

Opis študijného programu: FYZIOTERAPIA II. 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 ¹ 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. ² :	

1. ZÁKLADNÉ ÚDAJE O ŠTUDIJNOM PROGRAME	
a) Názov študijného programu a číslo podľa registra študijných programov.	fyzioterapia - 113520 (Mgr.)
b) Stupeň vysokoškolského štúdia a ISCED-F kód stupňa vzdelávania	druhý stupeň VŠ štúdia / ISCED-F kód stupňa vzdelávania: 767
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 ³ .	Zdravotnícke vedy 5618T00/fyzioterapia113520/ 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.	magister, v skratke „ Mgr..“

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

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

³ Podľa Medzinárodnej štandardnej klasifikácie vzdelávania. Odbory vzdelávania a praxe 2013.

g) Forma štúdia⁴.	externá
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
i) Jazyk alebo jazyky, v ktorých sa študijný program uskutočňuje⁵.	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: 70 Počet uchádzačov: 70 Počet študentov v prvom ročníku: 41 Počet študentov v druhom ročníku: 48 Počet študentov v treťom ročníku: 75 Celkovo 164 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 vzdelávania⁶.	<p>Absolvent disponuje rozsiahlymi odbornými a metodologickými vedomosťami z viacerých oblastí študijného odboru na úrovni hodnotenia. Vymedzuje podstatné súvislosti, princípy a teórie odboru zdravotníckej vedy, s aplikáciou v procese zdravotnej starostlivosti a manažmentu, sociálnozdravotnej politiky štátu. Absolvent disponuje a primerane využíva poznatky z interdisciplinárnych disciplín psychológie, fyziky, chémie, biochémie, biotechnológie, biológie, etiky a komunikácie. Má základné vedomosti z bioinformatiky a štatistiky, ktorú využíva v rozhodovacích procesoch a pri vedení zdravotníckej dokumentácie. Absolvent preukazuje vysoký stupeň samostatnosti pri práci a komunikácii v meniacom sa prostredí. Má schopnosť pracovať efektívne ako jednotlivec, člen alebo vedúci tímu. Dodržiava etické princípy svojej profesie. Disponuje inovatívnym myslením a je pripravený odborne prezentovať výsledky svojej tvorby pred odborným publikom, a to aj v cudzom jazyku. Absolvent má vedomosti, zručnosti a kompetencie, ktoré ho oprávňujú na výkon zdravotníckeho povolania, na prípravu ktorého je zameraný študijný program, ktorý absolvoval. Príprava na výkon povolania sa realizuje podľa príslušných európskych a národných právnych noriem. Absolvent študijného odboru fyzioterapia je kvalifikovaný vysokoškolský zdravotnícky pracovník so širokým odborným profilom.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ovláda vyšetrovacie a liečebné postupy a metódy vo fyzioterapii, balneológii a liečebnej rehabilitácii. Je pripravený samostatne vykonávať činnosti vyžadujúce odbornú erudíciu, samostatnosť v práci, v rozhodovaní, osobnú zodpovednosť v liečebnej rehabilitácii, primárnej, sekundárnej a následnej zdravotnej starostlivosti, preventívnej, diagnostickej, terapeutickej, poradenskej a výchovnej činnosti. - Dokáže určiť, plánovať a vykonávať vysokošpecializované techniky, metodiky, fyzioterapeutické postupy a výkony, náročné
--	--

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

⁵ 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.

⁶Ciele 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.

	<p>fyzioterapeutické a balneologické metódy, hydroterapiu, ergoterapiu, elektroterapiu, kineziológiu.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vie tvorivo pracovať v tíme a má príslušné riadiace schopnosti. Pre kvalifikované vykonávanie uvedených činností absolvent musí mať široký odborný profil s nevyhnutným predchádzajúcim všeobecným vzdelaním, byť dostatočne adaptabilný aj v príbuzných odboroch, logicky myslíaci, schopný aplikovať nadobudnuté vedomosti a schopnosti pri riešení problémov, schopný pracovať samostatne aj v tíme, sústavne sa vzdelávať, trvalo sa zaujímať o vývoj svojho odboru štúdiom odbornej literatúry, ovládať dôležité manuálne zručnosti, cieľavedome, rozvážne a rozhodne konať v súlade s právnymi a etickými normami. - Charakteristickým znakom absolventa je hlboký, morálno-etický a humánny prístup k ľuďom, najmä chorým, telesne, mentálne postihnutým a hendikepovaným, vychádzajúci z pochopenia, vcítania sa, z lásky k človeku a snahy pomôcť, vedieť ho akceptovať v najnáročnejších životných situáciách a akceptovať jeho právo na individualizovanú starostlivosť, účasť na nej, vrátane rozhodovania, zabezpečiť mu súkromie, byť schopný pochopiť pacienta a pomôcť mu riešiť jeho zdravotné problémy, prejavíť mu úctu, empatiu, útechu a emocionálnu podporu, brať ohľad na jeho osobnosť, jeho spôsob vnímania zdravia, choroby, hendikepu, jeho prežívanie a správanie sa pod vplyvom zmien zdravotného stavu, získať ho a motivovať pre spoluprácu. Absolvent má predpoklady pre ďalšie špecializačné a kontinuálne vzdelávanie. <p><i>Hlavné výstupy vzdelávania počas štúdia:</i></p> <p>Teoretické vedomosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pozná morfológiu a fyziológiu jednotlivých systémov ľudského tela s dôrazom na pohybový a podporný aparát a chápanie ľudského organizmu ako dynamického a adaptabilného celku, - má základné patomorfologické a patofyziologické prejavy chorobných procesov a stavov v ľudskom organizme, - chápe prostredníctvom získaných poznatkov jednotu organizmu a prostredia v zdraví a chorobe, význam preventívnych opatrení v zmysle ochrany a podpory zdravia, - ovláda široký systém poznatkov, údajov a špeciálnych metód z fyzioterapie, ktoré sú predpokladom pre prevenciu, správnu diagnostiku, účelnú terapiu a vyhodnotenie v procese liečebnej rehabilitácie, - ovláda široký systém poznatkov o fyzikálnej podstate fyzioterapeutických, elektroterapeutických procedúr, ich fyziologických účinkoch a dejoch uskutočňujúcich sa v organizme so zameraním na prevenciu, diagnostiku a terapiu bolestivých stavov pohybového aparátu, - má teoretické poznatky, návody a postupy ergoterapie v liečebnej rehabilitácii, - má základné poznatky o možnostiach pohybových aktivít znevýhodnených osôb zamerané hlavne na profesionálnu činnosť fyzioterapeuta - ovláda aplikáciu metód, foriem a prostriedkov výchovy a vzdelávania vo výchove k zdraviu, pozitívne ovplyvňovanie zdravotného uvedomenia klientov a sociálnych skupín, metód ich získavania pre aktívnu účasť na ochrane a upevňovaní vlastného zdravia - má teoretické poznatky o vývojevej kineziológii a patokineziológii a jej vzťahu k funkčným poruchám pohybového systému
--	---

