti:

- špičková medzinárodná kvalita: **A+: 4,20**
- významná medzinárodná kvalita: **A: 3,20** (pre 3. stupeň)
- medzinárodne uznávaná kvalita: **A-: 2,50** (pre spojený 1. a 2. stupeň a 2. stupeň)
- národne uznávaná kvalita: **B: 1,50** (pre 1. stupeň)
- nedostatočná kvalita: **C: menej ako 1,50.**

Počet lektorov <sup>14</sup>	0	0	0
Iní učители <sup>15</sup>	2	9	10
Celkový počet učiteľov študijného programu	40	58	59
Podiel profesorov a docentov na celkovom počte učiteľov (v %) <sup>16</sup>	30 %	24%	22 %

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	40	58	59
Miera zapojenia študentov ŠP do prieskumu hodnotenia v %	16,47%	20,45%	13,97%
<b>Opis výsledkov hodnotenia kvality študijného programu študentmi za sledované obdobie</b>			
<p>Hodnotenie kvality vzdelávania sa uskutočnilo v súlade s vnútorným predpisom VP č. 1 /2024 Organizácia hodnotenia kvality vzdelávania na Slovenskej zdravotníckej univerzite v Bratislave zainteresovanými stranami, ktorou sa podrobnejšie upravuje a dopĺňa vnútorný predpis č. 2 /2022, ktorým sa upravujú pravidlá priebežného monitorovania, periodického hodnotenia a periodického schvaľovania študijných programov na Slovenskej zdravotníckej univerzite v Bratislave a to študentov a zamestnávateľov.</p> <p>Vzhľadom na nízku mieru zapojenia študentov do hodnotenia (13, 97%) bolo vyhodnotenie jednotlivých ukazovateľov spätnej väzby od študentov nehodnotiteľné.</p>			
Hodnotenie kvality podporných služieb	2022/2023	2023/2024	2024/2025
Miera zapojenia študentov ŠP do prieskumu v %	nehodnotené	51 %	13,97%
Hodnotenie kvality študijného programu absolventmi	2022/2023	2023/2024	2024/2025
Počet absolventov ŠP, ktorí sa na hodnotení zúčastnili	nehodnotené	26	27
<b>Opis výsledkov hodnotenia kvality študijného programu absolventmi za sledované obdobie</b>			
<p>Uplatniteľnosť absolventov za sledované obdobie realizovala prostredníctvom získavania spätnej väzby od absolventov na základe rozhovoru po ukončení štátnej skúšky. Rozhovor viedla s absolventmi osoba zodpovedná za študijný program.</p> <p>Absolventi odpovedali na krátke otázky:  Absolvent vykonáva prácu súvisiacu s absolvovaným študijným programom: 100%  Absolvovanie študijného programu je vhodné odporúčať aj ďalším uchádzačom: zhodne uviedli áno  Učitelia študijného programu majú záujem o spoluprácu s absolventom: áno, niektorí majú zastúpenie v programových radách študijného programu na rôznych stupňoch alebo pôsobia aj v kolektívnych orgánoch fakulty.  Fakulta poskytuje aj nadväzné vzdelávacie aktivity rozširujúce poznanie v danom študijnom programe: áno.</p>			
Hodnotenie kvality študijného programu zamestnávateľmi	2022/2023	2023/2024	2024/2025
Počet zamestnávateľov, ktorí sa na hodnotení zúčastnili	nehodnotené	11	11
<b>Opis výsledkov hodnotenia kvality študijného programu zamestnávateľmi za sledované obdobie</b>			

<sup>14</sup> Mentori.

<sup>15</sup> Denní doktorandi, výskumní pracovníci, ktorí učia.

<sup>16</sup> (Počet učiteľov na funkčnom mieste profesor + počet učiteľov na funkčnom mieste docent) / celkový počet učiteľov študijného programu x 100.

Výsledky dokumentujú pozitívne hodnotenie pripravenosti študentov na výkon zdravotníckeho povolania. Z hodnotenia zamestnávateľov vyplynula potreba posilnenia rozvoja digitálnych zručností, analytického a kritického myslenia a znalosti svetových jazykov.

