

## Opis študijného programu: FYZIOTERAPIA I. stupeň

Názov vysokej školy	Slovenská zdravotnícka univerzita
Sídlo vysokej školy	Limbová 12, 831 01 Bratislava
Identifikačné číslo vysokej školy	165361
Názov fakulty	Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií
Sídlo fakulty	Limbová 14, 83101 Bratislava

Orgán vysokej školy na schvaľovanie študijného programu:	Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave
Dátum schválenia študijného programu alebo úpravy študijného programu:	21.06.2016
Dátum ostatnej zmeny <sup>1</sup> opisu študijného programu:	
Odkaz na výsledky ostatného periodického hodnotenia študijného programu vysokou školou:	
Odkaz na hodnotiacu správu k žiadosti o akreditáciu študijného programu podľa § 30 zákona č. 269/2018 Z. z. <sup>2</sup> :	

1. ZÁKLADNÉ ÚDAJE O ŠTUDIJNOM PROGRAME	
a) Názov študijného programu a číslo podľa registra študijných programov.	fyzioterapia - 7198 (Bc.)
b) Stupeň vysokoškolského štúdia a ISCED-F kód stupňa vzdelávania	prvý stupeň VŠ štúdia / ISCED-F kód stupňa vzdelávania: 655
c) Miesto/-a uskutočňovania študijného programu.	Bratislava
d) Názov a číslo študijného odboru, v ktorom sa absolvovaním študijného programu získa vysokoškolské vzdelanie, alebo kombinácia dvoch študijných odborov, v ktorých sa absolvovaním študijného programu získa vysokoškolské vzdelanie, ISCED-F kódy odboru/ odborov <sup>3</sup> .	Zdravotnícke vedy , 7198 Fyzioterapia , 0915 Terapia a rehabilitácia
e) Typ študijného programu: akademicky orientovaný, profesijne orientovaný; prekladateľský, prekladateľský kombinačný (s uvedením aprobácií); učiteľský, učiteľský kombinačný študijný program (s uvedením aprobácií); umelecký, inžiniersky, doktorský, príprava na výkon regulovaného povolania, spoločný študijný program, interdisciplinárne štúdiá.	profesijne orientovane, príprava na výkon regulovaného povolania
f) Udeľovaný akademický titul.	bakalár, v skratke „ Bc.“
g) Forma štúdia <sup>4</sup> .	denná forma štúdia
h) Pri spoločných študijných programoch spolupracujúce vysoké školy a vymedzenie, ktoré študijné povinnosti plní študent na ktorej vysokej škole (§ 54a zákona o vysokých školách).	Nejedná sa o spoločný študijný program a spolupracujúce vysoké školy

<sup>1</sup>Ak zmena nie je úpravou študijného programu podľa § 30 zákona č. 269/2018 Z. z.

<sup>2</sup> Uvádza sa len vtedy, ak bola udelená akreditácia študijného programu podľa § 30 zákona č. 269/2018 Z. z.

<sup>3</sup> Podľa Medzinárodnej štandardnej klasifikácie vzdelávania. Odbory vzdelávania a praxe 2013.

<sup>4</sup>Podľa § 60 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách.

i) Jazyk alebo jazyky, v ktorých sa študijný program uskutočňuje <sup>5</sup> .	slovenský jazyk
j) Štandardná dĺžka štúdia vyjadrená v akademických rokoch.	3 akademické roky
k) Kapacita študijného programu (plánovaný počet študentov), skutočný počet uchádzačov a počet študentov.	Kapacita študijného programu: 30 Počet uchádzačov: 211 Počet študentov v prvom ročníku: 29 Počet študentov v druhom ročníku: 32 Počet študentov v treťom ročníku: 33 Celkovo 94 vo všetkých ročníkoch

## 2. PROFIL ABSOLVENTA A CIELE VZDELÁVANIA

a) Vysoká škola popíše ciele vzdelávania študijného programu ako schopnosti študenta v čase ukončenia študijného programu a hlavné výstupy vzdelávania <sup>6</sup> .	<p>Absolvovaním študijného programu fyzioterapia naplňajú absolventi sektorovo-špecifické odborné očakávania na výkon zdravotníckeho povolania – fyzioterapeut. Ciele vzdelávania v študijnom programe sú dosahované prostredníctvom merateľných vzdelávacích výstupov v jednotlivých informačných listoch predmetov študijného programu - povinných, povinne voliteľných a výberových.</p> <p>Ciele vzdelávania študijného programu sú transformované do schopností študenta v čase ukončenia študijného programu a zodpovedajú príslušnej úrovni Kvalifikačného rámca v Európskom priestore vysokoškolského vzdelávania -655.</p> <p>Absolvent bakalárskeho stupňa vysokoškolského štúdia v študijnom odbore zdravotníckej vedy v študijnom programe fyzioterapia je zdravotnícky pracovník, ktorý ma odbornú spôsobilosť, vedomosti, zručnosti a kompetencie na poskytovanie fyzioterapeutickej starostlivosti osobe v súlade s vyhláškou Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 321 / 2005 Z. z., o rozsahu praxe v niektorých zdravotníckych povolaniach v znení neskorších predpisov a Nariadením vlády Slovenskej republiky č. 296/2010 Z. z. o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, systave špecializačných odborov a systave certifikovaných pracovných činností v znení a doplnení niektorých zákonov.</p> <p><a href="https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2005/321/">https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2005/321/</a> <a href="https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/296/">https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/296/</a></p> <p>Hlavné výstupy vzdelávania:</p> <p>Absolvent má praktické zručnosti a metodologické vedomosti z kľúčovej oblasti odboru na úrovni syntézy, ktoré slúžia ako základ pre prax a výskum. Je schopný a oprávnený vykonávať samostatne rozsah činností v povolani fyzioterapeut. Disponuje vedomosťami o právnych predpisoch, používa odbornú terminológiu vo fyzioterapii. Je schopný spracúvať a vyhodnocovať údaje, ktoré získa pri výkone zdravotníckeho povolania fyzioterapeut. Disponuje komunikačnými zručnosťami a vedomosťami z oblasti psychológie a etiky. Samostatne navrhuje a realizuje riešenia metodických, odborných alebo praktických problémov vo fyzioterapii. Absolvent disponuje schopnosťou prezentovať rôznym druhom poslucháčstva problémy a ich riešenia. Efektívne pracuje ako člen tímu a riadi kolektív na primeranom stupni riadenia. Identifikuje a uplatňuje morálne, spoločenské, právne a ekonomické súvislosti odboru. Absolvent má vedomosti, zručnosti a kompetencie, ktoré ho oprávňujú na výkon zdravotníckeho povolania fyzioterapeut. Príprava na výkon povolania sa realizuje podľa príslušných európskych a národných právnych noriem.</p> <p>Výstupy vzdelávania v študijnom programe fyzioterapeut I. stupňa VŠ vedomosti</p> <p>Fyzioterapeut je kvalifikovaný zdravotnícky pracovník, ktorý má odbornú spôsobilosť vykonávať preventívne, diagnostické a terapeutické metódy a postupy fyzioterapie. Je spôsobilý pracovať v zdravotníckom tíme alebo samostatne pri plánovaní, realizácii, koordinácii a vyhodnocovaní fyzioterapeutického procesu v primárnej, sekundárnej a následnej zdravotnej starostlivosti.</p> <p>Okrem hlbokej teoretickej prípravy s dôrazom na kineziologickú a neurofyziologickú problematiku absolvent získa nevyhnutné praktické zručnosti širokej škály metód a postupov kinezioterapie, fyzikálnej terapie a schopnosti komplexného profesionálneho myslenia a konania, vrátane posúdenia efektu terapie vo fyzioterapeutickom procese. Fyzioterapeut je spôsobilý vykonávať odbornú prax predovšetkým tým, že:</p>
---	---

<sup>5</sup> Rozumejú sa jazyky, v ktorých sú dosahované všetky výstupy vzdelávania, uskutočňované všetky súvisiace predmety študijného programu aj štátna skúška. Vysoká škola samostatne uvedie informácie o možnosti štúdia parciálnych častí/predmetov v iných jazykoch v časti 4 opisu.

<sup>6</sup>Ciele vzdelávania sú v študijnom programe dosahované prostredníctvom merateľných vzdelávacích výstupov v jednotlivých častiach (moduloch, predmetoch) študijného programu. Zodpovedajú príslušnej úrovni Kvalifikačného rámca v Európskom priestore vysokoškolského vzdelávania.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zvláda odborné fyzioterapeutické činnosti v primárnej, sekundárnej a následnej zdravotnej starostlivosti,</li> <li>• plánuje, realizuje a zabezpečuje komplexný fyzioterapeutický proces,</li> <li>• využíva metódy so zameraním na udržiavanie, upevňovanie a obnovu zdravia,</li> <li>• tvorivým spôsobom sa podieľa na rozvoji fyzioterapie,</li> <li>• tvorivo pracuje v tíme a riadi fyzioterapeutický tím,</li> <li>• podieľa sa na riešení výskumných problémov vo fyzioterapii.</li> </ul> <p><b>Vedomosti:</b> dokonale ovláda anatómiu a fyziológiu jednotlivých systémov ľudského tela s dôrazom na lokomočný aparát, ovláda kineziológiu (kinantropomotoriku), biomechaniku, biochémiu a biofyziku vo vzťahu k pohybovému prejavu, ma primerané vedomosti z medicínskych disciplín a o základných patomorfologických a patofyziologických prejavoch chorobných procesov a stavov v ľudskom organizme a ich terapii, ma hlboké vedomosti o telesnej kultúre a pohybovej výchove, ovláda postupy, štandardy a zásady komplexnej fyzioterapeutickej starostlivosti, ovláda správnu pohybovú životosprávu a dokáže vhodným pedagogickým pôsobením viesť svojich budúcich pacientov tak, aby bola zabezpečená prevencia, príp. terapia sekundárnych zmien spôsobených funkčnou i štrukturálnou poruchou pohybového systému, plánuje, realizuje a zabezpečuje komplexný fyzioterapeutický proces, ovláda široký systém metód a techník funkčnej diagnostiky lokomočného systému a vnútorných systémov, je schopný analýzy a syntézy pri kineziologickom rozbere a hodnotení neuromuskulárneho systému, zvláda široký systém metód techník kinezioterapie a manuálnej terapie a dokáže ich aplikovať v procese fyzioterapeutickej starostlivosti v jednotlivých medicínskych odboroch, v prevencii funkčných porúch pohybového systému, v pohybovej výchove a športoch, ovláda aplikácie elektro -, foto -, termo -, balneo -, klimato- a hydroterapie, dokáže posúdiť signifikantnosť svojho postupu pri terapii, dokáže ho korigovať a aktualizovať</p> <p><b>Zručnosti</b> Absolvent študijného programu fyzioterapia bakalárskeho stupňa štúdia disponuje zručnosťami a je pripravený poskytovať fyzioterapeutickú starostlivosť osobe v súlade s definovanými kompetenciami fyzioterapeuta. Dokáže riešiť a objektívne vyhodnotiť situácie v prospech zdravia a uzdravenia pacienta. Disponuje komunikačnými zručnosťami, ktoré využíva v každodennej interakcii s pacientmi a členmi zdravotníckeho tímu. Absolvent disponuje digitálnymi a technickými zručnosťami potrebnými pri práci s medicínskou a fyzioterapeutickou technikou.</p> <p><b>Kompetencie</b> Absolvent študijného programu fyzioterapia bakalárskeho stupňa štúdia je iniciatívny pri ochrane a podpore zdravia jednotlivcov, rodín, skupín a komunit. Preukazuje schopnosť pracovať tímovo, kriticky myslieť, erudovane rozhodovať pri poskytovaní bezpečnej fyzioterapeutickej starostlivosti. Absolvent ovláda jeden svetový jazyk, ktorý aktívne využíva v klinickej praxi. Pozná a riadi sa legislatívou, ktorá je nevyhnutná pre výkon zdravotníckeho povolania fyzioterapeut.</p> <p>Portál VŠ <a href="https://www.portalvs.sk/sk/studijny-program/fyzioterapia2">https://www.portalvs.sk/sk/studijny-program/fyzioterapia2</a></p>
<p><b>b) Vysoká škola indikuje povolania, na výkon ktorých je absolvent v čase absolvovania štúdia pripravený a potenciál študijného programu z pohľadu uplatnenia absolventov.</b></p>	<p>Bakalársky študijný program fyzioterapia pripravuje študentov na výkon regulovaného zdravotníckeho povolania fyzioterapeut a profesionálnu kariéru v oblasti poskytovania zdravotnej starostlivosti, zdravotníckych služieb a sociálnych služieb.</p> <p>Absolvovanie študijného programu umožní absolventom v rámci zodpovedajúcej úrovne Slovenského kvalifikačného rámca (úroveň 6) vykonávať povolanie špecifikované v Národnej sústave kvalifikácií: fyzioterapeut.</p> <p>Absolvent bakalárskeho študijného programu fyzioterapeut získava odbornú spôsobilosť na výkon povolania podľa Nariadenia vlády č. 296/2010 o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností a v súlade so zákonom č. 578/2004 Z. z. o poskytovateľoch zdravotnej starostlivosti, zdravotníckych pracovníkoch, stavovských organizáciách v zdravotníctve a v znení neskorších predpisov.</p> <p><a href="https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/296/">https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/296/</a> <a href="https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2004/578/">https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2004/578/</a></p> <p>Opis pracovných činností ustanovuje Vyhláška Ministerstva zdravotníctva Slovenskej č. 321/2005 Z. z. o rozsahu praxe v niektorých zdravotníckych povolaniach v znení</p>

	neskorších predpisov, ktorou sa určuje rozsah fyzioterapeutickej praxe poskytovanej fyzioterapeutom. <a href="https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2005/321/">https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2005/321/</a>
c) <b>Relevantné externé zainteresované strany, ktoré poskytli vyjadrenie alebo súhlasné stanovisko k súladu získanej kvalifikácie so sektorovo-špecifickými požiadavkami na výkon povolania<sup>7</sup>.</b>	Relevantnou zainteresovanou stranou, ktorá poskytla vyjadrenie a súhlasné stanovisko k súladu získanej kvalifikácie so sektorovo-špecifickými požiadavkami na výkon povolania je Ministerstvo zdravotníctva SR. Stanovisko MZSR je samostatnou prílohou požadovaných dokumentov k zosúladovaniu ŠP. Ako aj vyjadrenie zamestnávateľov a študenta, ktoré je samostatnou prílohou požadovaných dokumentov k zosúladovaniu ŠP.