	<ul style="list-style-type: none"> - má teoretické základy vedenia a analýzy bolestivých vnemov a možnosti fyzioterapeutickej intervencie pri bolestivých stavoch pohybového systému - ovláda predpisy vzťahujúce sa k bezpečnosti pacienta pri poskytovaní zdravotnej starostlivosti - má teoretické poznatky v organizácii a manažmente vo fyzioterapii <p>Praktické zručnosti zodpovedajú zameraniu a obsahu vyhlášky MZSR č. 321/2005 Z.z. pre povolanie fyzioterapeut a po získaní vysokoškolského vzdelania 2. stupňa v študijnom odbore fyzioterapia v súlade s nariadením vlády č. 296/2010 Z.z. (§ 17 ods.1 písm. c), § 18 ods.4 a § 9):</p> <ul style="list-style-type: none"> • riadi fyzioterapeutickú starostlivosť ako vedúci pracovník v rámci ústavnej a ambulantnej zdravotnej starostlivosti, • aplikuje a inovuje hodnotiace škály a nástroje používané vo fyzioterapii, • monitoruje požiadavky na výskum vo fyzioterapii, uskutočňuje výskum a jeho výsledky využíva v zdravotníckej praxi, • hodnotí a posudzuje efektivitu a kvalitu fyzioterapeutickej starostlivosti, posudzuje a vyhodnocuje vhodnosť fyzioterapeutického postupu zvoleného fyzioterapeutom, kontroluje poskytovanie fyzioterapeutických techník, všeobecných bezpečnostných opatrení, ktoré sa vzťahujú na starostlivosť o všetky osoby, • koordinuje činnosť členov fyzioterapeutického tímu. <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/FYZ-Mgr1.pdf https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2005/321/ https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/296/</p>
<p>b) Vysoká škola indikuje povolania, na výkon ktorých je absolvent v čase absolvovania štúdia pripravený a potenciál študijného programu z pohľadu uplatnenia absolventov.</p>	<p>Zdravotnícke povolanie fyzioterapeut .</p> <p>Opis pracovných činností ustanovuje Vyhláška Ministerstva zdravotníctva Slovenskej 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>https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2005/321/</p>
<p>c) Relevantné externé zainteresované strany, ktoré poskytli vyjadrenie alebo súhlasné stanovisko k súladu získanej kvalifikácie so sektorovo-špecifickými požiadavkami na výkon povolania⁷.</p>	<p>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 zosúlaďovaniu ŠP.</p> <p>Ako aj vyjadrenie zamestnávateľov a študenta, ktoré je samostatnou prílohou požadovaných dokumentov k zosúlaďovaniu ŠP.</p>

3. UPLATNITEĽNOSŤ

<p>a) Hodnotenie uplatniteľnosti absolventov študijného programu.</p>	<p>Absolventi sa uplatnia v oblastiach zdravotnej starostlivosti, v riadení a kontrole, vzdelávaní a vo vedeckej práci, prevencii a výchove k zdraviu, zdravotnom poisťovníctve, verejnej a štátnej správe. Môžu vykonávať samostatnú zdravotnícku prax (§ 10 zákona č. 578/2004 Z. z.). Uplatnenie absolventov je na Slovensku aj v zahraničí.</p>
--	---

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

	<p>https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2004/578/</p> <p>Uplatniteľnosť absolventov na trhu práce je veľmi dobrá. Patrí medzi TOP 3 zamestnania. V roku 2019 ukončilo 81 absolventov štúdium pričom 79 % absolventov pracuje vo zvolenom odbore.</p> <p>Uplatnenie absolventov študijného programu je možné monitorovať prostredníctvom portálu www.uplatnenie.sk a prostredníctvom portálu 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</p>
b) Prípadne uviesť úspešných absolventov študijného programu.	<p>Mgr. Jana Kucharová – AGEL CLINIC Bratislava Mgr. Peter Kostovčík – vedúci fyzioterapeut ŠNOP PhDr. Jakub Chalabala – vedúci fyzioterapeut Vital clinic</p>
c) Hodnotenie kvality študijného programu zamestnávateľmi (spätná väzba).	<p>Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií SZU v Bratislave(ďalej len fakulta) má nastavené mechanizmy na zisťovanie spokojnosti zamestnávateľov a absolventov s kvalitou študijného programu. Zamestnávatelia sú zastúpení v Programovej rade pre študijný program fyzioterapia, ktorá raz ročne hodnotí kvalitu študijného programu. V súčasnosti sa pozitívne vyjadrila k zosúladowanému študijného programu. Pravidelné hodnotenie študijného programu začne fakulta realizovať v akademickom roku 2022/2023. Zamestnávatelia sú zastúpení aj v Rade kvality fakulty a v Rade pre vnútorný systém zabezpečovania kvality SZU. Výsledky uvedených hodnotení implementujeme do vzdelávacieho procesu, aby sme pripravili absolventov schopných plniť požiadavky praxe. Pravidelné hodnotenie študijného programu prostredníctvom spätnej väzby metódou dotazníka začne fakulta realizovať v akademickom roku 2022/2023.</p>

4. ŠTRUKTÚRA A OBSAH ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU⁸

a) Vysoká škola popíše pravidlá na utváranie študijných plánov v študijnom programe.	<p>Študijný program zohľadňuje poslanie, ale aj ciele stanovené univerzitou v oblasti vedy a výskumu a v oblasti vzdelávania. Študijný program bol tvorený v intenciách trendov rozvoja takto zameraných študijných programov v Európe a vo svete ako aj potrebami fyzioterapeutickej praxe. Jedným z hlavných hľadísk pri koncipovaní predmetov bol aspekt uplatniteľnosti vedomostí a kompetencií v reálnej praxi. Študijný plán je koncipovaný tak, aby študenti počas štúdia na tomto študijnom programe mohli absolvovať časť štúdia v zahraničí na partnerských univerzitách. V súlade s Dublinskými deskriptormi a zároveň v zmysle národného kvalifikačného rámca absolventi ŠP získajú 7. úroveň kvalifikácie (SKKR 7).</p> <p>Študijný program 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.</p> <p>https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/296/</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>https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2019/244/</p> <p>Pravidlá na utváranie študijného programu sú stanovené vo vnútornom predpise Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave č.8/2021 vytváranie,</p>
---	---

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

	<p>úprava a schvaľovanie študijných programov a podávanie žiadostí Slovenskej akreditačnej agentúry pre vysoké školstvo.</p> <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-8-2021-vytvaranie-uprava-a-schvalovanie-studijnych-programov.pdf</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>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/foazos/rozne/Metod_usmer_2-2021_tvorba_SP.pdf</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 2. stupňa získa absolvent minimálne 120 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. Počas štúdia je stanovené povinné absolvovanie fyzioterapeutickej praxe na akreditovaných a určených pracoviskách SZU.</p>
<p>b) Vysoká škola zostaví odporúčané študijné plány pre jednotlivé cesty v štúdiu⁹</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>https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2005/321/ https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/296/ https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2002/614/vyhlasene_znenie.html</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. Odporúčaný študijný plán bol pripravený a schválený v rámci Programovej rady študijného programu, pričom sa k nemu vyjadrovali aj garanti jednotlivých predmetov, zamestnávateľia a študenti v súlade s profilom absolventa, ktorý bol vytvorený na základe požiadaviek praxe.</p> <p>Odporúčaný študijný plán pre externé štúdium v študijnom programe fyzioterapia je zostavený z predmetov povinných, povinne voliteľných a výberových. Sú tu zaradené prednášky, cvičenia/semináre, klinická prax.</p> <p>Odporúčaný študijný plán obsahuje 17 povinných, 5 povinne voliteľných, 0 výberových predmetov, 3 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</p>

⁹V 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.