### 3.2 Výsledky hospitačnej činnosti

Realizovaná hospitačná činnosť	2022/2023	2023/2024	2024/2025
Počet hospitácií v študijnom programe	neevidujeme	15	9
Počet prijatých opatrení ako výsledok hospitačnej činnosti	neevidujeme	0	0

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

Úpravy študijného programu	Dátum <sup>17</sup>
Zmena osoby, ktorá nesie hlavnú zodpovednosť za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu (garanta)	nezmenené
Zmena učiteľov profilových predmetov, ktorými sa preukazuje tvorivá činnosť študijného programu (dvaja)	nezmenené
Počet doplnených povinných predmetov do OŠP/z toho počet profilových predmetov	nezmenené
Počet doplnených povinne voliteľných predmetov do OŠP/ z toho počet profilových predmetov	nezmenené
Počet vypustených povinných predmetov z OŠP/ z toho počet profilových predmetov	nezmenené
Počet vypustených povinne voliteľných predmetov z OŠP/ z toho počet profilových predmetov	nezmenené
Zmena podmienok na riadne skončenie štúdia	nezmenené
Počet upravených ILP (okrem vyučujúcich, literatúry a druhu, rozsahu a metód vzdelávacích činností)	nezmenené

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
<b>Kapacitné obmedzenia:</b> Fakulta si vyhradzuje právo neotvoriť program v prípade nízkeho počtu prihlásených uchádzačov. <b>Závislosť na externých podmienkach:</b> Otvorenie programu môže byť ovplyvnené aj inými

<sup>17</sup> Uviesť „áno“ alebo „nie“. Ak áno, uviesť aj dátum.

závažnými dôvodmi, čo môže spôsobiť neistotu pre uchádzačov.

#### Silné stránky ŠP

**Kvalitné vzdelanie:** Program poskytuje teoretické a praktické znalosti založené na súčasnom stave vedy a praxe.

**Odborná spôsobilosť:** Absolventi získavajú odbornú spôsobilosť na výkon povolania fyzioterapeuta, čo im umožňuje vykonávať preventívne, diagnostické a terapeutické metódy.

**Praktická výučba:** Program zahŕňa praktickú výučbu a fyzioterapeutickú prax s nízkym počtom študentov v skupinách, čo zvyšuje pripravenosť absolventov na reálnu prax. Počas praktickej výučby študenti absolvujú klinickú prax v rôznych zariadeniach, kde získajú zručnosti s fyzioterapiou pacientov s rôznymi diagnózami, a s rôznym vekom v rámci preventívnej fyzioterapie.

**Špecializácie:** Možnosť špecializačných štúdií a certifikačných príprav môže zvýšiť kvalifikáciu absolventov a ich uplatnenie na trhu práce.

#### Príležitosti na rozvoj ŠP

**Inovácie v oblasti fyzioterapie:** Neustále aktualizovanie učebných osnov podľa najnovších vedeckých poznatkov a technológií môže zvýšiť atraktivitu programu.

**Medzinárodná spolupráca:** Rozšírenie spolupráce s medzinárodnými inštitúciami a odborníkmi môže priniesť nové poznatky a metódy do výučby.

#### Riziká spojené so zabezpečením kvality a rozvoja ŠP

**Finančné obmedzenia:** Nedostatok finančných prostriedkov môže ovplyvniť kvalitu výučby a dostupnosť moderných technológií.

**Personálne kapacity:** Nedostatok kvalifikovaných pedagógov a odborníkov môže ovplyvniť kvalitu výučby.

**Konkurencia:** Zvýšená konkurencia zo strany iných vzdelávacích inštitúcií môže znížiť počet prihlásených uchádzačov.

## 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 <sup>18</sup>
1.	<b>Aktualizácia učebných osnov:</b> Pravidelne revidovať a aktualizovať učebné osnovy podľa najnovších vedeckých poznatkov a technológií v oblasti fyzioterapie.	priebežne
2.	<b>Medzinárodná spolupráca:</b> Posilniť spoluprácu s medzinárodnými univerzitami a odborníkmi, čo umožní výmenu poznatkov a prístup k najnovším metódam a technikám.	priebežne
3.	<b>Zlepšenie infraštruktúry:</b> Investovať do modernizácie vybavenia a technológií, ktoré sú k dispozícii študentom počas klinických cvičení.	priebežne
4.	<b>Zvýšenie kvalifikácie pedagógov:</b> Podporovať ďalšie vzdelávanie a odborný rast pedagógov, aby mohli poskytovať najkvalitnejšie vzdelanie.	priebežne
5.	<b>Podpora výskumu:</b> Podporovať a financovať výskumné projekty študentov a pedagógov, čo prispeje k rozvoju nových poznatkov a inovácií v oblasti fyzioterapie.	priebežne

## Záver

<sup>18</sup> Termín na ich implementáciu je najneskôr do najbližšieho periodického hodnotenia študijného programu.

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 svojich zasadnutiach v dňoch 23.04. 2025, 30.06. 2025 a 10.08.2025.
2. Periodickú správu predložil predseda programovej rady dekanovi fakulty dňa 11. 08. 2025.
3. Dekan fakulty predložil správu so svojim stanoviskom Rade pre VSZK SZU dňa 12. 08. 2025.

V Bratislava, dňa 11. 08. 2025

**doc. PhDr. Elena Žiaková, 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. Zápisnice zo zasadnutí programovej rady zo dňa 23.04.2025, 30.06.2025 a 10.08.2025
3. Stanovisko dekana