3. UPLATNITEĽNOSŤ																						
a) <b>Hodnotenie uplatniteľnosti absolventov študijného programu.</b>	<p>Študenti denného študijného programu fyzioterapia sa uplatňujú v ústavných zdravotníckych zariadeniach a ambulantných zdravotníckych zariadeniach, t.j. v nemocniciach, ambulanciách, kúpeľoch, zariadeniach sociálnych služieb, domovoch sociálnych služieb, rehabilitačných centrách, špecializovaných wellness a fitness zariadeniach a pod. Môžu vykonávať samostatnú zdravotnícku prax (§ 10 zákona č. 578/2004 Z. z.). Uplatnenie absolventov je na Slovensku aj v zahraničí. <a href="https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2004/578/">https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2004/578/</a> Uplatniteľnosť absolventov na trhu práce je veľmi dobrá. Z 42 absolventov v akademickom roku 2020/2021 sa 12 zamestnalo ako fyzioterapeut v zdravotníckych zariadeniach v SR, 1 absolvent pracuje v inom odbore a 1 absolvent je nezamestnaný, 28 absolventov pokračujú v štúdiu v II. stupni.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>rok</th> <th>odpovede absolventov</th> <th>ženy</th> <th>muži</th> <th>pracuje vo vyšštvodovanom odbore v zdravotníctve</th> <th>pokračuje vo vzdelávaní Mgr.</th> <th>verejná správa</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2018</td> <td>16</td> <td>62%</td> <td>38 %</td> <td>69 %</td> <td>6 %</td> <td>0 %</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>21</td> <td>71%</td> <td>29 %</td> <td>29 %</td> <td>52 %</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> <p>Uplatnenie absolventov študijného programu je možné monitorovať prostredníctvom portálu <a href="http://www.uplatnenie.sk">www.uplatnenie.sk</a> a prostredníctvom portálu <a href="https://www.cvtisr.sk/cvti-sr-vedecka-kniznica/informacie-o-skolstve/skolstvo/vysoke-skoly/uplatnenie-absolventov-vysokych-skol-na-trhu-prace.html?page_id=28928">https://www.cvtisr.sk/cvti-sr-vedecka-kniznica/informacie-o-skolstve/skolstvo/vysoke-skoly/uplatnenie-absolventov-vysokych-skol-na-trhu-prace.html?page_id=28928</a></p>	rok	odpovede absolventov	ženy	muži	pracuje vo vyšštvodovanom odbore v zdravotníctve	pokračuje vo vzdelávaní Mgr.	verejná správa	2018	16	62%	38 %	69 %	6 %	0 %	2019	21	71%	29 %	29 %	52 %	0
rok	odpovede absolventov	ženy	muži	pracuje vo vyšštvodovanom odbore v zdravotníctve	pokračuje vo vzdelávaní Mgr.	verejná správa																
2018	16	62%	38 %	69 %	6 %	0 %																
2019	21	71%	29 %	29 %	52 %	0																
b) <b>Prípadne uviesť úspešných absolventov študijného programu.</b>	Mgr. Jana Kucharová – AGEL CLINIC Bratislava, absolvent bakalárskeho štúdia FOaZOŠ Mgr. Peter Kostovčík – vedúci fyzioterapeut ŠNOP, absolvent bakalárskeho štúdia FOaZOŠ																					
c) <b>Hodnotenie kvality študijného programu zamestnávateľmi (spätná väzba).</b>	Zamestnávateľmi sú vysoko pozitívne hodnotené získané vedomosti a praktické zručnosti absolventov fakulty o čom svedčí záujem zdravotníckych zariadení o realizáciu náboru študentov do nemocníc, kúpeľných zariadení a rehabilitačných ústavov Z Českej republiky. Každoročne spolupracujeme pri náborových aktivitách zdravotníckych zariadení, ktoré požiadali o možnosť predstavenia profilácie a odborného zamerania, ako i benefitov pracovísk za účelom motivácie budúcich zamestnancov. Hodnotenie kvality študijného programu zamestnávateľmi získavame prostredníctvom formálnych pracovných stretnutí a osobných rozhovorov. Výsledky uvedených hodnotení implementujeme do vzdelávacieho procesu, aby sme pripravili absolventov schopných plniť požiadavky praxe. Zástupcovia zamestnávateľa sú zastúpení v Programovej rade pre študijný program fyzioterapia, ktorá má nastavený systém hodnotenia kvality študijného programu s																					

<sup>7</sup>Ak ide o regulované povolania v súlade s požiadavkami pre získanie odbornej spôsobilosti podľa osobitného predpisu.

	<p>periodicitou 1 x za akademický rok. K návrhu na zosúladovanie študijného programu vydala Programová rada kladné stanovisko.</p> <p>Zamestnávateľia sú zastúpení v Rade kvality fakulty a Rade pre vnútorný systém zabezpečovania kvality SZU. Pravidelné hodnotenie študijného programu prostredníctvom spätnej väzby metódou dotazníka začne fakulta realizovať v akademickom roku 2022/2023.</p>
--	---

4. ŠTRUKTÚRA A OBSAH ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU <sup>8</sup>	
<p><b>a) Vysoká škola popíše pravidlá na utváranie študijných plánov v študijnom programe.</b></p>	<p>Štruktúra a obsah študijného programu je v súlade s Nariadením vlády SR 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 a doplnení niektorých zákonov a má súhlas príslušnej autority k uskutočňovaniu študijného programu (MZ SR).</p> <p><a href="https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/296/">https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/296/</a></p> <p>Študijný program fyzioterapia je zložený zo študijných jednotiek, ktoré sú realizované v rámci prednášok, cvičení, seminárov, klinickej praxe, konzultácií, záverečnej práce. Celkovo v priebehu štúdia 1. stupňa získa absolvent minimálne 180 kreditov. Štruktúra i obsah jednotiek študijného programu podľa predmetov sú uvedené v študijnom pláne a informačných listoch predmetov, vrátane počtu kreditov, ktoré sú súčasťou prílohy akreditačného spisu.</p> <p>Študijný program je uskutočňovaný v 3 rokoch s počtom najmenej 4940 hodín, pričom je najmenej 2044 hodín klinickej praktická výučba. Štruktúra a obsah predmetov je determinovaná profilom absolventa, ktorý jednoznačne definuje prípravu do zdravotníckej praxe, čo sa vo všeobecnosti od absolventov 1. stupňa štúdia, rešpektujúc ciele a priority Bolonského procesu, očakáva.</p> <p>Študijný program fyzioterapia je priradený k študijnému odboru Zdravotníckej vedy v súlade s Vyhláškou Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky č. 244/2019 Z. z. o sústave študijných odborov Slovenskej republiky.</p> <p><a href="https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2019/244/">https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2019/244/</a></p> <p>Pravidlá na utváranie študijného programu sú stanovené vo vnútornom predpise Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave č. 8/2021 vytváranie, úprava a schvaľovanie študijných programov a podávanie žiadostí Slovenskej akreditačnej agentúre pre vysoké školstvo.</p> <p><a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-8-2021-vytvaranie-uprava-a-schvalovanie-studijnych-programov.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-8-2021-vytvaranie-uprava-a-schvalovanie-studijnych-programov.pdf</a></p> <p>Vytváranie odporúčaných študijných plánov sa uskutočňuje podľa vnútorného predpisu č. 2/2021 Metodika tvorby študijných programov na Fakulte ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave.</p> <p><a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/foazos/rozne/Metod_usmer_2-2021_tvorba_SP.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/foazos/rozne/Metod_usmer_2-2021_tvorba_SP.pdf</a></p>
<p><b>b) Vysoká škola zostaví odporúčané študijné plány pre jednotlivé cesty v štúdiu<sup>9</sup></b></p>	<p>Odporúčaný študijný plán je koncipovaný v zmysle zákona 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ďalej v zmysle Nariadenia vlády SR 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 a doplnení niektorých zákonov a v súlade s Vyhláškou Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky č. 614/2002 Z. z. o kreditovom systéme štúdia.</p> <p><a href="https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2002/131/20050201.html">https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2002/131/20050201.html</a></p> <p><a href="https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/296/">https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/296/</a></p> <p><a href="https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2002/614/vyhlasene_znenie.html">https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2002/614/vyhlasene_znenie.html</a></p> <p>Študijný program je zostavený tak, aby obsah, rozsah a štruktúra profilových študijných predmetov a ďalších vzdelávacích činností študijného programu umožňovali dosahovanie výstupov vzdelávania v súlade s profilom absolventa, ktorý bol vytvorený na základe požiadaviek praxe.</p>

<sup>8</sup>Vybrané charakteristiky obsahu študijného programu môžu byť uvedené priamo v Informačných listoch predmetov alebo doplnené informáciami Informačných listov predmetov.

<sup>9</sup>V súlade s vyhláškou č. 614/2002 Z. z. o kreditovom systéme štúdia a zákonom č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

	<p>Odporúčaný študijný plán pre denné štúdium obsahuje povinné, povinne voliteľné a výberové predmety. V týždni je max. 37 kontaktných hodín (priama výučba, vrátane fyzioterapeutickej praxe), t. j. prednášky, cvičenia/semináre, fyzioterapeutická prax a konzultácie.</p> <p>Fyzioterapeutická prax zahŕňa:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• fyzioterapeutickú prax, ktorá je zaradená v priebehu semestra podľa počtu hodín v dopoludňajších zmenách,</li> <li>• súvislú fyzioterapeutickú prax, ktorá je zaradená na konci semestrov (počnúc 2. semestrom),</li> <li>• praktickú výučbu v odborných učebniach,</li> <li>• letnú prázdninovú prax, ktorá je zaradená po 2. semestri.</li> </ul> <p>Všetky formy klinickej praxe sú zabezpečované pod odborným vedením odborne spôsobilých fyzioterapeutov – učiteliek s vysokoškolskou kvalifikáciou a fyzioterapeutov z klinických pracovísk.</p> <p>Odporúčaný študijný plán obsahuje 37 povinných, 6 povinne voliteľných, 2 výberových predmetov, 4 predmety štátnej skúšky.</p> <p>Vysvetlivky skratiek:</p> <p>PP povinný predmet  PVP povinne voliteľný predmet  VP výberový predmet  PŠS predmet štátnej skúšky  S predmet je ukončený skúškou  PH predmet je ukončený priebežným hodnotením  ŠS predmet je ukončený štátnou skúškou  ZS zimný semester  LS letný semester</p> <p>Profilový predmet označený boldom</p>
<p><b>c) V študijnom pláne spravidla uvedie:</b></p>	
<p>- jednotlivé časti študijného programu (moduly, predmety a iné relevantné školské a mimoškolské činnosti za predpokladu, že prispievajú k dosahovaniu želaných výstupov vzdelávania a prinášajú kredity) v štruktúre povinné, povinne voliteľné a výberové predmety,</p>	<p>Jednotlivé časti študijného programu sú koncipované v súlade s Nariadením vlády SR 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 a doplnení niektorých zákonov a v súlade Vyhláškou Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky, č. 321/2005 Z. z. o rozsahu praxe v niektorých zdravotníckych povolaniach v znení neskorších predpisov, ktorou sa určuje rozsah fyzioterapeutickej praxe poskytovanej fyzioterapeutom.</p> <p><a href="https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/296/">https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/296/</a>  <a href="https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2005/321/">https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2005/321/</a></p> <p>Obsah študijného programu je v súlade s definovanými minimálnymi požiadavkami na obsah vzdelávania:</p> <p><b>Povinné predmety:</b></p> <p>Anatómia a fyziológia  Základy latinskej terminológie  Organizácia zdravotníctva  Ošetrovatelstvo  Preventívne lekárstvo  Profesijná etika  Komunikácia vo fyzioterapii  Prvá pomoc  Psychológia, pedagogika  Patológia  Geriatra  Neurológia  Pediatria  Gynekológia a pôrodníctvo  Náuka o výžive  Fyzioterapeutická prax  Súvislá fyzioterapeutická prax  Letná prázdninová prax  Vnútorné lekárstvo  Farmakológia  Ortopédia a protetika</p>

	<p>Chirurgia a úrazová chirurgia  Základy výskumu vo fyzioterapii  Seminár k záverečnej práci  Rekondično-relaxačné cvičenia  Kondičná príprava  Kineziológia a patokineziológia  Diagnostika funkčných porúch a lokomočného systému  Metódy kinezioterapie  Elektrofototerapia  Biofyzika a biomechanika  Balneo-,klimato-,hydro- a termoterapia  Lymfomasáž a reflexná masáž  Právo a legislatíva</p> <p><b>Povinne voliteľné predmety:</b>  Bezpečnosť pacienta  Multikultúrna starostlivosť  Psychiatria  Psychoterapia  Sociológia  Informačné systémy v zdravotníctve</p> <p><b>Výberové predmety:</b>  Anglický jazyk  Nemecký jazyk</p> <p><b>Predmety štátnej skúšky:</b>  Praktická štátna skúška  Záverečná práca a jej obhajoba  Fyzioterapia v klinických odboroch  Fyzikálna terapia</p>
<p>- v študijnom programe vyznačí profilové predmety príslušnej cesty v štúdiu (špecializácie),</p>	<p>Profilové predmety sú vyznačené v odporúčanom študijnom pláne boldom.</p> <p><b>Profilové predmety sú:</b>  Kineziológia a patokineziológia  Diagnostika funkčných porúch a lokomočného systému  Metódy kinezioterapie  Elektrofototerapia  Balneo-,klimato-,hydro- a termoterapia  Lymfomasáž a reflexná masáž  Rekondično-relaxačné cvičenia  Kinezioterapia v klinických odboroch  Fyzioterapeutická prax  Súvislá fyzioterapeutická prax  Letná prázdninová prax</p>
<p>- pre každú vzdelávaciu časť/ predmet definuje výstupy vzdelávania a súvisiace kritériá a pravidlá ich hodnotenia tak, aby boli naplnené všetky vzdelávacie ciele študijného programu (môžu byť uvedené len v Informačných listoch predmetov v časti Výsledky vzdelávania a v časti Podmienky absolvovania predmetu),</p>	<p>Všetky informačné listy predmetov majú definované výstupy vzdelávania a súvisiace kritériá a pravidlá ich hodnotenia tak, aby boli naplnené všetky stanovené vzdelávacie ciele študijného programu</p>
<p>- prerekvizity, korekvizity a odporúčania pri tvorbe študijného plánu</p>	<p>Prerekvizity a študijný plán určujúci časovú a obsahovú postupnosť študijných predmetov a formy hodnotenia študijných výsledkov sú súčasťou informačných listov v súlade s Vyhláškou Ministerstva školstva Slovenskej republiky č. 614/2002 Z. z. o kreditovom systéme štúdia.</p> <p><a href="https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2002/614/vyhlasene_znenie.html">https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2002/614/vyhlasene_znenie.html</a></p> <p>V študijnom pláne je absolvovanie 11 predmetov podmienených prerekvizitami.  Predmety podmienené prerekvizitami sú:  Anatómia a fyziológia  Súvislá fyzioterapeutická prax  Základy výskumu vo fyzioterapii</p>