	LS letný semester Profilový predmet označený boldom
c) V študijnom pláne spravidla uvedie:	
- 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>Jednotlivé časti študijného programu sú koncipované v súlade s súlade Vyhláškou MZ SR č. 151 Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky, z 9. mája 2018, ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška 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>https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2018/151/ https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2005/321/</p> <p>Obsah študijného programu je v súlade s definovanými minimálnymi požiadavkami na obsah vzdelávania:</p> <p>Študijný program sa skladá zo spektra povinných predmetov a povinne voliteľných predmetov a výberových predmetov. Profilové predmety sú v tomto študijnom programe zaradené medzi povinné predmety. Každý predmet má pridelený počet kreditov, ktorý zodpovedá pracovnej záťaži študenta (cca 25 hodín pracovnej záťaži štúdia - 1 kredit).</p> <p>Obsah študijného programu je v súlade s definovanými požiadavkami na získanie kompetencií.</p> <p>Povinné predmety: Fyzioterapia a špeciálne metodiky Patofyziológia a fyzioterapia bolesti Klinická psychológia Patofyziológia a fyzioterapia bolesti Psychosociálna rehabilitácia a integrácia Športové aktivity handikepovaných Základy štatistiky Telovýchovné lekárstvo Vývojová kineziológia a patokineziológia Medicínsko-technické prístupy v rehabilitácii Diplomový seminár Ekonomika vo fyzioterapii Ergoterapia a ergodiagnostika Komunitná rehabilitácia Výskum vo fyzioterapii Výživa v prevencii a terapii Kardiorehabilitácia Manažment vo fyzioterapii Zdravotnícke a sociálne poisťovníctvo Zdravotnícke právo a legislatíva Fyzioterapeutická prax</p> <p>Povinne voliteľné predmety: Ekológia a zdravie Sociálna psychológia Špeciálna pedagogika Výživa v prevencii a terapii</p> <p>Výberové predmety: -</p> <p>Predmety štátnej skúšky: Obhajoba diplomovej práce Fyzioterapia Manažment vo fyzioterapii</p>
- v študijnom programe vyznačí profilové predmety príslušnej cesty v štúdiu (špecializácie),	<p>Profilové predmety sú vyznačené v odporúčanom študijnom pláne boldom.</p> <p>Profilové predmety sú: Fyzioterapia a špeciálne metodiky</p>

	<p>Patofyziológia a fyzioterapia bolesti Vývojová kineziológia a patokineziológia Ekonomika vo fyzioterapii Manažment vo fyzioterapii Fyzioterapeutická 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. https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2002/614/vyhlasene_znenie.html V študijnom pláne je absolvovanie 3 predmetov podmienených prerekvizitami. Predmety podmienené prerekvizitami sú: <i>Fyzioterapia a špeciálne metodiky</i> <i>Športové aktivity hendikepovaných</i> <i>Telovýchovné lekárstvo</i> 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. https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/foazos/rozne/Metod_usmer_2-2021_tvorba_SP.pdf</p>
<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>	<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. https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2002/614/vyhlasene_znenie.html Vzdelávacie činnosti ako prednáška, seminár, cvičenie sú koncipované na základe definovaných výstupov vzdelávania. Študijný plán je zostavený tak, aby študent v prvom roku štúdia zvládol predmety ako patofyziológia a fyzioterapia bolesti, základy štatistiky, klinická psychológia, psychosociálna rehabilitácia a integrácia, telovýchovné lekárstvo, a vývojová kineziológia a patokineziológia. V druhom roku sa štúdium orientuje za zvládnutie predmetov súvisiacich s fyzioterapiou, pričom sa skladba predmetov zameriava a ergoterapiu a ergodiagnostiku, špeciálne metodiky fyzioterapie, komunitnú rehabilitáciu, ekonomiku vo fyzioterapii, výskum vo fyzioterapii. V treťom ročníku je štúdium venované spracovaniu diplomovej práce, manažmentu vo fyzioterapii, zdravotníckej legislatíve a poisťovníctvu. Počas štúdia spracúvajú študenti ročníkové práce podľa zadania vyučujúceho predmetu. Študijný program je koncipovaný tak, aby študenti boli</p>

	<p>dobre pripravení pre výkon zdravotníckeho povolania v súlade s platnou legislatívou.</p> <p>Vzdelávacie činnosti ako prednáška, seminár, fyzioterapeutická prax sú koncipované na základe definovaných výstupov vzdelávania. Súčasťou štátnej skúšky je Záverečná práca a jej obhajoba a predmety štátnej skúšky Fyzioterapia a Manažment vo fyzioterapii.</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),	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.
- osnovu/ sylaby predmetu¹⁰,	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, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení a doplnení niektorých zákonov a z 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 uskutočene s prihliadnutím na vedecko technický pokrok v odbore. https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/296/ https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2005/321/
- pracovné zaťaženie študenta („rozsah“ pre jednotlivé predmety a vzdelávacie činnosti samostatne)¹¹,	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. https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2002/614/vyhlasene_znenie.html Priama záťaž študenta znamená účasť študenta na výučbe a priamy kontakt s učiteľom predmetu počas semestra, čo je 16 týždňov priamej výučby.
- kredity pridelené každej časti na základe dosahovaných výstupov vzdelávania a súvisiaceho pracovného zaťaženia,	Kredity ECTS vyjadrené v číslach interpretujú množstvo práce študenta potrebnej na úspešné absolvovanie predmetu. Počas štúdia v druhom stupni vysokoškolského vzdelávania v odbore Zdravotníckej vedy a študijnom programe fyzioterapia v súlade s ECTS Users ¹² Guide 2015 musí študent získať minimálne 120 kreditov.
- osobu zabezpečujúcu predmet (alebo partnerskú organizáciu a osobu¹³) s uvedením kontaktu,	Učiteľia podieľajúci sa na výučbe jednotlivých predmetov sú uvedení v informačných listoch predmetov vrátane špecifikácie, aký druh vzdelávacej činnosti vykonávajú vrátane kontaktu.

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

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

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

¹³Napr. pri zabezpečovaní odbornej praxe, alebo inej vzdelávacej činnosti uskutočňovanej mimo univerzity.

<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 (Príloha Osoby zabezpečujúce predmety ŠP)</p> <p>V partnerskej organizácii sa uskutočňuje klinická 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 LFUK a UNB; I. ortopedicko-traumatologická klinika LFUK, SZU a UNB; Klinika pneumológie a ftizeológie II.)</p> <p>UNB, Nemocnica akad. L. Déra, 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, Kudláková 2 Bratislava</p> <p>Eurorehab s.r.o. - špecializované zdravotnícke zariadenie zamerané na prevenciu, liečbu a rehabilitáciu najmä ochorení pohybového systému</p> <p>INSPOREHA - 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: https://www.crz.gov.sk/2171273-sk/centralny-register-zmluv/?art_zs2=&art_predmet=Zmluva+o+practickej+v%C3%BDu%C4%8Db e&art_ico=&art_suma_spolu_od=&art_suma_spolu_do=&art_datum_zverej nene_od=&art_datum_zverejnene_do=&art_rezort=0&art_zs1=&nazov=&art_ico1=00165361&ID=2171273&odoslat=Vyh%C4%BEada%C5%A5&frm_id_fm_filter_3=6229c0848cc65</p>