	<p>Kondičná príprava  Rekondično - relaxačné cvičenia  Diagnostika funkčných porúch a lokomočného systému  Metódy kinezioterapie  Kinezioterapia v klinických odboroch  Psychiatria  Psychoterapia  Neurológia</p> <p>Prerekvizity sú predmety, ktoré študent musí absolvovať, aby si mohol zapísať a získať kredity za predmet podmienený prerekvizitou. Korekvizity nie sú v predkladanom študijnom programe uvedené. Tvorba odporúčaných študijných plánov sa uskutočňuje podľa vnútorného predpisu č. 2/2021 Metodika tvorby študijných programov na Fakulte ošetrovateľstva a odborných zdravotníckych štúdií Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave.</p> <p><a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/foazos/rozne/Metod_usmer_2-2021_tvorba_SP.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/foazos/rozne/Metod_usmer_2-2021_tvorba_SP.pdf</a></p>
- pre každú vzdelávaciu časť študijného plánu/predmet stanoví používané vzdelávacie činnosti (prednáška, seminár, cvičenie, záverečná práca, projektová práca, laboratórne práce, stáž, exkurzia, terénne praktikum, odborná prax, štátna skúška a ďalšie, prípadne ich kombinácie) vhodné na dosahovanie výstupov vzdelávania,	<p>Vzdelávacie činnosti používané v predmete sú súčasťou informačných listov v súlade s Vyhláškou Ministerstva školstva Slovenskej republiky č. 614/2002 Z. z. o kreditovom systéme štúdia.</p> <p><a href="https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2002/614/vyhlasene_znenie.html">https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2002/614/vyhlasene_znenie.html</a></p> <p>Vzdelávacie činnosti ako prednáška, seminár, cvičenie sú koncipované na základe definovaných výstupov vzdelávania. V profesijne orientovanom študijnom programe je polovica hodín výučby orientovaná prakticky - fyzioterapeutická prax, súvislá fyzioterapeutická prax, praktická výučba v odborných učebniach, letná prázdninová prax, Štúdium je ukončené Praktickou štátnou skúškou. Súčasťou štátnej skúšky je Záverečná práca a jej obhajoba a predmety štátnej skúšky Fyzikálna terapia a Fyzioterapia v klinických odboroch.</p> <p>Výstupy vzdelania sú koncipované v súlade s odporúčaniami Dublinských deskriptorov a Bloomovej taxonómie kognitívnych funkcií výsledkov vzdelávania.</p>
- metódy, akými sa vzdelávacia činnosť uskutočňuje – prezenčná, dištančná, kombinovaná (v súlade s Informačnými listami predmetov),	<p>Metódy uskutočňovanej výučby v konkrétnom predmete sú súčasťou informačných listov. V študijnom programe fyzioterapia uskutočňujeme vzdelávanie prezenčnou formou, čo znamená 100 % priamej vyučovacej činnosti učiteľa a aktivity študenta. V prípade mimoriadnych udalostí, akými môže byť nepriaznivá epidemiologická situácia na národnej a medzinárodnej úrovni, bude uskutočňovaná kombinovaná vzdelávacia činnosť, pričom preferujeme prezenčnú formu v rozsahu epidemických možností.</p>
- osnovu/ sylaby predmetu <sup>10</sup> ,	<p>Osnova predmetu je uvedená v informačnom liste predmetu. Štruktúra predmetov a ich osnova vychádza z Nariadenia vlády SR č. 296/2010 Z. z. o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobu ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení a doplnení niektorých zákonov a vyhlášky Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 321/2005 Z. z. o rozsahu praxe v niektorých zdravotníckych povolaniach v znení neskorších predpisov, ktorou sa určuje rozsah fyzioterapeutickej praxe poskytovanej fyzioterapeutom. Osnova predmetu je koncipovaná tak, aby študent získal a preukázal dostatočné vedomosti a zručnosti pri poskytovaní bezpečnej fyzioterapeutickej starostlivosti osobe s prihliadnutím na vedecko technický pokrok v odbore.</p> <p><a href="https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/296/">https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/296/</a>  <a href="https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2005/321/">https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2005/321/</a></p>
- pracovné zaťaženie študenta („rozsah“ pre jednotlivé predmety a vzdelávacie činnosti samostatne) <sup>11</sup> ,	<p>Pracovné zaťaženie študenta, teda odhad času, ktorý študent potrebuje na ukončenie všetkých vzdelávacích aktivít ako prednášky, semináre, projekty, kontrolované samoštúdium, ktoré sú potrebné na dosiahnutie definovaných výsledkov vzdelávania, sú uvedené v informačných listoch predmetov, kde jeden kredit zodpovedá 25 hodinám pri teoretických predmetoch a 30 hodinám záťaže a práce študenta pri predmetoch klinickej praxe v súlade s Vyhláškou Ministerstva školstva Slovenskej republiky č. 614/2002 Z. z. o kreditovom systéme štúdia.</p> <p><a href="https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2002/614/vyhlasene_znenie.html">https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2002/614/vyhlasene_znenie.html</a></p> <p>Priama záťaž študenta znamená účasť študenta na výučbe a priamy kontakt s učiteľom predmetu počas semestra, čo je 16 týždňov priamej výučby.</p>

<sup>10</sup>Učiteľia zabezpečujúci predmet počas posudzovania umožnia prístup pracovnej skupiny k študijným materiálom predmetu a obsahu jednotlivých vzdelávacích činností.

<sup>11</sup>Odporúčame uvádzať záťaž súvisiacu s kontaktnou aj nekontaktnou výučbou v súlade s ECTS Users' Guide 2015.



<p>- kredity pridelené každej časti na základe dosahovaných výstupov vzdelávania a súvisiaceho pracovného zaťaženia,</p>	<p>Kredity ECTS vyjadrené v číslach interpretujú množstvo práce študenta potrebnej na úspešné absolvovanie predmetu. Počas štúdia v prvom stupni vysokoškolského vzdelávania v odbore Zdravotníckej vedy a študijnom programe fyzioterapia v súlade s ECTS Users<sup>12</sup>Guide 2015 musí študent získať minimálne 180 kreditov.</p>
<p>- osobu zabezpečujúcu predmet (alebo partnerskú organizáciu a osobu<sup>13</sup>) s uvedením kontaktu,</p>	<p>Učítelia podieľajúci sa na výučbe jednotlivých predmetov sú uvedení v informačných listoch predmetov vrátane špecifikácie, aký druh vzdelávacej činnosti vykonávajú a aká záťaž je súvisiaca s kontaktnou aj nekontaktnou výučbou. Ak ide o partnerskú organizáciu, kde sa zabezpečuje prax, sú uvedené aj kontakty.</p>
<p>- učiteľov predmetu (alebo podieľajúce sa partnerské organizácie a osoby) (môžu byť uvedené aj v IL predmetov),</p>	<p>Menný zoznam osôb zabezpečujúcich jednotlivé predmety študijného programu je uvedený v informačných listoch jednotlivých predmetov -fyzioterapeutická prax. V partnerskej organizácii sa uskutočňuje fyzioterapeutická prax študijného programu v zmysle zmlúv o praktickej výučbe.</p>
<p>- miesto uskutočňovania predmetu (ak sa študijný program uskutočňuje na viacerých pracoviskách)</p>	<p>Študijný program sa uskutočňuje v mieste sídla fakulty a univerzity, praktická časť študijného programu sa uskutočňuje v zariadeniach partnerov v zmysle zmlúv o praktickej výučbe. Pre študijný program sú zabezpečené zmluvné partnerstvá – poskytovatelia zdravotnej starostlivosti (zmluvy, sú registrované v centrálnom registri zmlúv).</p> <p>Zmluvné zdravotnícke zariadenia, kde študenti realizujú praktickú výučbu, sú:</p> <p>Univerzitná nemocnica Bratislava - Nemocnica sv. Cyrila a Metoda – FRO oddelenie a klinické pracoviská nemocnice (IV. interná klinika LFUK a UNB; II. chirurgická klinika LFUK a UNB; II. ortopedicko-traumatologická klinika LFUK a UNB; Neurologické oddelenie)</p> <p>Nemocnica Ružinov FRO oddelenie a Klinické pracoviská nemocnice (V. interná klinika LFUK a UNB; Neurologická klinika SZU a UNB; IV. chirurgická klinika LF UK a UNB; I. ortopedicko-traumatologická klinika LF UK, SZU a UNB; Klinika pneumológie a ftizeológie II.)</p> <p>UNB, Nemocnica akad. L. Déreza, FRO oddelenie a Klinické pracoviská (I. Interná klinika SZU a UNB; III. interná klinika LF UK a UNB; Klinika infektológie a geografickej medicíny LF UK, SZU a UNB; II. Neurologická klinika LF UK a UNB; I. gynekologicko-pôrodná klinika SZU a UNB; Klinika pracovného lekárstva a toxikológie LF UK a UNB; Chirurgická klinika SZU a UNB; Klinika fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie SZU a UNB; Klinika anesteziológie a intenzívnej medicíny SZU a UNB; Urologická klinika LF UK, SZU a UNB; Klinika úrazovej chirurgie SZU a UNB; Klinika geriatrickej LF UK a UNB; Neurochirurgická klinika LF UK, SZU a UNB; Novorodenecké oddelenie; Oddelenie dlhodobo chorých)</p> <p>Rehabilitačné centrum Harmony, Kudláčova 2 Bratislava</p> <p>Eurorehab s.r.o. - špecializované zdravotnícke zariadenie zamerané na prevenciu, liečbu a rehabilitáciu najmä ochorení pohybového systému</p> <p>INSPORTREHA - zdravotnícke zariadenie</p> <p>Národný ústav detských chorôb Bratislava</p> <p>Reocentrum Bratislava - zdravotnícke zariadenie zamerané na rehabilitačnú starostlivosť o deti a mládež</p> <p>NOÚ Národný onkologický ústav Bratislava</p> <p>ŠNOP - Špecializovaná nemocnica pre ortopedické protetiku Bratislava</p> <p>Národný ústav srdcových a cievnych chorôb, a. s.;</p> <p>Univerzita má podpísané Memorandum o spolupráci v modernej nemocnici BORY.</p> <p>Zmluvy so zdravotníckymi zariadeniami sú dostupné na:</p> <p><a href="https://www.crz.gov.sk/2171273-sk/centralny-register-zmluv/?art_zs2=&amp;art_predmet=Zmluva+o+practickej+v%C3%BDu%C4%8Db e&amp;art_ico=&amp;art_suma_spolu_od=&amp;art_suma_spolu_do=&amp;art_datum_zverej nene_od=&amp;art_datum_zverejnene_do=&amp;art_rezort=0&amp;art_zs1=&amp;nazov=&amp;">https://www.crz.gov.sk/2171273-sk/centralny-register-zmluv/?art_zs2=&amp;art_predmet=Zmluva+o+practickej+v%C3%BDu%C4%8Db e&amp;art_ico=&amp;art_suma_spolu_od=&amp;art_suma_spolu_do=&amp;art_datum_zverej nene_od=&amp;art_datum_zverejnene_do=&amp;art_rezort=0&amp;art_zs1=&amp;nazov=&amp;</a></p>

<sup>12</sup>Odporúčame uvádzať záťaž súvisiacu s kontaktnou aj nekontaktnou výučbou v súlade s ECTS Users' Guide 2015.

<sup>13</sup>Napr. pri zabezpečovaní odbornej praxe, alebo inej vzdelávacej činnosti uskutočňovanej mimo univerzity.

	<a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.pdf">t_ico1=00165361&amp;ID=2171273&amp;odoslat=Vyh%C4%BEada%C5%A5&amp;frm_id_frm_filter_3=6229c0848cc65</a>
<b>d) Vysoká škola uvedie počet kreditov, ktorého dosiahnutie je podmienkou riadneho skončenia štúdia a ďalšie podmienky, ktoré musí študent splniť v priebehu štúdia študijného programu a na jeho riadne skončenie, vrátane podmienok štátnych skúšok, pravidiel na opakovanie štúdia a pravidiel na predĺženie, prerušenie štúdia.</b>	<p>Podmienkou pre riadne ukončenie štúdia je získanie 180 kreditov. Bakalárske štúdium je úspešne skončené, ak študent: získal 180 kreditov a úspešne absolvoval všetky povinné predmety a povinne voliteľné predmety, absolvoval klinickú prax stanovenú študijným programom v dennom bakalárskom štúdiu v plnom, t. j. 100 % rozsahu, úspešne absolvoval predmety štátnej skúšky: Praktická štátna skúška, Záverečná práca a jej obhajoba a súčasti štátnej skúšky – Fyzikálna terapia a Fyzioterapia v klinických odboroch.</p> <p>Štandardná záťaž študenta za celý akademický rok je 60 kreditov, za semester 30 kreditov. Každý predmet uvedený v študijnom programe je ohodnotený počtom kreditov, ktoré vyjadrujú kvantitatívnu mieru záťaže študenta pri štúdiu daného predmetu.</p> <p>Termíny konania štátnych skúšok vrátane obhajoby záverečnej práce určuje dekan fakulty.</p> <p>Písomnú prihlášku na štátne skúšky musí študent na predpísanom tlačive odovzdať do fakulty stanoveného termínu príslušného akademického roka na študijné oddelenie fakulty.</p> <p>Právo skúšať na štátnej skúške majú iba vysokoškolskí učitelia pôsobiaci vo funkcii profesor a docent (§ 75 ods. 1 zákona) a ďalší odborníci schválení vedeckou radou fakulty (§ 12 ods. 1 písm. d) zákona); ak ide o bakalársky študijný program, aj vysokoškolský učiteľ vo funkcii odborný asistent s vysokoškolským vzdelaním tretieho stupňa. Štátne skúšky sa konajú v zmysle stanovených predpisov: zákon o VŠ, Študijný program SZU, VP fakulty. Skúšobná komisia umožní vykonať obhajobu záverečnej práce študenta až po overení miery originality záverečnej práce a informácie o percentuálnej zhode z Centrálného registra záverečných a kvalifikačných prác.</p> <p>Ďalšie náležitosti súvisiace s pravidlami na opakovaný zápis predmetov, opravné termíny predmetových a štátnych skúšok, prerušenie štúdia a pravidlá na predĺženie štandardnej dĺžky štúdia sú uvedené v študijnom poriadku SZU, dostupnom na: <a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.pdf</a></p>
<b>e) Vysoká škola pre jednotlivé študijné plány uvedie podmienky absolvovania jednotlivých častí študijného programu a postup študenta v študijnom programe v štruktúre:</b>	
- počet kreditov za povinné predmety potrebných na riadne skončenie štúdia / ukončenie časti štúdia	Štruktúra kreditov pre riadne ukončenie štúdia je nasledovná: počet kreditov spolu: 180, z toho: Počet kreditov za povinné predmety potrebných na riadne skončenie štúdia: 175
- počet kreditov za povinne voliteľné predmety potrebných na riadne skončenie štúdia/ ukončenie časti štúdia	Počet kreditov za povinne voliteľné predmety potrebných na riadne skončenie štúdia: 5.
- počet kreditov za výberové predmety potrebných na riadne skončenie štúdia/ ukončenie časti štúdia	Počet kreditov za výberové predmety potrebných na riadne skončenie štúdia: 0
- počet kreditov potrebných na skončenie štúdia/ukončenie časti štúdia za spoločný základ a za príslušnú aprobáciu, ak ide o učiteľský kombinačný študijný program, alebo prekladateľský kombinačný študijný program	Nejde o študijný program, ktorý má spoločný základ ani učiteľský kombinačný študijný program, alebo prekladateľský kombinačný študijný program.
- počet kreditov za záverečnú prácu a obhajobu záverečnej - práce potrebných na riadne skončenie štúdia	Počet kreditov za záverečnú prácu a obhajobu záverečnej práce potrebných na riadne skončenie štúdia: 6
- počet kreditov za odbornú prax potrebných na riadne skončenie štúdia/ukončenie časti štúdia	Počet kreditov za klinickú prax potrebných na riadne skončenie štúdia: 88 Fyzioterapeutická prax zahŕňa:

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• fyzioterapeutickú prax, ktorá je zaradená v priebehu semestra podľa počtu hodín v dopoludňajších zmenách,</li> <li>• súvislú fyzioterapeutickú prax, ktorá je zaradená na konci semestrov (počnúc 2. semestrom),</li> <li>• praktickú výučbu v odborných učebniach,</li> </ul> <p>letnú prázdninovú prax, ktorá je zaradená po 2. semestri, ktorú môžu študenti realizovať v zmluvných zdravotníckych zariadeniach v mieste svojho bydliska.</p>
- počet kreditov potrebných na riadne skončenie štúdia/ukončenie časti štúdia za projektovú prácu s uvedením príslušných predmetov v inžinierskych študijných programoch,	Nevzťahuje sa
f) Vysoká škola popíše pravidlá pre overovanie výstupov vzdelávania a hodnotenie študentov a možnosti opravných postupov voči tomuto hodnoteniu	<p>Overovanie výstupov vzdelávania a hodnotenie študentov sa realizuje v zmysle Študijného poriadku SZU – čl. 20 Zápis do ďalšej časti štúdia, čl. 21 Hodnotenie študijných výsledkov, čl. 38 Žiadosť o preskúmanie rozhodnutia o vylúčení a čl. 40 Práva a povinnosti študenta.</p> <p><a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.pdf</a></p> <p>Metódy hodnotenia študijných výsledkov sú uvedené v informačných listoch jednotlivých predmetov. Hodnotenie vyjadruje kvalitu osvojenia si vedomostí alebo zručností a následne je dokumentované a archivované v akademickom informačnom systéme SZU – MAIS.</p> <p>„Hodnotenie študijných výsledkov študenta v rámci študijného predmetu sa uskutočňuje:</p> <p>(a) priebežným hodnotením (PH);</p> <p>(b) skúškou za dané obdobie štúdia (s klasifikáciou);</p> <p>(c) evidenciou účasti na povinných formách výučby (absolvovanie).</p> <p>Hodnotenie študijných výsledkov študenta v rámci štúdia predmetu sa uskutočňuje podľa klasifikačnej stupnice a kritérií úspešnosti (percentuálneho vyjadrenia výsledkov pri hodnotení predmetu), ktoré sú ustanovené v čl. 21 bod 11 študijného poriadku SZU.</p> <p>Ďalšie možnosti opravných postupov voči hodnoteniu je možné realizovať na základe Zákona o sťažnostiach 9/2010 Z. z., ktorý upravuje postup pri podávaní, vybavovaní a kontrole vybavovania sťažností fyzických osôb alebo právnických osôb.</p> <p><a href="https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/9/">https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/9/</a></p>
g) Podmienky uznávania štúdia, alebo časti štúdia	<p>Podmienky uznávania štúdia, alebo časti štúdia sú v uvedené v Študijnom poriadku SZU – čl. 13 Prijímacie konanie pri prestupe študenta z inej fakulty, alebo inej VŠ, čl. 14 Akademická mobilita a čl. 22 Uznávanie absolvovaných predmetov.</p> <p><a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.pdf</a></p> <p>Smernica č. 4/2016 rektora Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave o pôsobnosti SZU a jej fakúlt pri realizácii programu Erasmus+</p> <p><a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-4-2016-erasmus.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-4-2016-erasmus.pdf</a></p>
h) Vysoká škola uvedie témy záverečných prác študijného programu (alebo odkaz na zoznam)	<p>Pri vypisovaní tém záverečných prác sa dbá na to, aby názov každej témy bakalárskej práce bol vytvorený tak, aby študent analyzoval, uplatňoval kritické a koncepčné myslenie a identifikoval a prakticky riešil prípadové štúdie odboru z fyzioterapeutickej praxe. Z názvu záverečnej práce musí byť zrejmé zameranie, ktorý bude študent riešiť v bakalárskej práci.</p> <p>Témy záverečných prác sú zverejnené na: <a href="https://eszu.sk/foazos/">https://eszu.sk/foazos/</a></p>
i) Vysoká škola popíše alebo sa odkáže na:	

<p>- <b>pravidlá pri zadávaní, spracovaní, oponovaní, obhajobe a hodnotení záverečných prác v študijnom programe</b></p>	<p>Súčasťou štúdia podľa študijného programu je aj záverečná práca, ktorá spolu s jej obhajobou tvorí jeden predmet. Predmet Záverečná práca a jej obhajoba patrí medzi predmety štátnej skúšky. Cieľom je overiť zvládnutie teórie, odbornej terminológie, úroveň vedomostí a zručností, ktoré študent získal počas štúdia. Študent preukáže schopnosť uplatnenia metodického postupu, aplikácie štandardných vedeckých metód, analýzy problému, uplatnenie kritického a koncepčného myslenia a praktického riešenia problému v rámci odboru fyzioterapie prostredníctvom prípadových štúdií. Súčasne sa od neho očakáva schopnosť komparácie a syntetizácie podľa vlastného úsudku, pracovať s odbornými literárnymi zdrojmi a samostatne vypracovať odbornú prácu rešpektujú obsahové a formálne kritériá. V intenciách organizácie záverečnej práce je v chronologickej postupnosti zabezpečené:</p> <p>vypísanie tém príslušným pedagogickým útvarom (dekan fakulty môže akceptovať aj tému navrhnutú študentom),  schválenie tém dekanom fakulty,  zverejnenie zoznamu záverečných tém do konca študijnej časti letného semestra akademického roka, ktorý predchádza končiacemu ročníku,  vymenovanie školiteľov a oponentov záverečných prác dekanom fakulty,  schválenie zadaní záverečnej práce vedúcim zamestnancom pedagogického útvaru (téma, anotácia) a ich registrácia na študijnom oddelení, vloženie zadaní do MAIS, usmerňovanie študentov prostredníctvom osobných konzultácií so školiteľom v procese spracovávania záverečnej práce,  aktívna participácia študenta na povinnom predmete seminár k záverečnej práci,  príprava na obhajobu záverečnej práce/prezentácia v PP,  vloženie finálnej podoby záverečnej práce do centrálného registra záverečných a kvalifikačných prác po odsúhlasení školiteľom,  vypracovanie školiteľských a oponentských posudkov.</p> <p>Schválené témy záverečných prác sú zverejnené a vypísané v systéme MAIS (Modulárny Akademický Informačný Systém) podľa študijného poriadku SZU. Možnosť výberu a zapísania si témy záverečnej práce v predposlednom roku štúdia ponúka študentom dostatočný čas na úspešné zvládnutie všetkých procesov súvisiacich s písaním záverečnej práce.</p> <p>Študent vypracováva záverečnú prácu v zmysle Metodického usmernenia MŠVVaŠ SR č. 56/2011 o náležitostiach záverečných prác, ich bibliografickej registrácii, uchovávaní a sprístupňovaní, Smernice č. 5/2019 rektora Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave o náležitostiach záverečných a kvalifikačných prác, ich bibliografickej registrácii, kontrole originality, uchovávaní a sprístupňovaní,</p> <p><a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-5-2019-o-nalezitostiach-zaverecnych-prac.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-5-2019-o-nalezitostiach-zaverecnych-prac.pdf</a></p> <p>Metodického návodu písania školských, záverečných a kvalifikačných prác na FOaZOŠ SZU v Bratislave (Farkašová a kol., 2017).</p> <p>Študent obhajuje záverečnú prácu pred skúšobnou komisiou. Záverečná práca sa posudzuje v intenciách predpísaných kritérií:</p> <p>obsahová stránka (štruktúra, rozsah a vyváženosť kapitol, vecnosť, zrozumiteľnosť a formulácia myšlienok),  spracovanie záverečnej práce (stanovenie a splnenie cieľov, preukázanie teoretických vedomostí),  metodika záverečnej práce (štruktúra),  výsledky (spracovanie vo forme kazuistik, prieskumu),  diskusia (kompozícia a účel),  práca s literatúrou (výber, aktuálnosť, počet, citačná norma),  formálna stránka (verbálne výrazové prostriedky, terminológia, štylizácia, gramatika, grafická úprava a dizajn),  aktivita študenta (účasť a pripravenosť na konzultáciách, systematickosť, samostatnosť a tvorivosť),  miera zhody z centrálného registra záverečných a kvalifikačných prác.</p> <p>Formulár posudku školiteľa a oponenta záverečnej práce je dostupný v MAISE.</p> <p>Podľa uvedených kritérií školiteľ a oponent deklaruje finálne stanovisko k záverečnej práci v komentári posudku. Problematiku záverečných prác rieši Študijný poriadok SZU – čl. 24 Záverečná práca a obhajoba záverečnej práce, a Smernica č. 5/2019 rektora Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave o náležitostiach záverečných a</p>
--	---

	<p>kvalifikačných prác, ich bibliografickej registrácii, kontrole originality, uchovávaní a sprístupňovaní.</p> <p><a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-5-2019-o-nalezitostiach-zaverecnych-prac.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-5-2019-o-nalezitostiach-zaverecnych-prac.pdf</a></p>
- možnosti a postupy účasti na mobilitách študentov	<p>Možnosti a postupy účasti študentov na mobilitách upravuje Smernica č. 4/2016 rektora Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave o pôsobnosti SZU a jej fakúlt pri realizácii programu Erasmus+.</p> <p><a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-4-2016-erasmus.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-4-2016-erasmus.pdf</a></p> <p>Mobility za účelom štúdia:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Univerzita Palackého Olomouc, Fakulta zdravotníckych vied, Ústav klinickej rehabilitácie</li> <li>2. Západočeská univerzita v Plzni, Fakulta zdravotníckych štúdií, Katedra rehabilitačných oborů</li> <li>3. University of Primorska, Slovenia, Faculty of Health Sciences, Department of Physiotherapy</li> </ol> <p>Mobility za účelom stáže:</p> <p>Česká republika:</p> <p>AquaKlim, s.r.o. Sanatoria Klimkovice  Centrum Rehabilitační a Sportovní Péče, Brno  Fakultní nemocnice Hradec Králové, Rehabilitační klinika  Pardubická nemocnice, Centrum rehabilitace, Pardubice  FITCARE, s.r.o., Praha  Centrum komplexní péče Sámova s.r.o., Praha</p> <p>Maďarsko: 3D Vertical Kft., Gyor  Chorvátsko: BEZ BOLI, Zagreb  Taliansko: Istituto delle Riabilitazioni RIBA, Torino  Rakúsko: Sporttherapie- Massage Andreas Eder, Ramsau im Zillertal  Portugalsko: Quintinha São João Spa, Funchal</p> <p>Fakultný koordinátor pre E+: doc. MUDr. Terézia Krčmeryová, PhD.,  terezia.krcmeryova@eszu.sk <a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12332">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12332</a>  Smernica č. 4/2016 rektora Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave o pôsobnosti SZU a jej fakúlt pri realizácii programu Erasmus+  <a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-4-2016-erasmus.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-4-2016-erasmus.pdf</a></p>
- pravidlá dodržiavania akademickej etiky a vyvodzovania dôsledkov	<p>Pravidlá dodržiavania akademickej etiky a vyvodzovania dôsledkov upravuje Etický kódex SZU, Disciplinárny poriadok SZU a Študijný poriadok – čl. 35 Priestupky študentov proti disciplíne a vnútorným predpisom univerzity.</p> <p>Etický kódex akademickej obce SZU  <a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-10-2022-eticky-kodex.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-10-2022-eticky-kodex.pdf</a></p> <p>VP č 1/2022 študijný poriadok SZU  <a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.pdf</a></p> <p>Študijný program  <a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/FYZ-Bc.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/FYZ-Bc.pdf</a></p> <p>Disciplinárny poriadok SZU  <a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/Disciplinarny-poriadok-SZU.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/Disciplinarny-poriadok-SZU.pdf</a></p>
- postupy aplikovateľné pre študentov so špeciálnymi potrebami	<p>Postupy aplikovateľné pre študentov so špeciálnymi potrebami upravuje Smernica č. 6/2021 Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave k zabezpečeniu všeobecne prístupného akademickeho prostredia pre študentov so špecifickými potrebami na Slovenskej zdravotníckej univerzite v Bratislave.</p> <p><a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-6-2021-k-zabezpeceniu-vseobecne-pristupneho-prostredia.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-6-2021-k-zabezpeceniu-vseobecne-pristupneho-prostredia.pdf</a></p> <p>Koordinátor pre študentov so špecifickými potrebami: doc. MUDr. Terézia Krčmeryová, PhD.  <a href="mailto:terezia.krcmeryova@eszu.sk">terezia.krcmeryova@eszu.sk</a>; <a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12332">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12332</a></p>
- postupy podávania podnetov a odvolaní zo strany študenta	<p>Postupy podávania podnetov a odvolaní zo strany študenta upravuje Študijný poriadok – čl. 40 ods.1 písm. m) a ods. 4 a 5.</p> <p>Študijný poriadok SZU:</p>

	<a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.pdf</a> Smernica SZU o prijímaní a vybavovaní podnetov o protispoločenskej činnosti: <a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-6-2015-o-protispolocenskej-cinnosti.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-6-2015-o-protispolocenskej-cinnosti.pdf</a>
--	--

## 5. INFORMAČNÉ LISTY PREDMETOV ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU

Informačné listy predmetov (ILP) študijného programu sú koncipované v zmysle vyhlášky MŠSR č. 614/2002 Z.z. a formálne podľa vnútorného predpisu fakulty - Metodika tvorby študijných programov. Po obsahovej stránke sú v súlade s najnovšími vedeckými poznatkami, odporúčaná je študijná literatúra z posledných rokov  
 ILP sú dostupné v informačnom systéme MAIS.

<https://eszu.sk/mais/>

[https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2002/614/vyhlasene\\_znenie.html](https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2002/614/vyhlasene_znenie.html)

## 6. AKTUÁLNY HARMONOGRAM AKADEMICKÉHO ROKA A AKTUÁLNY ROZVRH (ALEBO HYPERTEXTOVÝ ODKAZ).

<p><i>a) Harmonogram akademického roka</i></p>	<p>Rámcový časový harmonogram akademického roka je určený centrálnne na univerzitnej úrovni s platnosťou pre všetky fakulty a študijné programy. Zverejnený je na webovom sídle univerzity. Fakulta pre jednotlivé študijné programy upravuje termíny realizácie Súvislej odbornej / klinickej praxe a Letnej prázdninovej klinickej praxe.</p> <p>V končiacom ročníku, podľa rozhodnutia dekana, je možné upraviť dĺžku trvania výučbovej časti posledného semestra, tak, aby bol vytvorený dostatočný časový priestor pre konanie predmetových skúšok.</p> <p>Harmonogram akademického roka s uvedením konkrétnych časových úprav fakulty vytvára v MAIS fakultný/katedrový rozvrhár. Aktuálny harmonogram akademického roka je dostupný v MAIS-e.</p> <p>Aktuálny harmonogram akademického roka pre študijný program fyzioterapia v dennej forme štúdia je uvedený v Študijnom programe fakulty na príslušný akademický rok a je dostupný na:</p> <p><a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/foazos/studium/FOaZOS-Harmonogram-akad-roku-2022-2023.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/foazos/studium/FOaZOS-Harmonogram-akad-roku-2022-2023.pdf</a></p>
<p><i>b) Špecifický harmonogram akademického roka pre študijný program</i></p>	<p>Bakalársky študijný program fyzioterapia v dennej forme štúdia nemá spracovaný špecifický harmonogram akademického roka.</p>
<p><i>c) Aktuálny rozvrh</i></p>	<p>Rozvrh pre príslušný ročník štúdia v študijnom programe ošetrovatelstvo je tvorený v súlade s Metodickým usmernením dekana Fakulty ošetrovatelstva a zdravotníckych č. 1/2022- stanovujúcim postup zostavovania rozvrhu hodín na fakulte.</p> <p>Aktuálny rozvrh jednotlivých povinných / povinne voliteľných / výberových predmetov štúdia v študijnom programe fyzioterapia v dennej forme štúdia je zverejnený v Modulárnom akademickom informačnom systéme – MAIS a je dostupný na:</p> <p><a href="https://mstudent.szu.sk/maisportal/studijneProgramy.mais">https://mstudent.szu.sk/maisportal/studijneProgramy.mais</a></p> <p>V rámci rozvrhových jednotiek sú predmety teoretickej výučby nastavené tak, aby cvičeniam / seminárom predchádzali prednáška. Časový harmonogram rešpektuje hygienické zásady vyučovacieho procesu. Výučba predmety</p>