<p>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.</p>	<p>Podmienkou pre riadne ukončenie štúdia je získanie 120 kreditov. Magisterské štúdium je úspešne skončené, ak študent: získal 120 kreditov a úspešne absolvoval všetky povinné predmety a povinne voliteľné predmety, absolvoval klinickú prax stanovenú študijným programom v externom magisterskom štúdiu v plnom, t. j. 100 % rozsahu, úspešne absolvoval predmety štátnej skúšky: Diplomová práca práca a jej obhajoba a súčasti štátnej skúšky – Obhajoba diplomovej práce, Fyzioterapia, Manažment vo fyzioterapii. Každý predmet uvedený v študijnom programe je ohodnotený počtom kreditov, ktoré vyjadrujú kvantitatívnu mieru záťaže študenta pri štúdiu daného predmetu. Termíny konania štátnych skúšok vrátane obhajoby záverečnej práce určuje dekan fakulty. Písomnú prihlášku na štátne skúšky musí študent na predpísanom tlačive odovzdať do fakultou stanoveného termínu príslušného akademického roka na študijné oddelenie fakulty. 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. 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: https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.pdf</p>
<p>e) Vysoká škola pre jednotlivé študijné plány uvedie podmienky absolvovania jednotlivých častí študijného programu a postup študenta v študijnom programe v štruktúre:</p>	
<p>- počet kreditov za povinné predmety potrebných na riadne skončenie štúdia / ukončenie časti štúdia</p>	<p>Štruktúra kreditov pre riadne ukončenie štúdia je nasledovná: počet kreditov spolu: 120, z toho: Počet kreditov za povinné predmety potrebných na riadne skončenie štúdia: 116</p>
<p>- počet kreditov za povinne voliteľné predmety potrebných na riadne skončenie štúdia/ ukončenie časti štúdia</p>	<p>Počet kreditov za povinne voliteľné predmety potrebných na riadne skončenie štúdia: 4</p>
<p>- počet kreditov za výberové predmety potrebných na riadne skončenie štúdia/ ukončenie časti štúdia</p>	<p>Počet kreditov za výberové predmety potrebných na riadne skončenie štúdia: 0</p>
<p>- 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</p>	<p>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 - 0</p>

- 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 fyzioterapeutickú prax potrebných na riadne skončenie štúdia: 25 .
- 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>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.pdf</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>
g) Podmienky uznávania štúdia, alebo časti štúdia	<p>Študijné programy sú spracované v súlade s ECTS transferov a uznávania kreditov, pričom je prioritou, aby absolventi ŠP získavali vedomosti a nové zručnosti aj prostredníctvom mobilít na domácich a zahraničných inštitúciách. Špecifické požiadavky na absolvovanie mobilít upravuje študijný plán. Mobility sú realizované v rámci širokej škály ponúkaných verejne dostupných schém (ERASMUS+, SAIA a pod.). 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.,</p> <p>Okrem iného k nim patrí neprekročenie 2 rokov od udelenia hodnotenia z predmetu v rámci neúspešne ukončeného štúdia, resp. získanie hodnotenie v rozsahu A až C. O uznanie absolvovania predmetov musí študent písomne požiadať pred začiatkom výučbovej časti príslušného semestra akademického</p>

	<p>roku, v ktorom sa predmet vyučuje dekana fakulty. O uznaní absolvovania predmetov rozhoduje dekan po vyjadrení zodpovedných učiteľov predmetov, o ktorých uznanie absolvovania študent žiada. Podrobnosti o uznávaní predmetov z predchádzajúceho neukončeného štúdia, resp. pri prestupe alebo zmene študijného programu sú stanovené v študijnom poriadku SZU. Prenos kreditov je proces započítania kreditov získaných v rámci časti štúdia na inej vysokej škole v Slovenskej republike alebo na vysokej škole v zahraničí do počtu spočítavaných kreditov študenta podľa § 4 ods. 3 vyhlášky o kreditovom systéme štúdia. Akademická mobilita je formálne podmienená zmluvou o štúdiu medzi študentom, SZU a prijímajúcou vysokou školou. Zmluva o štúdiu obsahuje najmä navrhovaný študijný plán na prijímajúcej vysokej škole a uznanie zodpovedajúcej časti štúdia na vysielajúcej fakulte. Predmety, ktoré má študent absolvovať na prijímajúcej vysokej škole na základe zmluvy o štúdiu, sa stávajú platnou súčasťou študijného plánu študenta. Predmety absolvované na prijímajúcej vysokej škole v rámci akademickej mobility uznáva fakulta študentovi na základe výpisu výsledkov štúdia, ktorý vyhotoví prijímajúca vysoká škola na záver jeho štúdia. Výpis výsledkov štúdia sa stáva súčasťou osobnej študijnej dokumentácie študenta vedenej fakultou. Podrobnosti o uznávaní predmetov pri akademickej mobilite sú stanovené v študijnom poriadku SZU čl. 14 Akademická mobilita a čl. 22 Uznávanie absolvovaných predmetov.</p> <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.pdf</p> <p>Smernica č. 4/2016 rektora Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave o pôsobnosti SZU a jej fakúlt pri realizácii programu Erasmus+</p> <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-4-2016-erasmus.pdf</p>
<p>h) Vysoká škola uvedie témy záverečných prác študijného programu (alebo odkaz na zoznam)</p>	<p>Pri vypisovaní tém diplomových prác sa dbá na to, aby názov každej témy diplomovej práce bol vytvorený tak, aby študent analyzoval, uplatňoval kritické a koncepčné myslenie a identifikoval a prakticky riešil klinické štúdie odboru z fyzioterapeutickej praxe. Z názvu záverečnej práce musí byť zrejmé zameranie, ktorý bude študent riešiť v diplomovej práci.</p> <p>Témy záverečných prác sú zverejnené na: https://eszu.sk/foazos/</p>
<p>i) Vysoká škola popíše alebo sa odkáže na:</p>	
<p>- pravidlá pri zadávaní, spracovaní, oponovaní, obhajobe a hodnotení záverečných prác v študijnom programe</p>	<p>Súčasťou štúdia podľa študijného programu je aj diplomová práca, ktorá spolu s jej obhajobou tvorí jeden predmet. Predmet Diplomová 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 štúdií. Súčasne sa od neho očakáva schopnosť komparácie a syntetizácie podľa vlastného úsudku, pracovať s odbornými literárnymi zdrojmi a samostatne vypracovať odbornú prácu rešpektujúcu 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 zadání záverečnej práce vedúcim zamestnancom pedagogického útvaru (téma, anotácia) a ich registrácia na študijnom oddelení, vloženie zadání do MAIS,</p>

	<p>usmerňovanie študentov prostredníctvom osobných konzultácií so školiteľom v procese spracovania záverečnej práce, aktívna participácia študenta na povinnom predmete Diplomový seminár, 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, https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-5-2019-o-nalezitostiach-zaverecnych-prac.pdf</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. 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 kvalifikačných prác, ich bibliografickej registrácii, kontrole originality, uchovávaní a sprístupňovaní. https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-5-2019-o-nalezitostiach-zaverecnych-prac.pdf</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>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-4-2016-erasmus.pdf</p> <p>Mobility za účelom štúdia:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Univerzita Palackého Olomouc, Fakulta zdravotníckych vied, Ústav klinické rehabilitácie 2. Západočeská univerzita v Plzni, Fakulta zdravotníckych štúdií, Katedra rehabilitačných oborů