	<p>zabezpečovaná v laboratórnych podmienkach je nastavená tak, aby hodinová dotácia bola naplnená pravidelne týždenne a študenti si osvojovali jednotlivé zručnosti postupne a pravidelne. Harmonogramy klinickej praxe v študijnom programe fyzioterapia sú spracované tak, aby boli zohľadnené kapacitné možnosti pracovísk, študenti na klinikách / oddeleniach cirkulovali, prešli spektrom pracovísk pre príslušný ročník, ale s periodicitou viac týždňov na jednom pracovisku, aby mali možnosť posúdiť zmeny zdravia pacientov v priebehu procesu poskytovania zdravotnej starostlivosti. Harmonogramy klinickej praxe sú vopred písomne spracované pre jednotlivé klinické pracoviská s uvedením počtu hodín, rozpisom konkrétnych pracovísk, osoby zodpovednej za zabezpečovanie praktickej výučby a mentorov – odborníkov z praxe, príslušných pracovísk, t. j. osôb so spôsobilosťou na výkon príslušného zdravotníckeho povolania a viacročnou praxou. Študenti absolvujú stanovený počet hodín klinickej praxe na konkrétnych pracoviskách v zmluvných ústavných zdravotníckych zariadeniach. Harmonogramy praktickej výučby sú vopred postúpené zdravotníckym zariadeniam a zverejnené na výveske fakulty. Študenti a osoby zodpovedné za zabezpečenie predmetov praktickej výučby evidujú dochádzku, odborné výkony v súlade s kompetenciami pre príslušné zdravotnícke povolanie a hodnotenie študenta do Záznamníka Klinickej praxe.</p>
--	--

7. PERSONÁLNE ZABEZPEČENIE ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU	
<p>a) Osoba zodpovedná za uskutočňovanie, rozvoj a kvalitu študijného programu (s uvedením funkcie a kontaktu).</p>	<p>doc. PhDr. E. Žiaková, PhD. - <a href="mailto:elena.ziakova@szu.sk">elena.ziakova@szu.sk</a>  <a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16279">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16279</a></p>
<p>b) Zoznam osôb zabezpečujúcich profilové predmety študijného programu s priradením k predmetu s prepojením na centrálny Register zamestnancov vysokých škôl, s kontaktom (môžu byť uvedení aj v študijnom pláne).</p>	<p>Zoznam osôb zabezpečujúcich profilové predmety študijného programu</p> <p>doc. PhDr. E. Žiaková, PhD. - <a href="mailto:elena.ziakova@szu.sk">elena.ziakova@szu.sk</a>  <a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16279">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16279</a>  Kineziológia a patokineziológia 1,2, 3  Diagnostika funkčných porúch a lokomočného systém1,2,3</p> <p>prof. MUDr. J. Vojtášák, CSc.- <a href="mailto:jozef.vojtassak@szu.sk">jozef.vojtassak@szu.sk</a>  <a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16742">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16742</a>  Kinezioterapia v klinických odboroch 1, 2, 3</p> <p>doc. MUDr. K. Hornáček, PhD. - <a href="mailto:karol.hornacek@szu.sk">karol.hornacek@szu.sk</a>  <a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12286">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12286</a>  Balneo-,klimato-,hydro-, termoterapia  Metódy kinezioterapie 1,2,3, 4</p> <p>PhD. J. Havlová, PhD.- <a href="mailto:jana.havlova@szu.sk">jana.havlova@szu.sk</a>  <a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16706">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16706</a>  Lymfomasáž, reflexná masáž  Fyzioterapeutická prax  Súvislá fyzioterapeutická prax</p> <p>PaedDr. V. Tirpáková, PhD. -<a href="mailto:veronika.tirpakova@szu.sk">veronika.tirpakova@szu.sk</a>  <a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/4863">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/4863</a>  Rekondično-relaxačné cvičenia 1, 2</p>

	<p><b>Ing. J. Baláž, PhD.-</b> <a href="mailto:jozef.balaz@szu.sk">jozef.balaz@szu.sk</a>  <a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17047">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17047</a>          Elektrofototerapia</p> <p><b>PhDr. D. Čuncíková, PhD. -</b><a href="mailto:daniela.cuncikova@szu.sk">daniela.cuncikova@szu.sk</a>  <a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/19451">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/19451</a>          Fyzioterapeutická prax          Súvislá fyzioterapeutická prax</p> <p><b>PhDr. M. Gábor</b>  <a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27825">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27825</a>          Fyzioterapeutická prax          Súvislá fyzioterapeutická prax</p> <p><b>PhDr. B. Košťalová</b>  <a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27656">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27656</a>          Fyzioterapeutická prax          Súvislá fyzioterapeutická prax</p> <p><b>Mgr. P. Kolcunová</b>  <a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/30108">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/30108</a>          Fyzioterapeutická prax          Súvislá fyzioterapeutická prax</p> <p><b>PhDr. Mikuláš Marci, MPH-</b> <a href="mailto:mikulas.marci@szu.sk">mikulas.marci@szu.sk</a>  <a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/28142">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/28142</a>          Fyzioterapeutická prax          Súvislá fyzioterapeutická prax</p>
<p>c) Odkaz na vedecko/umelecko-pedagogické charakteristiky osôb zabezpečujúcich profilové predmety študijného programu.</p>	<p>Vedecko/umelecko-pedagogické charakteristiky osôb zabezpečujúcich profilové predmety študijného programu sú dostupné na stránke v samostatnej prílohe</p>
<p>d) Zoznam učiteľov študijného programu s priradením k predmetu a prepojením na centrálny register zamestnancov vysokých škôl, s uvedením kontaktov (môže byť súčasťou študijného plánu).</p>	<p>Zoznam učiteľov študijného programu s priradením k predmetu a prepojením na centrálny register zamestnancov vysokých škôl je v samostatnej prílohe (PRILOHA_Osoby_zabezpecujuce_studijny_program_)</p>
<p>e) Zoznam školiteľov záverečných prác s priradením k témam (s uvedením kontaktov).</p>	<p>Všetci učitelia participujúci na výučbe v rámci študijného programu sa podieľajú na vedení záverečných prác a majú odbornú kvalifikáciu.          Zoznam školiteľov záverečných prác:  <b>PhDr. Mikuláš Marci, MPH-</b> <a href="mailto:mikulas.marci@szu.sk">mikulas.marci@szu.sk</a>  <b>PhDr. Katarína Melicherčíková, PhD.-</b> <a href="mailto:katarina.melichercikova@gmail.com">katarina.melichercikova@gmail.com</a>  <b>PhDr. Ivana Marci -</b> <a href="mailto:suchankovaiva@gmail.com">suchankovaiva@gmail.com</a>  <b>PhDr. Jana Havlová, PhD.-</b> <a href="mailto:jana.havlova@szu.sk">jana.havlova@szu.sk</a>  <b>Mgr. Paulína Pehaničová-</b> <a href="mailto:pehanicova.p@gmail.com">pehanicova.p@gmail.com</a>  <b>Ing. Jozef Baláž, PhD.-</b> <a href="mailto:jozef.balaz@szu.sk">jozef.balaz@szu.sk</a>  <b>Mgr. Ondrej Bečka -</b><a href="mailto:ondrejbecka@gmail.com">ondrejbecka@gmail.com</a></p>



	<p>PhDr. Jana Prokešová-<a href="mailto:janaprokesova9@gmail.com">janaprokesova9@gmail.com</a>  doc. MUDr. Karol Hornáček, PhD.- <a href="mailto:karol.hornacek@szu.sk">karol.hornacek@szu.sk</a>  PhDr. Daniela Čunčíková, PhD.- <a href="mailto:daniela.letasiova@gmail.com">daniela.letasiova@gmail.com</a></p> <p>Témy záverečných prác sú zverejnené na: <a href="https://eszu.sk/foazos/">https://eszu.sk/foazos/</a></p>
f) Odkaz na vedecko/umelecko-pedagogické charakteristiky školiteľov záverečných prác.	Príloha VUPCH
g) Zástupcovia študentov, ktorí zastupujú záujmy študentov študijného programu (meno a kontakt).	<p>Záujmy študentov zastupujú členovia Akademického senátu FOaZOŠ SZU za študentskú časť. Zoznam členov AS je dostupný na:  <a href="https://eszu.sk/o-univerzite/#akademicky-senat-SZU">https://eszu.sk/o-univerzite/#akademicky-senat-SZU</a>  Lucia Franková <a href="mailto:lucia.frankova@studentszu.sk">lucia.frankova@studentszu.sk</a>  Zuzana Zahoranová <a href="mailto:zuzana.zahoranona@studentszu.sk">zuzana.zahoranona@studentszu.sk</a>  Lenka Holčíková <a href="mailto:lenka.holcikova@studentszu.sk">lenka.holcikova@studentszu.sk</a>  Nikola Dobrotová <a href="mailto:nikola.dobrotova@studentszu.sk">nikola.dobrotova@studentszu.sk</a></p> <p>Záujmy študentov zastupujú členovia Akademického senátu SZU za študentskú časť. Zoznam členov AS SZU je dostupný na:  <a href="https://eszu.sk/o-univerzite/#akademicky-senat-SZU">https://eszu.sk/o-univerzite/#akademicky-senat-SZU</a>  Lucia Franková <a href="mailto:lucia.frankova@studentszu.sk">lucia.frankova@studentszu.sk</a>  Lenka Holčíková <a href="mailto:lenka.holcikova@studentszu.sk">lenka.holcikova@studentszu.sk</a>  Zástupcovia študentov, ktorí zastupujú záujmy študentov.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>I. ročník Smiešna Kristína</li> <li>II. ročník Kliment Ondrej</li> <li>III. ročník Rút Kohútová</li> </ol> <p>člen Programovej rady pre bakalársky študijný program fyzioterapia  Kohútová Rút - e-mail: <a href="mailto:20kohutor0@studentszu.sk">20kohutor0@studentszu.sk</a></p>
h) Študijný poradca študijného programu (s uvedením kontaktu a s informáciou o prístupe k poradenstvu a o rozvrhu konzultácií).	<p>Na fakulte pôsobia študijní poradcovia pre denné a externé štúdium, ktorí majú vo svojej kompetencii poradenskú činnosť. Osobitnú funkciu má koordinátor pre študentov so špecifickými potrebami.</p> <p>Poradenstvo pre študentov zabezpečujú študijní poradcovia:</p> <p>Doc. PhDr. Elena Žiaková, PhD – III. ročník</p> <p>PhDr. Jana Havlová, PhD. – I. ročník</p> <p>PhDr. Mikuláš Marci, MPH – II. ročník</p> <p><a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/foazos/studium/FOaZOS-Studijni-poradcovia-2022.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/foazos/studium/FOaZOS-Studijni-poradcovia-2022.pdf</a></p> <p>So študentmi komunikujú podľa potreby a v čase konzultačných hodín. Pre mailovú komunikáciu využívame spoločné ročníkové mailové adresy študentov podľa jednotlivých ročníkov, čím deklarujeme dostupnosť a prenos potrebných informácií. Cez uvedené adresy komunikujú všetci vyučujúci.</p> <p>Pre študentov prvého ročníka je spoločná email adresa FZT <a href="mailto:fyzio2122@gmail.com">fyzio2122@gmail.com</a></p> <p>Pre študentov druhého ročníka je spoločná email adresa <a href="mailto:fyzioterapia2020szu@gmail.com">fyzioterapia2020szu@gmail.com</a></p> <p>Pre študentov tretieho ročníka je spoločná email adresa <a href="mailto:szufyzioterapia2019@gmail.com">szufyzioterapia2019@gmail.com</a></p>
i) Iný podporný personál študijného programu – priradený študijný referent, kariérny poradca, administratíva, ubytovací referát	<p>Podporný personál pre študentov študijného programu fyzioterapia:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• študijná referentka – Renáta Máteová, <a href="mailto:renata.mateova@szu.sk">renata.mateova@szu.sk</a>;</li> <li>• poradenské centrum pre študentov –poradcovia poskytujúci poradenské služby podľa oblasti problému študenta</li> <li>• riaditeľka pedagogického odboru - Mgr. Kristína Cseriová, <a href="mailto:kristina.cseriova@szu.sk">kristina.cseriova@szu.sk</a></li> <li>• ubytovanie – Alžbeta Petrželová, <a href="mailto:ubytovanie@szu.sk">ubytovanie@szu.sk</a>, <a href="https://eszu.sk/ubytovanie/">https://eszu.sk/ubytovanie/</a></li> </ul>