	<p>3. University of Primorska, Slovenia, Faculty of Health Sciences, Department of Physiotherapy Mobility za účelom stáže: 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., Győr 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 Krčméryová, PhD., terezia.krcmeryova@szu.sk https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12332 Smernica č. 4/2016 rektora Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave o pôsobnosti SZU a jej fakúlt pri realizácii programu Erasmus+ https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-4-2016-erasmus.pdf</p>
<p>- pravidlá dodržiavania akademickej etiky a vyvodzovania dôsledkov</p>	<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. Etický kódex akademickej obce SZU https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-10-2022-eticky-kodex.pdf Študijný poriadok https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.pdf Študijný program https://eszu.sk/wp-content/uploads/FYZ-Mgr1.pdf Disciplinárny poriadok SZU https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/Disciplinarny-poriadok-SZU.pdf</p>
<p>- postupy aplikovateľné pre študentov so špeciálnymi potrebami</p>	<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. https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-6-2021-k-zabezpeceniu-vseobecne-pristupneho-prostredia.pdf Koordinátor pre študentov so špecifickými potrebami: doc. MUDr. Terézia Krčméryová, PhD. terezia.krcmeryova@szu.sk, https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12332</p>
<p>- postupy podávania podnetov a odvolaní zo strany študenta</p>	<p>Postupy podávania podnetov a odvolaní zo strany študenta upravuje Študijný poriadok – čl. 40 ods.1 písm. m) a ods. 4 a 5. Postupy podávania podnetov a odvolaní zo strany študenta upravuje Študijný poriadok – čl. 40 ods.1 písm. m) a ods. 4 a 5. Študijný poriadok SZU: https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.pdf Smernica SZU o prijímaní a vybavovaní podnetov o protispoločenskej činnosti: https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-6-2015-o-protispolocenskej-cinnosti.pdf</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>https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/9/</p>
--	--

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

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. 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. 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 je uvedený v Študijnom programe fakulty na príslušný akademický rok a je dostupný na:</p> <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/foazos/studium/FOaZOS-Harmonogram-akad-roku-2022-2023.pdf</p>
<p><i>b) Špecifický harmonogram akademického roka pre študijný program</i></p>	<p>Magisterský študijný program fyzioterapia v externej forme štúdia má spracovaný špecifický harmonogram akademického roka. Teoretická výučba je organizačne sústredená do dvoch týždňových sústrení počas každého semestra štúdia. Praktickú výučbu študenti realizujú na pracoviskách, kde majú uzatvorenú pracovnú zmluvu a na výučbových pracoviskách univerzity, podľa harmonogramu spracovaného pre príslušný semester zverejnený na výveske fakulty.</p>
<p><i>c) Aktuálny rozvrh</i></p>	<p>Rozvrh pre príslušný ročník štúdia v študijnom programe fyzioterapia je tvorený v súlade s Metodickým pokynom č. 1/2022- stanovujúcim postup zostavovania rozvrhu hodín na fakulte.</p> <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/foazos/rozne/Metod_usmer_1-2021_prac_zataz_pedag.pdf</p> <p>Aktuálny rozvrh jednotlivých povinných / povinne voliteľných / výberových predmetov štúdia v magisterskom študijnom programe fyzioterapia v externej forme štúdia je zverejnený v Modulárnom akademickom informačnom systéme – MAIS a je dostupný na:</p> <p>https://mstudent.szu.sk/maisportal/studijneProgramy.mais</p>

	Časový harmonogram rešpektuje hygienické zásady vyučovacieho procesu.
--	---

7. PERSONÁLNE ZABEZPEČENIE ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU	
a) Osoba zodpovedná za uskutočňovanie, rozvoj a kvalitu študijného programu (s uvedením funkcie a kontaktu).	prof. MUDr. Jozef Vojtaššák, CSc. – funkčné miesto profesor jozef.vojtassak@szu.sk ; 02/59 370 286 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16742
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>Zoznam osôb zabezpečujúcich profilové predmety študijného programu prof. MUDr. Jozef Vojtaššák, CSc.; jozef.vojtassak@szu.sk https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16742; Fyzioterapia a špeciálne metodiky 1,2,3,4</p> <p>PhDr. Jana Havlová, PhD.jana.havlova@szu.sk https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16706 Fyzioterapia a špeciálne metodiky 1,2,3,4 Praktická výučba 1-5</p> <p>PhDr. Mikulaš Marci, MPH mikulas.marci@szu.sk https://www.portalvs.sk/regzam/detail/28142 Manažment vo fyzioterapii 1,2</p> <p>PhDr. Daniela Čunčíková, PhD. daniela.letasiova@szu.sk https://www.portalvs.sk/regzam/detail/19451 Fyzioterapia a špeciálne metodiky 1,2,3,4</p> <p>doc. PhDr. E. Žiaková, PhD.; elena.ziakova@szu.sk https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16279 Ergoterapia a ergodiagnostika 1, 2 Vývojová kineziológia a patokineziológia 1, 2 Patofyziológia a fyzioterapia bolesti</p> <p>doc. MUDr. K. Hornáček, PhD.; karol.hornacek@szu.sk https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12286 Fyzioterapia a špeciálne metodiky 1,2,3,4</p> <p>PaedDr. V. Tirpáková, PhD.; veronika.tirpakova@szu.sk https://www.portalvs.sk/regzam/detail/4863 Športové aktivity handikepovaných 1, 2</p> <p>MSc. Martin Smatana; martin.smatana@szu.sk – zamestnanec mimo prac pomeru- DVP Ekonomika vo fyzioterapii 1,2</p> <p>PhDr. Jaroslava Malček https://www.portalvs.sk/regzam/detail/29026 Ergoterapia a ergodiagnostika 1</p> <p>RNDr. Csaba Csolti, MPH; csaba.csolti@szu.sk https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27701- zamestnanec mimo pracovného pomeru- DVP Manažment vo fyzioterapii 1, 2</p>

	JUDr. Pavol Kádek, PhD.- pavol.kadek@szu.sk https://www.portalvs.sk/regzam/detail/18464 Zdravotnícke právo a legislatíva
c) Odkaz na vedecko/umelecko-pedagogické charakteristiky osôb zabezpečujúcich profilové predmety študijného programu	Vedecko/umelecko-pedagogické charakteristiky osôb zabezpečujúcich profilové predmety študijného programu sú dostupné na stránke v samostatnej prílohe
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).	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_)
e) Zoznam školiteľov záverečných prác s priradením k témam (s uvedením kontaktov).	Podmienkou školiteľstva je absolvovanie VŠ štúdia 3stupňa alebo je po dizertačnej skúške alebo odborná kvalifikácia so zameraním na témy. Zoznam školiteľov záverečných prác: PhDr. Matúš Kozel, PhD.;02/59370286 Igor Čižmár, PhD.; 02/59370286 PhDr. Ingrid Zambojová;02/59370286 MUDr. Katarína Nečasová; 02/59370286 PhDr. Jana HAVLOVÁ, PhD.; jana.havlova@szu.sk PhDr. Mgr. Michal Vavro, PhD.; 02/59370286 PhDr. Michal Peroutka; 02/59370286 PhDr. Jiří Hiller; 02/59370286 MUDr. Marcela Hašpicová; 02/59370286 MUDr. Jan Buzek MUDr. Ondřej Filip MUDr. Roman Šťastný PhDr. Ingrid Palaščáková Špringrová, PhD. MUDr. Zuzana Valouchová MUDr. Martina Dia MUDr. Katarína Dostálová, PhD., MPH PhDr. Daniela Čunčíková, PhD. MUDr. Lucia Višňovská MUDr. Antónia Malíková MUDr. Zdenka Valuchová MUDr. Iveta Pappová MUDr. Jana Nosková Mgr. et. Mgr. Ján Cvečka, PhD. MUDr. Nadiia Mykultsia doc. PhDr. Elena Žiaková, PhD. PhDr. Mikuláš Marci, MPH MUDr. Jana Hájková MUDr. Katarína Džavoronková PhDr. Marek Zeman, PhD. MUDr. Dagmar Demeterová MUDr. Zoltán Tóth PhDr. Mgr. Michaela Kotrbancová MUDr. Markéta Kebrlová MUDr. Vasil Janko MUDr. Jana Švandová MUDr. Zuzana Ungradyová MUDr. Kateřina Kilianová