a podobne (s kontaktami).	
------------------------------	--

8. PRIESTOROVÉ, MATERIÁLNE A TECHNICKÉ ZABEZPEČENIE ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU A PODPORA	
a) Zoznam a charakteristika učební študijného programu a ich technického vybavenia s priradením k výstupom vzdelávania a predmetu	<p>ODBORNÉ UČEBNE – v sídle FOaZOŠ, Limbová 12, BA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dve odborné učebne pre informačne technológie s dôrazom na e-Health-predmet: informačné systémy v zdravotníctve; výstupy vzdelávania k predmetu: Študenti charakterizujú význam národného informačného systému v zdravotníctve, preukazujú znalosti z princípov elektronického zdravotníctva a elektronickej, aplikujú získané vedomosti na klinickej praxi a sú si vedomí potreby znalostí z predmetu pre výkon praxe pôrodnej asistentky pri dokumentovaní starostlivosti o ženu a novorodenca.</li> <li>• Odborná učebňa pre nácvik metód kinezioterapie, diagnostika funkčných porúch a lokomočného systému vo fyzioterapii- predmet:       <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>metódy kinezioterapie</b>, výstupy vzdelávania k predmetu: Študenti dokážu definovať podstatu, ciele, úlohy, formy kinezioterapie a charakterizujú kinezioterapiu v historickom kontexte, preukáže dôkladnú znalosť podstaty a princípov jednotlivých metodík, poznajú a vedia vybrať vhodné kompenzačné pomôcky, dokáže zhodnotiť kinezioterapeutický program a vyvodit' všeobecné závery. Výstupy vzdelávania sú detailnejšie uvedené v ILP.</li> <li>○ <b>diagnostiky funkčných porúch a lokomočného systému</b>, výstupy vzdelávania k predmetu: Študenti dokážu preukázať dôkladné znalosti z diagnostiky lokomočného systému; popísať funkciu jednotlivých svalov, prakticky ukázať a vysvetliť vyšetrenie svalových skupín, dokážu napolohovať a urobiť z vyšetrenia zápis; popísať syndrómy a prakticky demonštrovať vyšetrenie skríženého a vrstvového syndrómu; dokážu vyšetřit algoritmus v jednotlivých kĺboch a dokážu preukázať schopnosť racionálneho myšlienkového postupu od sumácie jednotlivých symptómov k logickému zhrnutiu do syndrómov a nasmerovanie k diagnóze s funkčným zhodnotením; dokáže popísať a odôvodniť účel využitia jednotlivých pomocných vyšetrovacích metód vo fyzioterapii. Výstupy vzdelávania sú detailnejšie uvedené v ILP.</li> <li>○ <b>lymfomasáž a reflexná masáž</b>, výstupy vzdelávania k predmetu: Študenti vedia vymedziť a zdôvodniť indikácie a kontraindikácie, majú dôkladné znalosti o princípoch aplikácie, aplikačných technikách masáže, reflexnej masáže, manuálnej lymfodrenáže, vysvetliť mechanizmus pôsobenia reflexnej masáže, manuálnej lymfodrenáže a preukazujú dôkladnú znalosť fyziologických a patofyziologických účinkov spomínaných druhov masáží na ľudský organizmus, indikácie a kontraindikácie väzivovej, segmentovej, periostovej masáže a lymfodrenáže.</li> <li>○ <b>kinezioterapia v klinických odboroch</b>; výstupy vzdelávania k predmetu: Študenti dokážu popísať a zdôvodniť význam fyzioterapeutického procesu v medicínskych odboroch a neurologie.vedia naplánovať fyzioterapeutický program podľa aktuálneho zdravotného stavu pacienta,ovládajú kontraindikácie a indikácie fyzioterapie pri ochoreniach sú oboznámení s vhodnými kompenzačnými pomôckami. Výstupy vzdelávania sú detailnejšie uvedené v ILP.</li> </ul> </li> </ul> <p>(Prezentačná technika: dataprojektory a notebook na prezentáciu fyzioterapeutických techník, Firma Habys – stoly: Studio 2 ks, Standard 2 masážna lavica 2 ks, Paravan 3 - 1 ks, Stoličky otočné Alfa 2 ks, Firma Paybo: Goniometer kovový (4) 2 ks, Goniometer kovový na malé kĺby 2 ks., goniometer plastový 10ks; Ďalšie pomôcky: gumové Expandery 2 ks, podložky na cvičenie 3 ks, centimetre krajčírské 5 ks, neurologické kladivká 2 ks, Pelvimetre 1 ks, Tlakomer klasický ortuťový 1 ks, Fonendoskop 1 ks, Osobná váha s výškomerom 1 ks, Kalipre 1 ks, Olovnica 2 ks, Plachty, Spotrebný materiál (masážny prostriedok, a pod.) Nábytok pre uloženie pomôcok, koberec, zrkadlová stena, Nestabilná plošina drevená</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kostra človeka-ohybná, stopky s pulzomerom 16 ks., vozík mechanický, golier krčný 2-diel. anatomický 2ks., pás brušný 4ks., bandáž lakťa 5 ks., bandáž kolenného kĺbu 6 ks., vankúš s oválom 2ks., vankúš s oválom, stetoskop 3ks., tlakomer manometer BOSCH 4ks., golier kompaktný krčný fixačný 2 k,</li> <li>- Fit lopta 65 cm 4 ks., Fit lopta 75 cm 4ks., Fit lopta 100 cm , , Over ball 26 cm 10 ks.</li> <li>- Model hornej končatiny so svalmi, model dolnej končatiny so svalmi, barle francúzke 4 ks.</li> <li>• Kineziologické laboratórium predmet:       <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>metódy kinezioterapie</b>, výstupy vzdelávania k predmetu: Študenti dokážu definovať podstatu, ciele, úlohy, formy kinezioterapie a charakterizujú kinezioterapiu v historickom kontexte, preukáže dôkladnú znalosť podstaty a princípov jednotlivých metodík, poznajú a vedia vybrať vhodné kompenzačné pomôcky, dokáže zhodnotiť kinezioterapeutický program a vyvodíť všeobecné závery. Výstupy vzdelávania sú detailnejšie uvedené v ILP.</li> <li>○ <b>diagnostiky funkčných porúch a lokomočného systému</b>, výstupy vzdelávania k predmetu: Študenti dokážu preukázať dôkladné znalosti z diagnostiky lokomočného systému; popísať funkciu jednotlivých svalov, prakticky ukázať a vysvetliť vyšetrenie svalových skupín, dokážu naploňovať a urobiť z vyšetrenia zápis; popísať syndrómy a prakticky demonštrovať vyšetrenie skríženého a vrstvového syndrómu; dokážu vyšetriť algoritmus v jednotlivých kĺboch a dokážu preukázať schopnosť racionálneho myšlienkového postupu od sumácie jednotlivých symptómov k logickému zhrnutiu do syndrómov a nasmerovanie k diagnóze s funkčným zhodnotením; dokáže popísať a odôvodniť účel využitia jednotlivých pomocných vyšetrovacích metód vo fyzioterapii. Výstupy vzdelávania sú detailnejšie uvedené v ILP.           <ul style="list-style-type: none"> <li>• POSTUROMED –nestabilná plošina na nácvik posturálnej stabilizácie</li> <li>• MIKROSWING – PC nástroj na získavanie údajov a následné vyhodnotenie posturálnej stabilizácie, elektroliečebný prístroj Rebox, Podoscop</li> <li>• Firma Habys – stoly: Studio 2 ks, Standard 2 masážna lavica 2 ks, Paravan textilný - 1 ks</li> <li>• Stoličky otočné Alfa 2 ks</li> <li>• Masážne emulzie, papierové utierky, uteráky 3ks,plachty 3ks</li> <li>• Nábytok pre uloženie pomôcok, zrkadlová stena</li> </ul> </li> <li>• Telocvičňa – nácvik rekondično-relaxačných cvičení a kondičných cvičení vo fyzioterapii – predmet: rekondično-relaxačné cvičenia, výstup vzdelávania k predmetu: Študenti charakterizujú význam regeneračných procedúr a prostriedkov v spojení s rekondično-relaxačnými cvičeniami a inými pohybovými aktivitami; dokážu zhodnotiť získané poznatky, zručnosti a postoje v kinezioterapii; dokážu navrhnúť kinezioterapeutický program, zostaviť kinezioterapeutický plán na základe kineziologickej analýzy. Výstupy vzdelávania sú detailnejšie uvedené v ILP</li> <li>• jedna odborná učebňa anatómie a fyziológie + anatomický simulátor ANATOMAGE- predmet: anatómia a fyziológia, výstupy vzdelávania k predmetu: Študenti dokážu preukázať dôkladné znalosti anatómie, fyziológie jednotlivých systémov a sústav. Výstupy vzdelávania sú detailnejšie uvedené v ILP.</li> <li>• jedna odborná učebňa pre poskytovanie prvej pomoci-predmet Prvá pomoc, výstupy vzdelávania k predmetu: Študenti preukazujú znalosti z o všeobecných zásad prvej pomoci pri náhlych stavoch, neodkladnej resuscitácii a poraneniach, prakticky zvládajú postupy a techniku prvej pomoci s dôrazom na KPC resuscitáciu. Prvá pomoc pri výkone praxe fyzioterapie.           <ul style="list-style-type: none"> <li>• dataprojektor, magnetická tabuľa, videonahrávky, obrazy, PC + možnosť prehrávania videí</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>
--	--

Modely:

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CPR resuscitačná Anna s možnosťou elektronickej kontroly s počítačovým vyhodnotením priebehu kardiopulmonálnej resuscitácie v tlačenej forme,</li> <li>• CPR resuscitačná Anna - torzo + signalizačná jednotka</li> <li>• figurína dojčťa na kardiopulmonálnu resuscitáciu s elektronickým vyhodnocovacím zariadením na kontrolu správnosti vykonávanej resuscitácie – zapožičiava sa</li> <li>• figurína dojčťa na kardiopulmonálnu resuscitáciu - CPR Baby Anne</li> <li>• <b>torzo dospelého človeka na nácvik uvoľnenia cudzieho telesa z dýchacích ciest - Heimlichov manéver</b></li> <li>• Model trupu adolescenta imitujúci dusenie <b>na nácvik uvoľnenia cudzieho telesa z dýchacích ciest - Heimlichov manéver</b></li> <li>• torzo novorodenca Baby Anne</li> <li>• simulátor pre vedenie pôrodu</li> <li>• celotelová figurína s traumatickými poraneniami</li> <li>• <b>stimulačná súprava</b> - Krvácajúce rany:(spolu s pumpou a zásobníkom)</li> <li>• tréningový automatický externý defibrilátor s možnosťou simulácie srdcových rytmov vybavená lekárnička – zapožičiava sa</li> <li>• učebná figurína CPR pre záchranu z vody (dospelý človek), 165 cm</li> <li>• učebná figurína CPR pre záchranu z vody (3 ročné dieťa)</li> <li>• obvazový materiál: Elastické ovínadlá, Trojrohá šatka, Leukoplast, dlahy....</li> <li>• Lekárnička</li> <li>• Spoločné IT učebne</li> </ul> <p>Pre štúdium i nácvik počítačových zručností, ale aj ďalších predmetov, ktoré v svojej praktickej časti výučby vyžadujú riešenia úloh, zadání, príkladov, prípadových štúdií a pod. na počítači, máme v Bratislave k dispozícii dve počítačové učebne s celkovým počtom 34 počítačov. Učebne sú napojené na Internet a prispôsobené na využitie viacerých foriem diaľničného vzdelávania vrátane E-learningu. SZU má vybudované aj pracovisko pre priamy online pedagogický proces v spolupráci s univerzitnými pracoviskami v USA.</p> <p>UČEBNE PRE TEORETICKÚ VÝUČBU SA NACHÁDZAJÚ v sídle fakulty, FOaZOŠ, Limbová 12, BA</p> <p>Všetky učebne pre teoretickú výučbu sú vybavené modernou didaktickou technikou – notebooky, dataprojektory, biele tabule, pripojenie na internet. Fakulta má pre študijný program dostatok učební.</p>
<p><b>b) Charakteristika informačného zabezpečenia študijného programu (prístup k študijnej literatúre podľa informačných listov predmetov), prístup k informačným databázam a ďalším informačným zdrojom, informačným technológiám a podobne).</b></p>	<p>Informačné zabezpečenie študijného programu</p> <p>Fakulta používa viacero informačných systémov, v ktorých sú sústredené všetky potrebné informácie pre študentov potrebné pre štúdium. Využíva sa pri tom lokálna počítačová sieť LAN 100/1000 MB/s, pripojenie na internet prostredníctvom optickej siete SANET II s rýchlosťou 1000 MB/s. Väčšina učební, ako aj ubytovacia časť je pokrytá signálom Wifi siete SZUFREEPOINT, ktorá je voľne dostupná všetkým študentom a učiteľom. Pre špecializovaný pedagogický proces sú k dispozícii 2 počítačové učebne s kapacitou 25 a 20 PC s priamym prístupom na internet.</p> <p>Prevádzku informačných systémov SZU zabezpečuje niekoľko desiatok serverov. Ide najmä o systémy:</p> <p>MAIS – modulárny akademický informačný systém ktorého cieľom je poskytovať komplexné služby pre elektronickú podporu procesov prebiehajúcich na vysokej škole, ako aj evidenciu a spracovanie informácií súvisiacich s prípravou a realizáciou akademického roku na vysokej škole, evidenciou študijných predmetov, študijných programov, študijných plánov, rozvrhu, evidenciou študentov a ich štúdií.</p> <p>EZP – portál pre Evidenciu a odovzdávanie záverečných prác, ktorý zabezpečuje kontrolu originality záverečných prác a ich ukladanie v zmysle zákona</p> <p>KNIŽNIČNÝ SYSTÉM – zabezpečuje činnosti univerzitnej knižnice a evidenciu publikačnej činnosti</p> <p>OMO - systém zabezpečuje evidenciu a spracovanie dokladov pre potreby zaraďovania zdravotníckych pracovníkov do špecializačného štúdia, personalizáciu indexov odbornosti a záznamníkov, vedie databázu vydaných</p>

	<p>dokladov o štúdiu, evidenciu vydávania osvedčení o rovnocennosti získaných špecializácií pre lekárov</p> <p>IS ŠTUDENT - Systém na spracovanie informácií študijného oddelenia pre postgraduálne štúdium. Slúži na evidenciu vzdelávacích aktivít, pozývanie, organizáciu akcií, evidenciu a vydávanie dokladov pre postgraduálne štúdium. Zároveň slúži na export úhrad pre potreby ekonomického úseku. Zabezpečuje export podkladov pre chod informačných obrazoviek SZU.</p> <p>EMTEST - Systém na evidenciu a spracovanie údajov pre karty študentov v dennej (ISIC karty) a externej (študentské karty SZU) forme štúdia.</p> <p>E-LEARNING - Systém pre dištančné vzdelávanie</p> <p>E-TEST – systém na elektronické testovanie študentov</p> <p>OFFICE365 – emailové účty študentov</p> <p>Prezentáciu univerzity navonok zabezpečuje webová stránka.</p> <p>Univerzitná knižnica SZU</p> <p>Univerzitná knižnica Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave (ďalej UK SZU) sa buduje od začiatkov vzdelávania zdravotníckych pracovníkov. UK SZU je špecializovaná knižnica zameraná na medicínu a príbuzné odbory. Jej používateľmi sú študenti, pedagogickí pracovníci, lekári, farmaceuti, vedecko-výskumní pracovníci a iní zdravotníckí pracovníci. Nachádza sa v budove na Limbovej 12 v Bratislave. UK má príručné sklady knižnej a periodickej literatúry. Katalógy (autorský a systematický) sa nachádzajú vo výpožičnom oddelení. Knižnica má elektronicky spracovaný knižničný fond. Pre čitateľov je v študovni prístupných 10 PC s prístupom na internet s napojením na tlačiareň. Knižnica poskytuje okrem výpožičnej služby (prezenčnej a absenčnej) bibilograficko - rešeršné služby, konzultácie ku knižničnej problematike, medzinárodnú medziknižničnú výpožičnú službu, medziknižničnú výpožičnú službu, reprografické služby z knižničných materiálov a organizuje predajné výstavy zahraničných medicínskych kníh spolupráci so zahraničnými vydavateľstvami a dodávateľmi. Periodická tlač sa uchováva v UK 15 rokov, current contents a zdravotnícke noviny 3 roky a denná tlač rok. Trvale sa uchovávajú Zbierky zákonov a Vestník MZ SR. UK má k dispozícii prístup do nasledovných databáz: Science Direct, Ebsco Medline, Scopus, Bio Med Central, Česká národní bibliografie, Free Medical Journals, PQDT Open, Pub Med, Springer Link, Web of Science, Infotrac a voľne dostupných databáz. Knižničný fond obsahuje k 31. 12. 2021 - 35 840 knižničných jednotiek a je neustále dopĺňaný o aktuálnu literatúru.</p> <p>Katedra fyzioterapie má pre profilové predmety viažuce sa k odboru vypracované vlastné učebné texty, ktoré sú dostupné v univerzitnej knižnici SZU a v COPY centre SZU.</p>
<p><b>c) Charakteristika a rozsah dištančného vzdelávania uplatňovaná v študijnom programe s priradením k predmetom. Prístupy, manuály e-learningových portálov. Postupy pri prechode z prezenčného na dištančné vzdelávanie.</b></p>	<p>Vzhľadom na povahu študijného programu a jeho profesijnú orientáciu, je výučba v študijnom programe zabezpečovaná prezenčne. Dištančná forma vzdelávania bola použitá len počas pandémie Covid-19 na zabezpečenie teoretickej výučby. Používali sme platformu Microsoft TEAMS. Informácie týkajúce sa prechodu z prezenčného na dištančné vzdelávanie boli študentom a učiteľom včas sprístupňované prostredníctvom web sídla SZU, v doméne fakulty, prostredníctvom vedúcich katedier a učiteľov predmetov. Študenti boli kontinuálne informovaní aj prostredníctvom spoločných školských emailových kont a platformy Teams. Vedúci katedier / resp. poverené osoby, poskytli informácie k zabezpečeniu pripojenia do TEAMsu so študentami ešte pred začatím online výučby. Pre učiteľov SZU zorganizovala webinár o použití platformy TEAMS. Na fakulte bol pre jednotlivé ročníky študijného programu vytvorený triedny tím, prostredníctvom ktorého sme organizovali online prednášky. Okrem prednášok učiteľa poskytli študentom prezentácie, odporúčenia na študijnú literatúru a konzultačné hodiny online.</p>
<p><b>d) Partneri vysokej školy pri zabezpečovaní vzdelávacích činností študijného programu a charakteristika ich participácie.</b></p>	<p>Študijný program sa uskutočňuje v mieste sídla fakulty a univerzity, praktická časť študijného programu sa uskutočňuje v zariadeniach partnerov v zmysle zmlúv o praktickej výučbe. Pre študijný program sú zabezpečené zmluvné partnerstvá – poskytovatelia zdravotnej starostlivosti (zmluvy, sú registrované v centrálnom registri zmlúv).</p> <p>Zmluvné zdravotnícke zariadenia, kde študenti realizujú praktickú výučbu, sú:</p>

	<p>Univerzitná nemocnica Bratislava - Nemocnica sv. Cyrila a Metoda – FRO oddelenie a klinické pracoviská nemocnice (IV. interná klinika LFUK a UNB; II. chirurgická klinika LFUK a UNB; II. ortopedicko-traumatologická klinika LFUK a UNB; Neurologické oddelenie)</p> <p>Nemocnica Ružinov FRO oddelenie a Klinické pracoviská nemocnice (V. interná klinika LFUK a UNB; Neurologická klinika SZU a UNB; IV. chirurgická klinika LFUK a UNB; I. ortopedicko-traumatologická klinika LFUK, SZU a UNB; Klinika pneumológie a ftizeológie II.)</p> <p>UNB, Nemocnica akad. L. Déreza, FRO oddelenie a Klinické pracoviská (I. Interná klinika SZU a UNB; III. interná klinika LFUK a UNB; Klinika infektológie a geografickej medicíny LFUK, SZU a UNB; II. Neurologická klinika LFUK a UNB; I. gynekologicko-pôrodná klinika SZU a UNB; Klinika pracovného lekárstva a toxikológie LFUK a UNB; Chirurgická klinika SZU a UNB; Klinika fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie SZU a UNB; Klinika anestéziológie a intenzívnej medicíny SZU a UNB; Urologická klinika LFUK, SZU a UNB; Klinika úrazovej chirurgie SZU a UNB; Klinika geriatrickej LFUK a UNB; Neurochirurgická klinika LFUK, SZU a UNB; Novorodenecké oddelenie; Oddelenie dlhodobých chorých)</p> <p>Rehabilitačné centrum Harmony, Kudláčova 2 Bratislava</p> <p>Eurorehab s.r.o. - špecializované zdravotnícke zariadenie zamerané na prevenciu, liečbu a rehabilitáciu najmä ochorení pohybového systému</p> <p>INSPORTREHA - zdravotnícke zariadenie</p> <p>Národný ústav detských chorôb Bratislava</p> <p>Reocentrum Bratislava - zdravotnícke zariadenie zamerané na rehabilitačnú starostlivosť o deti a mládež</p> <p>NOÚ Národný onkologický ústav Bratislava</p> <p>ŠNOP - Špecializovaná nemocnica pre ortopedické protetiku Bratislava</p> <p>Národný ústav srdcových a cievnych chorôb, a. s.;</p> <p>Univerzita má podpísané Memorandum o spolupráci v modernej nemocnici BORY.</p> <p>Zmluvy so zdravotníckymi zariadeniami sú dostupné na:  <a href="https://www.crz.gov.sk/2171273-sk/centralny-register-zmluv/?art_zs2=&amp;art_predmet=Zmluva+o+praktickej+v%C3%BDu%C4%8Dbe&amp;art_ico=&amp;art_suma_spolu_od=&amp;art_suma_spolu_do=&amp;art_datum_zverejne_ne_od=&amp;art_datum_zverejnene_do=&amp;art_rezort=0&amp;art_zs1=&amp;nazov=&amp;art_ico1=00165361&amp;ID=2171273&amp;odoslat=Vyh%C4%BEada%C5%A5&amp;frm_id_fm_fi_lter_3=6229c0848cc65">https://www.crz.gov.sk/2171273-sk/centralny-register-zmluv/?art_zs2=&amp;art_predmet=Zmluva+o+praktickej+v%C3%BDu%C4%8Dbe&amp;art_ico=&amp;art_suma_spolu_od=&amp;art_suma_spolu_do=&amp;art_datum_zverejne_ne_od=&amp;art_datum_zverejnene_do=&amp;art_rezort=0&amp;art_zs1=&amp;nazov=&amp;art_ico1=00165361&amp;ID=2171273&amp;odoslat=Vyh%C4%BEada%C5%A5&amp;frm_id_fm_fi_lter_3=6229c0848cc65</a></p> <p><b>Partneri medzinárodnej spolupráce – mobility, zahraničné prednášky:</b></p> <p>Mobility za účelom štúdiá:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Univerzita Palackého Olomouc, Fakulta zdravotníckych vied, Ústav klinickej rehabilitácie</li> <li>2. Západočeská univerzita v Plzni, Fakulta zdravotníckych štúdií, Katedra rehabilitačných oborů</li> <li>3. University of Primorska, Slovenia, Faculty of Health Sciences, Department of Physiotherapy</li> </ol> <p>Mobility za účelom stáže:</p> <p>Česká republika:</p> <p>AquaKlim, s.r.o. Sanatoria Klimkovice  Centrum Rehabilitační a Sportovní Péče, Brno  Fakultní nemocnice Hradec Králové, Rehabilitační klinika  Pardubická nemocnice, Centrum rehabilitace, Pardubice  FITCARE, s.r.o., Praha  Centrum komplexní péče Sámova s.r.o., Praha</p> <p>Maďarsko: 3D Vertical Kft., Győr</p> <p>Chorvátsko: BEZ BOLI, Zagreb</p> <p>Taliansko: Istituto delle Riabilitazioni RIBA, Torino</p> <p>Rakúsko: Sporttherapie- Massage Andreas Eder, Ramsau im Zillertal</p> <p>Portugalsko: Quintinha São João Spa, Funchal</p>
e) Charakteristika na možnosti sociálneho, športového,	Sociálne, kultúrne a spoločenské vyžitie študentov zabezpečuje Klub zdravia, Spolok medikov SZU. Študenti majú možnosť športového vyžitia podľa ponuky

<p><b>kultúrneho, duchovného a spoločenského využitia.</b></p>	<p>Katedry telovýchovného lekárstva. Fakulta pre študentov zriadila kuchynku, 3 oddychové miestnosti. Fakulta v období pred pandemiou organizovala Dni zdravia. Univerzita organizovala v spolupráci so Spolkom medikov každoročne beánie a ples.</p>
<p><b>f) Možnosti a podmienky účasti študentov študijného programu na mobilitách a stážach (s uvedením kontaktov), pokyny na prihlasovanie, pravidlá uznávania tohto vzdelávania.</b></p>	<p>Možnosti a postupy účasti na mobilitách študentov upravuje Smernica č. 4/2016 rektora Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave o pôsobnosti SZU a jej fakúlt pri realizácii programu Erasmus+  <a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-4-2016-erasmus.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-4-2016-erasmus.pdf</a>  <b>Mobility v študijnom programe:</b>  Fakulta zdravotníckych vied, Univerzita Palackého v Olomouci, <a href="https://www.fzv.upol.cz/studenti/studiumv-zahranici/erasmus/">https://www.fzv.upol.cz/studenti/studiumv-zahranici/erasmus/</a>  Fakulta zdravotníckych štúdií, Západočeská univerzita, Plzeň, <a href="https://www.fzs.zcu.cz/cs/Partnership/Erasmus/index.html">https://www.fzs.zcu.cz/cs/Partnership/Erasmus/index.html</a>  • Faculty of Health Sciences, University of Primorska, Slovenia, <a href="https://fvz.upr.si/en/study-programmes-and-mobility/">https://fvz.upr.si/en/study-programmes-and-mobility/</a>  <b>Mobility za účelom stáže:</b>  Študenti doteraz boli na stážach:  Česká republika:  AquaKlim, s.r.o. Sanatoria Klimkovice  Centrum Rehabilitační a Sportovní Péče, Brno  Fakultní nemocnice Hradec Králové, Rehabilitační klinika  Pardubická nemocnice, Centrum rehabilitace, Pardubice  FITCARE, s.r.o., Praha  Centrum komplexní péče Sámova s.r.o., Praha  Maďarsko: 3D Vertical Kft., Gyor  Chorvátsko: BEZ BOLI, Zagreb  Taliansko: Istituto delle Riabilitazioni RIBA, Torino  Rakúsko: Sporttherapie- Massage Andreas Eder, Ramsau im Zillertal  Portugalsko: Quintinha São João Spa, Funchal  Za organizáciu mobilit je na fakulte zodpovedný prodekan pre zahraničné vzťahy a fakultnú koordináciu mobilit:  doc. MUDr. Terézia Krčmeryová, PhD. <a href="mailto:terezia.krcmeryova@szu.sk">terezia.krcmeryova@szu.sk</a>  konzultačné hodiny sú uvedené na webovej stránke fakulty:  <a href="https://eszu.sk/szu-a-europska-unia/#foazos">https://eszu.sk/szu-a-europska-unia/#foazos</a></p>

<b>9. POŽADOVANÉ SCHOPNOSTI A PREDPOKLADY UCHÁDZAČA O ŠTÚDIUM ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU</b>	
<p><b>a) Požadované schopnosti a predpoklady potrebné na prijatie na štúdium.</b></p>	<p>Podmienky na zaradenie do prijímacieho konania a podmienky prijatia do dennej formy štúdia sú zverejnené na webovom sídle univerzity a webovom sídle fakulty v súlade s zákonom o vysokých školách. Podmienky prijatia sú schválené v AS FOaZOŠ SZU a plánované počty prijatých uchádzačov sú schválené MZ SR. Informácie sú zverejňované najneskôr dva mesiace pred posledným termínom podania prihlášky.  Uchádzač o štúdium musí spĺňať tieto požiadavky:  ukončené stredoškolské vzdelanie s maturitou   písomný test z biológie človeka v rozsahu gymnaziálneho učiva  splnenie kritéria zdravotnej spôsobilosti pre výkon povolania podľa Vyhlášky MZ SR č.364/ 2009, ktorou sa ustanovujú kritériá zdravotnej spôsobilosti pre uchádzačov o zdravotnícke študijné odbory (uchádzači doložia k prihláške potvrdenie lekára o zdravotnej spôsobilosti na vysokoškolské štúdium a na výkon povolania vo zvolenom študijnom programe)  <a href="https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2009/364/">https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2009/364/</a>  Pedagogický odbor SZU:  <a href="https://eszu.sk/rektoratne-utvary/#pedagogicky-odbor-szu">https://eszu.sk/rektoratne-utvary/#pedagogicky-odbor-szu</a>  Prijímacie konanie:  <a href="https://eszu.sk/foazos/foazos-uchadzac/">https://eszu.sk/foazos/foazos-uchadzac/</a>  Informácia o študijnom programe  <a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/FYZ-Bc.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/FYZ-Bc.pdf</a></p>
<p><b>b) Postupy prijímania na štúdium</b></p>	<p>Prijímacie konanie upravuje študijný poriadok SZU – čl. 8 Podmienky prijatia na štúdium, čl. 9 organizačné zabezpečenie prijímacieho konania, čl. 10 priebeh</p>

	prijímacieho konania, čl. 11 Rozhodovanie o výsledkoch prijímacieho konania, čl. 12 Dokumentácia o PK a nahliadnutie uchádzača do nej, čl. 15 Zápis na štúdium.					
c) <b>Výsledky prijímacieho konania za posledné obdobie</b>	Prijímacie konanie v roku	Plánovaný počet študentov	Počet prihlášok	Počet zúčastnených	Prijatí spolu	Počet zapísaných študentov do 1. ročníka k 31.10.
	2021/2022	30	211	174	41	30
	2020/2021	40	230	187	40	32
	2019/2020	40	181	148	50	41
	2018/2019	40	153	124	57	46
	2017/2018	25	146	124	53	40
	2016/2017	20	160	120	24	20

10. SPÄTNÁ VÄZBA NA KVALITU POSKYTOVANÉHO VZDELÁVANIA	
a) <b>Postupy monitorovania a hodnotenia názorov študentov na kvalitu študijného programu.</b>	<p>Po ukončení vzdelávania raz ročne má študent možnosť a vytvorený priestor pre vyjadrenie spätnej väzby na vyučovací proces formou anonymných dotazníkov prostredníctvom aplikácie Forms. Študent má možnosť vyjadriť sa ku každému predmetu a vyučujúcemu. Dotazník spätnej väzby má 22 položiek, 9 položiek je otvorených, kde študent môže uviesť návrhy a pripomienky. Účasť študentov na hodnotení je dobrovoľná. Návratnosť dotazníkov na fakulte v akad. roku 2021/2022 bola 30,05 %.</p> <p>Postupy monitorovania a hodnotenia názorov študentov na kvalitu študijného programu v zmysle nových štandardov upravuje vnútorný predpis č.2/2022 o priebežnom monitorovaní a periodickom hodnotení študijných programov – čl. 5. Nástroje priebežného monitorovania študijného programu a čl. 6 Výsledky a správa o priebežnom monitorovaní študijného programu.</p> <p><a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-2-2022-o-priebeznom-monitorovani-periodickom-hodnoteni.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-2-2022-o-priebeznom-monitorovani-periodickom-hodnoteni.pdf</a></p> <p>Informácie uvedené v dotazníkoch vedenie fakulty prerokovalo s garantom študijného programu, vedúcim katedry, učiteľmi predmetov. Od akademického roka 2022/2023 bude vedenie fakulty informácie uvedené v dotazníkoch hodnotiť spolu so zodpovednou osobou, ktorá má hlavnú zodpovednosť za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu (ďalej zodpovedná osoba) a radou kvality fakulty.</p>
b) <b>Výsledky spätnej väzby študentov a súvisiace opatrenia na zvyšovanie kvality študijného programu.</b>	<p>Cieľom spätnej väzby je zvyšovanie kvality poskytovaného vzdelávania s prihliadnutím na vývoj v oblasti vedeckých poznatkov a dostupných zdrojov. Spätaná väzba na úrovni jednotlivca je podnetom pre realizáciu hospitácií pedagógov, overenia konštruktívnej kritiky a realizáciu nápravných opatrení, odstraňujúcich negatívne hodnotenie študentov. Na úrovni univerzity je podnetom pre skvalitnenie materiálneho technického zabezpečenia vzdelávacieho procesu, ako aj personálneho zabezpečenia vzdelávania a spoluprácu s partnermi vysokej školy pri zabezpečovaní praktickej výučby.</p> <p>Spätaná väzba študentov na hodnotenie vzdelávacieho procesu je pravidelným predmetom zasadnutí kolégia dekana, kde je sprostredkovaná informácia o výsledkoch a prijatých opatreniach. Nástrojmi na nápravu sú zmena zaradenia pedagógov do výučby a realizované hospitácie. Harmonogram hospitácií a hospitačné záznamy sú archivované prodekanke pre pedagogickú činnosť. Pripomienky študentov sú brané do úvahy napríklad pri klinickej praxi, kde je umožnené umožniť študentom vykonávať súvislú klinickú prax, tak ako letnú prázdninovú prax v mieste bydliska (zlepšiť dostupnosť odborných výkonov pre získanie odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania fyzioterapeut). Nedostatky súvisiace s praktickou výučbou sú komunikované priamo so zmluvnými zdravotníckymi zariadeniami.</p> <p>Výbrané výsledky evalvácie vzdelávacieho procesu sú súčasťou dokumentu Výročnej správy o činnosti fakulty <a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/foazos/rozne/FOaZOS-Vyroczna-sprava-o-cinnosti-za-rok-2021.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/foazos/rozne/FOaZOS-Vyroczna-sprava-o-cinnosti-za-rok-2021.pdf</a></p>