	<p>MUDr. Jozef Zvarka, PhD. MUDr. Eva Husarovičová, PhD., MPH., MHA PhDr. Martin Gábor MUDr. Adéla Žáková MUDr. Jozef Haring PhDr. Zlatica Pluhárová MUDr. Roman Mizera, PhD. PhDr. Mikuláš Marci, MPH MUDr. Zuzana Kvarteková MUDr. Eva Bérešová MUDr. Eva Dortova MUDr. Jan Černý</p> <p>Témy záverečných prác sú zverejnené na: https://eszu.sk/foazos/</p>
<p>f) Odkaz na vedecko/umelecko-pedagogické charakteristiky školiteľov záverečných prác.</p>	<p>Vedecko/umelecko-pedagogické charakteristiky (VUPCH) školiteľov záverečných prác tvorí samostatnú prílohu.</p>
<p>g) Zástupcovia študentov, ktorí zastupujú záujmy študentov študijného programu (meno a kontakt).</p>	<p>Záujmy študentov zastupujú členovia Akademického senátu FOaZOŠ SZU za študentskú časť. Zoznam členov AS je dostupný na: https://eszu.sk/o-univerzite/#akademicky-senat-SZU</p> <p>Lucia Franková lucia.frankova@studentszu.sk Zuzana Zahoranová zuzana.zahoranona@studentszu.sk Lenka Holčíková lenka.holcikova@studentszu.sk Nikola Dobrotová nikola.dobrotova@studentszu.sk</p> <p>Záujmy študentov zastupujú členovia Akademického senátu SZU za študentskú časť. Zoznam členov AS SZU je dostupný na: https://eszu.sk/o-univerzite/#akademicky-senat-SZU</p> <p>Lucia Franková lucia.frankova@studentszu.sk Lenka Holčíková lenka.holcikova@studentszu.sk</p> <p>Zástupcovia študentov, ktorí zastupujú záujmy študentov.</p> <ol style="list-style-type: none"> I. ročník Bc. Kristína Šáľková II. ročník Adél Biró III. ročník Bc. Paulína Chrípková <p>Bc. Šáľková Kristína - člen Programovej rady pre študijný program fyzioterapia e-mail: 8salkok0@studentszu.sk</p>
<p>h) Študijný poradca študijného programu (s uvedením kontaktu a s informáciou o prístupe k poradenstvu a o rozvrhu konzultácií).</p>	<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>PhDr. Jana Havlová, PhD. – I. , II., III. ročník</p> <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/foazos/studium/FOaZOS-Studijni-poradcovia-2022.pdf</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: fyzioterapia-szu-externe-2021@googlegroups.com,</p>

	<p>Pre študentov druhého ročníka je spoločná email adresa: fyte2020mgr@gmail.com</p> <p>Pre študentov tretieho ročníka je spoločná email adresa: fyzmgrext2019@gmail.com</p>
<p>i) Iný podporný personál študijného programu – priradený študijný referent, kariérny poradca, administratíva, ubytovací referát a podobne (s kontaktami).</p>	<p>Podporný personál pre študentov študijného programu fyzioterapia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • študijná referentka – Renáta Mátéová, renata.mateova@szu.sk ; • poradenské centrum pre študentov –poradcovia poskytujúci poradenské služby podľa oblasti problému študenta • riaditeľka pedagogického odboru - Mgr. Kristína Cseriová, kristina.cseriova@szu.sk • ubytovanie – Alžbeta Petrželová, ubytovanie@szu.sk , https://eszu.sk/ubytovanie/

8. PRIESTOROVÉ, MATERIÁLNE A TECHNICKÉ ZABEZPEČENIE ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU A PODPORA

<p>a) Zoznam a charakteristika učební študijného programu a ich technického vybavenia s priradením k výstupom vzdelávania a predmetu</p>	<p>ODBORNÉ UČEBNE – v sídle FOaZOŠ, Limbová 12, BA</p> <p>Dve odborné učebne pre informačne technológie s dôrazom na e-Health- predmet: Štatistika: výstup vzdelávania k predmetu: Študenti dokážu porozumieť výsledkom štatistickej analýzy rozumejú výsledkom štatistickej analýzy vo vedecko-výskumných publikáciách, výsledkom štatistickej analýzy v oblasti biologických vied a medicínskych vied. Výstupy vzdelávania sú detailnejšie uvedené v ILP.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Odborná učebňa pre nácvik fyzioterapie a špeciálnych metodík- predmet: Fyzioterapia a špeciálne metodiky, výstup vzdelávania k predmetu: Študenti dokážu porozumieť teoretickým základom a identifikovať indikácie a kontraindikácie jednotlivých špeciálnych metodík aplikovaných u detí a dospelých. <ul style="list-style-type: none"> - (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, Fonendoskopy 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 - 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, - Fit lopta 65 cm 4 ks., Fit lopta 75 cm 4ks., Fit lopta 100 cm , , Over ball 26 cm 10 ks. - Model hornej končatiny so svalmi, model dolnej končatiny so svalmi, barle francúzke 4 ks. • Kineziologické laboratórium - nácvik fyzioterapie a špeciálnych metodík výstup vzdelávania k predmetu- Fyzioterapia a špeciálne metodiky, výstup vzdelávania k predmetu: Študenti dokážu porozumieť teoretickým základom a identifikovať indikácie a
---	---

	<p>kontraindikácie jednotlivých špeciálnych metódik aplikovaných u detí a dospelých.</p> <ul style="list-style-type: none"> - POSTUROMED –nestabilná plošina na nácvik posturálnej stabilizácie - MIKROSWING – PC nástroj na získavanie údajov a následné vyhodnotenie posturálnej stabilizácie, elektroliečebný prístroj Rebox, Podoscop - odborná učebňa pre nácvik masáže, - Firma Habys – stoly: Studio 2 ks, Standard 2 masážna lavica 2 ks, Paravan textilný - 1 ks - Stoličky otočné Alfa 2 ks - Masážne emulzie, papierové utierky, uteráky 3ks,plachty 3ks - Nábytok pre uloženie pomôcok, zrkadlová stena <ul style="list-style-type: none"> • Spoločné IT učebne <p>Pre štúdium i nácvik počítačových zručností , ale aj ďalších predmetov, ktoré v svojej praktickej časti výučby vyžadujú riešenia úloh, zadaní, 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 dištančného 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) 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).</p>	<p>Informačné zabezpečenie študijného programu</p> <p>Fakulta používa viaceré 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 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 zdravotnícki 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 uchováajú Zbierky zákonov a Vestník MZ SR. UK má k dispozícii prístup do nasledovných databáz: Science Direct, Ebsco Medline, Scopus, Bio Med Central, Česká národná 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>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.</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</p>