<p><b>c) Výsledky spätnej väzby absolventov a súvisiace opatrenia na zvyšovania kvality študijného programu.</b></p>	<p>Fakulta sa dlhodobo snaží získavať spätnú väzbu od absolventov, ktorá poskytuje informácie o kvalite dosiahnutého vzdelania a kvality vzdelávacej činnosti. Spätnú väzbu absolventov získavame prostredníctvom anonymného dotazníka formou aplikácie Microsoft FORMS, ktorý je prístupný po úspešnom ukončení štúdia. Návratnosť dotazníkov je veľmi nízka, v akad. roku 2021/2022 získal fakulta 31 odpovedí absolventov.</p> <p>Z pripomienok absolventov k oblasti zabezpečovania praktickej výučby v zmysle nižšej dostupnosti odborných výkonov na pracoviskách, fakulta priebežne zabezpečila nápravu akreditáciou ďalších školiacich pracovísk a aktivovaním spolupráce aj na nových klinikách akreditovaných pracovísk (NUDCH, NUSCH, UNB). SZU zakladá Alumni klub, aby sme absolventov oslovili aj takouto formou. Alumni klub začne aktívne pracovať od akademického roka 2022/2023.</p> <p>Štatút Alumni klubu SZU_VP_3_2022  <a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-3-2022-Statut-Alumni-klubu-SZU.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-3-2022-Statut-Alumni-klubu-SZU.pdf</a></p>
--	--

<p><b>11. ODKAZY NA ĎALŠIE RELEVANTNÉ VNÚTORNÉ PREDPISY A INFORMÁCIE TÝKAJÚCE SA ŠTÚDIA ALEBO ŠTUDENTA ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU (NAPR. SPRIEVODCA ŠTÚDIOM, UBYTOVACIE PORIADKY, SMERNICA O POPLATKOCH, USMERNENIA PRE ŠTUDENTSKÉ PÔŽIČKY A PODOBNE):</b></p>	
<p>Fakulta každoročne zverejňuje v elektronickej podobe Informácie o štúdiu, kde uceleným spôsobom sú zverejnené všetky informácie o štúdiu každého študijného programu. Informácie o štúdiu sú dostupné na:  <a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/FYZ-Bc.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/FYZ-Bc.pdf</a></p> <p>Disciplinárny poriadok  <a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/Disciplinarny-poriadok-SZU.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/Disciplinarny-poriadok-SZU.pdf</a></p> <p>Podrobnosti o možnostiach ubytovania, ktoré ponúka univerzita sú zverejnené na:  <a href="https://eszu.sk/ubytovanie/">https://eszu.sk/ubytovanie/</a></p> <p>Smernica o poplatkoch spojených so štúdiom sa aktualizuje každoročne a je zverejnená na webovom sídle univerzity:  <a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-4-2019-vyska-skolneho-a-poplatkov-spojnych-so-studiom-na-SZU.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-4-2019-vyska-skolneho-a-poplatkov-spojnych-so-studiom-na-SZU.pdf</a></p> <p>Usmernenia pre študentské pôžičky a štipendia v rámci podpory študentov. Informácie o sociálnom, motivačnom, tehotenskom štipendiu a vládnom štipendiu sú uvedené na webovom sídle.</p> <p>Študentské pôžičky  <a href="https://www.fnpv.sk/">https://www.fnpv.sk/</a></p> <p>Štipendium – sociálne  <a href="https://eszu.sk/student-szu/socialne-stipendia/">https://eszu.sk/student-szu/socialne-stipendia/</a></p> <p>Tehotenské štipendium  <a href="https://eszu.sk/student-szu/">https://eszu.sk/student-szu/</a></p> <p>Stabilizačné pôžičky  <a href="https://www.stabilizacnepozicky.sk/">https://www.stabilizacnepozicky.sk/</a></p>	

Príloha: Zoznam osôb zabezpečujúcich výučbu v študijnom programe			
Učítelia	Predmety	centrálny Register zamestnancov vysokých škôl	email kontakt
prof. MUDr. J. Vojtaššák, CSc.	Ortopédia a protetika Kinezioterapia v klinických odboroch 1,2,3	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16742">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16742</a>	<a href="mailto:jozef.voitassak@szu.sk">jozef.voitassak@szu.sk</a>
doc. PhDr. E. Žiaková, PhD.	Kineziológia a patokineziológi a 1,2, 3	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16279">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16279</a>	<a href="mailto:elena.ziakova@szu.sk">elena.ziakova@szu.sk</a>

	Diagnostika funkčných porúch a lokomočného systému 1,2,3 Základy výskumu vo fyzioterapii 1,2 Kinezioterapia v klinických odboroch 1,2,3 Seminár záverečnej práce 1,2		
doc. MUDr. K. Hornáček, PhD.	Balneo-,klimato-,hydro-,termoterapia Metódy kinezioterapie 1,2,3, 4	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12286">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12286</a>	<a href="mailto:karol.hornacek@szu.sk">karol.hornacek@szu.sk</a>
PhD. J. Havlová, PhD.	Základy výskumu vo fyzioterapii 1,2 Kinezioterapia v klinických odboroch 1,2,3 Seminár záverečnej práce 1,2 Fyzioterapeutická a prax 1,2,3,4,5 Súvislá fyzioterapeutická prax 1,2,3, 4 Letná prázdninová prax	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16706">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16706</a>	<a href="mailto:jana.havlova@szu.sk">jana.havlova@szu.sk</a>
PaedDr. V. Tirpáková, PhD.	Kondičná príprava 1, 2 Rekondično-relaxačné cvičenia 1,2	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/4863">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/4863</a>	<a href="mailto:veronika.tirpakova@szu.sk">veronika.tirpakova@szu.sk</a>
Ing. J.Baláž, Ph.D.	Elektrofototerapia Biofyzika a biomechanika	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17047">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17047</a>	<a href="mailto:jozef.balaz@szu.sk">jozef.balaz@szu.sk</a>
MUDr. A. Mifkovič, PhD.	Anatómia a fyziológia 1, 2	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/5319">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/5319</a>	<a href="mailto:andrej.mifkovic@szu.sk">andrej.mifkovic@szu.sk</a>
MUDr. H. El Falougy, PhD.	Anatómia a fyziológia 1, 2	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/3136">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/3136</a>	<a href="mailto:hisham.elfalougy@szu.sk">hisham.elfalougy@szu.sk</a>
PhDr. M.Marci, MPH	Balneo-,klimato-,hydro-,termoterapia Metódy kinezioterapie 1,2,3, 4	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/28142">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/28142</a>	<a href="mailto:mikulas.marci@szu.sk">mikulas.marci@szu.sk</a>

	Diagnostika funkčných porúch a lokomočného systému 1,2,3		
Mgr. D. Holas, PhD.	Kondičná príprava 1, 2	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/14552">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/14552</a>	<a href="mailto:dusan.holas@szu.sk">dusan.holas@szu.sk</a>
PhDr. J. Prokešová	Diagnostika funkčných porúch a lokomočného systému 1,2,3 Metódy kinezioterapie 4	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27816">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27816</a>	<a href="mailto:jana.prokesova@szu.sk">jana.prokesova@szu.sk</a>
Mgr. P. Pehaničová	Diagnostika funkčných porúch a lokomočného systému 1,2,3	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/31471">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/31471</a>	<a href="mailto:paulina.pehanicova@szu.sk">paulina.pehanicova@szu.sk</a>
PhDr. O. Bachratá	Základy latinskej terminológie	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/21163">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/21163</a>	<a href="mailto:olga.bachrata@szu.sk">olga.bachrata@szu.sk</a>
PhDr. M. Tóthová Cellengová	Základy latinskej terminológie Anglický jazyk 1,2	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16959">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16959</a>	<a href="mailto:maria.tothovacellengova@szu.sk">maria.tothovacellengova@szu.sk</a>
prof. PhDr. Zuzana Slezáková, PhD., MPH	Organizácia zdravotníctva	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12323">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12323</a>	<a href="mailto:zuzana.slezakova@szu.sk">zuzana.slezakova@szu.sk</a>
PhDr. Martina Solárová	Organizácia zdravotníctva	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/34138">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/34138</a>	<a href="mailto:martina.solarova@szu.sk">martina.solarova@szu.sk</a>
doc. PhDr. H. Koňošová, PhD.	Ošetrovateľstvo	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12308">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12308</a>	<a href="mailto:helena.konosova@szu.sk">helena.konosova@szu.sk</a>
PhDr. Z. Bachratá, PhD.	Ošetrovateľstvo	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/28767">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/28767</a>	<a href="mailto:zuzana.bachrata@szu.sk">zuzana.bachrata@szu.sk</a>
prof. MUDr. Katarína Gazdíková, PhD., MHA., MPH	Vnútrotné lekárstvo	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17062">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17062</a>	<a href="mailto:katarina.gazdikova@szu.sk">katarina.gazdikova@szu.sk</a>
RNDr. Anna Fialová, PhD.	Preventívne lekárstvo	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27823">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27823</a>	<a href="mailto:anna.fialova@szu.sk">anna.fialova@szu.sk</a>
PhDr. D. Čunčíková, PhD.	Fyzioterapeutická prax 1, 2, 3, 4, 5 Súvislá fyzioterapeutická prax 1, 2, 3, 4	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/19451">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/19451</a>	<a href="mailto:daniela.letasiova@szu.sk">daniela.letasiova@szu.sk</a>
PhDr. M. Gábor	Fyzioterapeutická prax 1, 2, 3, 4, 5	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27825">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27825</a>	

	Súvislá fyzioterapeutická prax 1, 2, 3, 4		
Mgr. M. Poláková	Fyzioterapeutická prax 1, 2 Súvislá fyzioterapeutická prax 1,2 Lymfomasáž, reflexná masáže	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/20102">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/20102</a>	<a href="mailto:marta.polakova@szu.sk">marta.polakova@szu.sk</a>
PhDr. B. Košťalová	Fyzioterapeutická prax 1, 2, 3, 4, 5 Súvislá fyzioterapeutická prax 1, 2, 3, 4	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27656">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27656</a>	
PhDr. J. Debnárová, PhD.	Bezpečnosť pacienta	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/33524">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/33524</a>	<a href="mailto:jana.debnarova@szu.sk">jana.debnarova@szu.sk</a>
doc. PhDr. J. Kristová, PhD., MPH	Komunikácia vo fyzioterapii Multikultúrna starostlivosť	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/11045">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/11045</a>	<a href="mailto:jarmila.kristova@szu.sk">jarmila.kristova@szu.sk</a>
MUDr. M. Kramár	Nemecký jazyk 1, 2	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/28765">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/28765</a>	<a href="mailto:matej.kramar@szu.sk">matej.kramar@szu.sk</a>
Mgr. Ľ. Gottpreis	Anglický jazyk 1, 2	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27580">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27580</a>	<a href="mailto:lubomir.gottpreis@szu.sk">lubomir.gottpreis@szu.sk</a>
Bc. Oliver Szöcz	Lymfomasáž, reflexná masáže	<a href="#">Dohoda</a> o vykonaní práce	<a href="mailto:oliver.szocs@szu.sk">oliver.szocs@szu.sk</a>
Mgr. J. Molnárová	Lymfomasáž, reflexná masáže	<a href="#">Dohoda</a> o vykonaní práce	
PhDr. Ing. Bc. A. Dudeková, PhD.	Prvá pomoc	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16915">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16915</a>	<a href="mailto:alena.dudekova@szu.sk">alena.dudekova@szu.sk</a>
Mgr. J. Kojš	Prvá pomoc	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/32922">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/32922</a>	<a href="mailto:jozef.kojs@szu.sk">jozef.kojs@szu.sk</a>
Ing. J. Sabol	Prvá pomoc	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/33796">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/33796</a>	<a href="mailto:jaroslav.sabol@szu.sk">jaroslav.sabol@szu.sk</a>
Mgr. M. Klímová, PhD.	Psychológia	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27843">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27843</a>	<a href="mailto:michaela.klimova@szu.sk">michaela.klimova@szu.sk</a>
doc. MUDr. J. Michálek, CSc.	Pediatria	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/19719">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/19719</a>	<a href="mailto:jozef.michalek@szu.sk">jozef.michalek@szu.sk</a>
doc. PhDr. S. Matulay, PhD.	Sociológia	<a href="#">Dohoda</a> o vykonaní práce	<a href="mailto:stanislav.matulay@szu.sk">stanislav.matulay@szu.sk</a>
Mgr. Martin Chudý	Informačné systémy v zdravotníctve	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/26650">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/26650</a>	<a href="mailto:martin.chudy@szu.sk">martin.chudy@szu.sk</a>
MUDr. I. Brychta, PhD.	Chirurgia a úrazová chirurgia	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16829">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16829</a>	<a href="mailto:ivan.brychta@szu.sk">ivan.brychta@szu.sk</a>
doc. PharmDr. A. Paul	Farmakológia	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/3719">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/3719</a>	<a href="mailto:anna.hrabovska@szu.sk">anna.hrabovska@szu.sk</a>

Hrabovská, PhD.			
MUDr. H. Glasová, PhD.	Farmakológia	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16891">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16891</a>	<a href="mailto:helena.glasova@szu.sk">helena.glasova@szu.sk</a>
PharmDr. L. Slobodová	Farmakológia	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16863">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16863</a>	<a href="mailto:lubica.slobodova@szu.sk">lubica.slobodova@szu.sk</a>
doc.MUDr. T.Krčméryová, PhD.	Profesijná etika	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12332">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12332</a>	<a href="mailto:terezia.krcmeryova@szu.sk">terezia.krcmeryova@szu.sk</a>
MUDr. P. Mikus, PhD.	Geriatría	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16817">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16817</a>	<a href="mailto:peter.mikus@szu.sk">peter.mikus@szu.sk</a>
MUDr. M. Redeča, PhD.	Gynekológia a pôrodníctvo	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17942">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17942</a>	<a href="mailto:mikulas.radecha@szu.sk">mikulas.radecha@szu.sk</a>
MUDr. S. Klobucká, PhD.	Kineziológia a patokineziológia 1, 2, 3	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/28112">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/28112</a>	<a href="mailto:stanislavaklobucka@gmail.com">stanislavaklobucka@gmail.com</a>
RNDr. M. Valachovičová, PhD.	Náuka o výžive	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17018">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17018</a>	<a href="mailto:martina.valachovicova@szu.sk">martina.valachovicova@szu.sk</a>
Mgr. Petra Kolcúnová	Fyzioterapeutická prax 2, 3, 4, 5 Súvislá fyzioterapeutická prax 2, 3, 4	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/30108">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/30108</a>	
MUDr. A. Čerňanová, PhD.	Psychiatria	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16855">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16855</a>	<a href="mailto:andrea.cernanova@szu.sk">andrea.cernanova@szu.sk</a>
doc. PhDr. D. Čechová, PhD.	Psychoterapia	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/3906">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/3906</a>	<a href="mailto:daniela.cechova@szu.sk">daniela.cechova@szu.sk</a>
PhDr. K. Melicherčíková, PhD.	Kinezioterapia v klinických odboroch 1, 2, 3	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/31454">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/31454</a>	<a href="mailto:melichercikova.k@szu.sk">melichercikova.k@szu.sk</a>
prof. MUDr. J. Benetín, CSc.	Neurológia 1, 2	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16896">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16896</a>	<a href="mailto:jan.benetin@szu.sk">jan.benetin@szu.sk</a>
PhDr. Z. Bachratá, PhD.	Pedagogika	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/28767">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/28767</a>	<a href="mailto:zuzana.bachrata@szu.sk">zuzana.bachrata@szu.sk</a>
PhDr. JUDr. Igor Doboš, PhD.	Právo a legislatíva	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/29319">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/29319</a>	<a href="mailto:Igor.dobos@szu.sk">Igor.dobos@szu.sk</a>
MUDr. H. Šidlová, PhD.	Patológia	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16944">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16944</a>	<a href="mailto:henrieta.sidlova@szu.sk">henrieta.sidlova@szu.sk</a>
MUDr. Csaba Biró	Patológia	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/33526">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/33526</a>	<a href="mailto:csaba.biro@szu.sk">csaba.biro@szu.sk</a>