	prednášok učiteľa poskytli študentom prezentácie, odporúčenia na študijnú literatúru a konzultačné hodiny online.
<p>d) Partneri vysokej školy pri zabezpečovaní vzdelávacích činností študijného programu a charakteristika ich participácie.</p>	<p>Partnermi pri zabezpečovaní študijného programu sú špecializované výučbové zariadenia:</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) 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.) 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 anestéziológie 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 Eurorehab s.r.o. - špecializované zdravotnícke zariadenie zamerané na prevenciu, liečbu a rehabilitáciu najmä ochorení pohybového systému INSPOREHA - zdravotnícke zariadenie Národný ústav detských chorôb Bratislava Reocentrum Bratislava - zdravotnícke zariadenie zamerané na rehabilitačnú starostlivosť o deti a mládež NOÚ Národný onkologický ústav Bratislava ŠNOP - Špecializovaná nemocnica pre ortopedické protetiku Bratislava</p> <p>S uvedenými výučbovými zariadeniami má SZU uzatvorenú Zmluvu o spolupráci. V zdravotníckych zariadeniach prebieha výučba predmetov Fyzioterapeutická prax, Súvislá fyzioterapeutická prax a Letná prázdninová prax. Praxe prebiehajú podľa vopred stanoveného harmonogramu.</p> <p>Cieľom týchto predmetov je získanie praktických zručností pre výkon zdravotníckeho povolania fyzioterapeut a plnenie predpísaných praktických fyzioterapeutických zručností. Výučbu zabezpečujú učiteľia študijného programu a lektori/mentori odborne spôsobilí fyzioterapeuti, pracujúci na konkrétnom pracovisku.</p> <p>Zmluvy s uvedenými zariadeniami sú dostupné https://www.crz.gov.sk/2171273-sk/centralny-register-zmluv/?art_zs2=&art_predmet=Zmluva+o+praktickej+v%C3%BDu%C4%8Dbe&art_ico=&art_suma_spolu_od=&art_suma_spolu_do=&art_datum_zverejnene_od=&art_datum_zverejnene_do=&art_rezort=0&art_zs1=&nazov=&art_ico1=00165361&ID=2171273&odoslat=Vyh%C4%BEada%C5%A5&frm_id_frm_filter_3=6229c0848cc65</p> <p>Partneri medzinárodnej spolupráce – mobility, zahraničné prednášky: Mobility za účelom štúdia: 1. Univerzita Palackého Olomouc, Fakulta zdravotníckych vied, Ústav klinické rehabilitácie</p>

	<p>2. Západočeská univerzita v Plzni, Fakulta zdravotnických studií, Katedra rehabilitačních oborů</p> <p>3. University of Primorska, Slovenia, Faculty of Health Sciences, Department of Physiotherapy</p> <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>
<p>e) Charakteristika na možnosti sociálneho, športového, kultúrneho, duchovného a spoločenského vyžitia.</p>	<p>Sociálne, kultúrne a spoločenské vyžitie študentov zabezpečuje Klub zdravia, Spolok medikov SZU. Študenti majú možnosť športového vyžitia podľa ponuky Katedry telovýchovného lekárstva. Fakulta pre študentov zriadila kuchynku, 3 oddychové miestnosti. Fakulta v období pred pandémie organizovala Dni zdravia. Univerzita organizovala v spolupráci so Spolkom medikov každoročne beanie a ples.</p>
<p>f) Možnosti a podmienky účasti študentov študijného programu na mobilitách a stážach (s uvedením kontaktov), pokyny na prihlasovanie, pravidiel uznávania tohto vzdelávania.</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+ https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-4-2016-erasmus.pdf</p> <p>Mobility v študijnom programe:</p> <p>Fakulta zdravotnických vied, Univerzita Palackého v Olomouci, https://www.fzv.upol.cz/studenti/studiumv-zahranici/erasmus/</p> <p>Fakulta zdravotnických studií, Západočeská univerzita, Plzeň, https://www.fzs.zcu.cz/cs/Partnership/Erasmus/index.html</p> <ul style="list-style-type: none"> Faculty of Health Sciences, University of Primorska, Slovenia, https://fvz.upr.si/en/study-programmes-and-mobility/ <p>Mobility za účelom stáže:</p> <p>Študenti doteraz boli na stážach:</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> <p>Za organizáciu mobilit je na fakulte zodpovedný prodekan pre zahraničné vzťahy a fakultnú koordináciu mobilit: doc. MUDr. Terézia Krčmeryová, PhD. terezia.krčmeryova@szu.sk</p> <p>konzultačné hodiny sú uvedené na webovej stránke fakulty:</p>

<https://eszu.sk/szu-a-europska-unia/>

9. POŽADOVANÉ SCHOPNOSTI A PREDPOKLADY UCHÁDZAČA O ŠTÚDIUM ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU																																										
<p>a) Požadované schopnosti a predpoklady potrebné na prijatie na štúdium.</p>	<p>Základnou podmienkou prijatia na externú formu štúdia - absolvovanie študijného programu prvého stupňa v študijnom programe fyzioterapia (predloženie diplomu príp. potvrdenia o úspešnom ukončení štátnych bakalárskych skúšok najneskôr ku dňu zápisu – nevzťahuje sa na absolventov SZU)</p> <p>výkon zdravotníckeho povolania fyzioterapeut v čase, kedy sa uchádzač hlási na štúdium, ale aj počas štúdia,</p> <p>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)</p> <p>https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2009/364/</p> <p>Podmienky prijatia sú schválené v AS FOaZOŠ SZU a plánované počty prijatých uchádzačov sú schválené MZSR. Informácie sú zverejňované najneskôr dva mesiace pred posledným termínom podania prihlášky. Pedagogický odbor SZU:</p> <p>https://eszu.sk/rektoratne-utvary/#pedagogicky-odbor-szu</p> <p>Prijímacie konanie:</p> <p>https://eszu.sk/foazos/foazos-uchadzac/</p>																																									
<p>b) Postupy prijímania na štúdium</p>	<p>Prijímacie konanie upravuje študijný poriadok SZU – čl. 8 Podmienky prijatia na štúdium, čl. 9 organizačné zabezpečenie prijímacieho konania, čl. 10 priebeh prijímacieho konania, čl. 11 Rozhodovanie o výsledkoch prijímacieho konania, čl. 12 Dokumentácia o PK a nahliadnutie uchádzača do nej, čl. 15 Zápis na štúdium.</p> <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.pdf</p>																																									
<p>c) Výsledky prijímacieho konania za posledné obdobie</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Prijímacie konanie v roku</th> <th>Plánovaný počet študentov</th> <th>Počet prihlášok</th> <th>Počet zúčastnených</th> <th>Prijatí spolu</th> <th>Počet zapísaných študentov do 1. ročníka k 31.10.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2020/2021</td> <td>180</td> <td>91</td> <td>91</td> <td>91</td> <td>48</td> </tr> <tr> <td>2019/2020</td> <td>180</td> <td>129</td> <td>129</td> <td>129</td> <td>75</td> </tr> <tr> <td>2018/2019</td> <td>180</td> <td>142</td> <td>142</td> <td>140</td> <td>85</td> </tr> <tr> <td>2017/2018</td> <td>150</td> <td>223</td> <td>223</td> <td>223</td> <td>145</td> </tr> <tr> <td>2016/2017</td> <td>100</td> <td>232</td> <td>232</td> <td>230</td> <td>151</td> </tr> </tbody> </table>	Prijímacie konanie v roku	Plánovaný počet študentov	Počet prihlášok	Počet zúčastnených	Prijatí spolu	Počet zapísaných študentov do 1. ročníka k 31.10.	2020/2021	180	91	91	91	48	2019/2020	180	129	129	129	75	2018/2019	180	142	142	140	85	2017/2018	150	223	223	223	145	2016/2017	100	232	232	230	151					
Prijímacie konanie v roku	Plánovaný počet študentov	Počet prihlášok	Počet zúčastnených	Prijatí spolu	Počet zapísaných študentov do 1. ročníka k 31.10.																																					
2020/2021	180	91	91	91	48																																					
2019/2020	180	129	129	129	75																																					
2018/2019	180	142	142	140	85																																					
2017/2018	150	223	223	223	145																																					
2016/2017	100	232	232	230	151																																					

10. SPÄTNÁ VÄZBA NA KVALITU POSKYTOVANÉHO VZDELÁVANIA

<p>a) Postupy monitorovania a hodnotenia názorov študentov na kvalitu študijného programu.</p>	<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>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-2-2022-o-priebeznom-monitorovani-periodickom-hodnoteni.pdf</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>
<p>b) Výsledky spätnej väzby študentov a súvisiace opatrenia na zvyšovanie kvality študijného programu.</p>	<p>Cieľom spätnej väzby je zvyšovanie kvality poskytovaného vzdelávania s prihliadnutím na vývoj v oblasti vedeckých poznatkov a dostupných zdrojov.</p> <p>Spätná väzba na úrovni jednotlivca je podnetom pre realizáciu hospitácii 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>Spätná 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>Vybrané výsledky evalvácie vzdelávacieho procesu sú súčasťou dokumentu Výročnej správy o činnosti fakulty</p> <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/foazos/rozne/FOaZOS-Vyrocnna-sprava-o-cinnosti-za-rok-2021.pdf</p>
<p>c) Výsledky spätnej väzby absolventov a súvisiace opatrenia na zvyšovanie kvality študijného programu.</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. Študenti majú</p>

	<p>možnosť sa 1x ročne vyjadriť ku kvalite študijného programu. Výsledky dotazníkov vedenie fakulty hodnotí spolu s osobou, ktorá má hlavnú zodpovednosť za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu, v budúcnosti aj Programovou radou pre fyzioterapiu. V dotazníku hodnotenia kvality v študijnom programe v AR 2019/2020 študenti poukazovali na nedostatky v pedagogických a komunikačných zručnostiach pedagóga zabezpečujúceho profilové predmety.</p> <p>Fakulta v spolupráci s osobou, ktorá má hlavnú zodpovednosť za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu (ďalej len zodpovedná osoba) a pracovníkmi Katedry fyzioterapie prijala nasledovné opatrenia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • v AR 2021/2022 zabezpečia zlepšenie kvality výučby zmenou a doplnením pedagógov v študijnom programe. • zodpovedná osoba a študijný poradca komunikuje so študentami o problémoch súvisiace s výučbou, dodržiavaním obsahu a osnovy podľa informačných listov. • zodpovedná osoba komunikovala so študentami o výsledkoch dotazníka – vysvetlenie potreby zaradenia predmetov do ŠP podľa NV č. 296/2021 Z. z. a zdôvodnenie pre dosiahnutie výsledkov vzdelávania, • výsledky dotazníka z AR 2021/2022 budú analyzované aj na Programovej rade pre fyzioterapiu magisterský stupeň. SZU zakladá Alumni klub, aby sme absolventov oslovili aj takouto formou. Alumni klub začne aktívne pracovať od akademického roka 2022/2023. <p>Štatút Alumni klubu SZU_VP_3_2022 https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-3-2022-Statut-Alumni-klubu-SZU.pdf</p>
--	--

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 ŠTUDENSKÉ PÔŽIČKY A PODOBNE):

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:

<https://eszu.sk/wp-content/uploads/FYZ-Mgr1.pdf>

Disciplinárny poriadok

<https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/Disciplinarny-poriadok-SZU.pdf>

Podrobnosti o možnostiach ubytovania, ktoré ponúka univerzita sú zverejnené na:

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

Smernica o poplatkoch spojených so štúdiom sa aktualizuje každoročne a je zverejnená na webovom sídle univerzity:

<https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-4-2019-vyska-skolneho-a-poplatkov-spojenych-so-studiom-na-SZU.pdf>

Usmernenia pre študentské pôžičky a štipendiá v rámci podpory študentov. Informácie o sociálnom, motivačnom, tehotenskom štipendiu a vládnom štipendiu sú uvedené na webovom sídle.

Študentské pôžičky

<https://www.fnpv.sk/>

Štipendium – sociálne

<https://eszu.sk/student-szu/socialne-stipendia/>

Tehotenské štipendium

<https://eszu.sk/student-szu/>

Stabilizačné pôžičky

<https://www.stabilizacnepozicky.sk/>

Príloha- Zoznam osôb zabezpečujúcich študijný program			
Učítelia	Predmety	centrálny Register zamestnancov vysokých škôl	email kontakt
prof. MUDr. Jozef Vojtášák, CSc.	Fyzioterapia a špeciálne metodiky 1,2,3,4	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16742	jozef.vojtassak@szu.sk
doc. PhDr. E. Žiaková, PhD.	Ergoterapia a ergodiagnostika 1, 2 Vývojová kineziológia a patokineziológia a 1, 2 Patofyziológia a fyzioterapia bolesti	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16279	elena.ziakova@szu.sk
doc. MUDr. K. Hornáček, PhD.	Fyzioterapia a špeciálne metodiky 1,2,3,4	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12286	karol.hornacek@szu.sk
PaedDr. V. Tirpáková, PhD.	Športové aktivity handikepovaných 1, 2	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/4863	veronika.tirpakova@szu.sk
MSc. Martin Smatana	Ekonomika vo fyzioterapii 1,2	Dohoda o vykonaní práce	martin.smatana@szu.sk
RNDr. Csaba Csolti, MPH	Manažment vo fyzioterapii 1, 2	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27701	csaba.csolti@szu.sk
doc. MUDr. K. Hornáček, PhD.	Komunitná rehabilitácia 1,2	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12286	karol.hornacek@szu.sk
PhDr. M. Marci, MPH	Manažment vo fyzioterapii 1,2	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/28142	mikulas.marci@szu.sk
PhD. Jana Havlová, PhD.	Fyzioterapia a špeciálne metodiky 1,2,3,4 Fyzioterapeutická prax 1,2,3,4,5 Diplomový seminár 1,2, 3 Výskum vo fyzioterapii	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16706	jana.havlova@szu.sk
PhDr. D. Čunčíková, PhD.,	Fyzioterapia a špeciálne metodiky 1,2,3,4 Medicínsko-technické prístupy v rehabilitácii	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/19451	daniela.letasiova@szu.sk
doc. PhDr. S. Matulay, PhD.	Psychosociálna rehabilitácia a integrácia	Dohoda o vykonaní práce	stanislav.matulay@szu.sk

RNDr. M. Valachovičová, PhD.	Výživa v prevencii a terapii 1, 2 Ekológia a zdravie 1, 2	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17018	martina.valachovicova@szu.sk
PhDr. K. Melicherčíková, PhD.	Kardiorehabilitácia	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/31454	melichercikova.k@szu.sk
PhDr. D. Komačeková, PhD.	Komunitná rehabilitácia 1,2	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16948	dagmar.komacekova@szu.sk
PhDr. JUDr. Igor Doboš, PhD.	Zdravotnícke právo a legislatíva	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/29319	igor.dobos@szu.sk
PhDr. Zuzana Míčková, PhD.	Klinická psychológia 1, 2 Sociálna psychológia 1, 2	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/14278	zuzana.mickova@szu.sk
RNDr. Ladislava Wsólová, PhD.	Základy štatistiky 1,2,3	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17007	ladislava.wsolova@szu.sk
MUDr. Pavel Malovič, PhD., MPH	Telovýchovné lekárstvo 1,2	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/5865	pavel.malovic@szu.sk
PhDr. Jaroslava Malček	Ergoterapia a ergodiagnostika 1,2	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/29026	jaroslava.malcek@szu.sk
MUDr. Milica Suchánková, PhD.	Zdravotnícke a sociálne poisťovníctvo 1, 2	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16844	milica.suchankova@szu.sk