

Opis študijného programu: VEREJNÉ ZDRAVOTNÍCTVO II. stupeň, externá forma

Názov vysokej školy	Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave
Sídlo vysokej školy	Limbová 12, 833 03 Bratislava
Identifikačné číslo vysokej školy	165361
Názov fakulty	Fakulta verejného zdravotníctva
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:	22.8.2022 https://eszu.sk/wp-content/uploads/Zapisnica-zo-zasadnutia-Rady-pre-VSZK-SZU-c.-7_14122022_finalna-verzia.pdf
Dátum ostatnej zmeny ¹ opisu študijného programu:	30.4.2025
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 :	https://eszu.sk/wp-content/uploads/Hodnotiaca_sprava_Mgr_externe.pdf

1. ZÁKLADNÉ ÚDAJE O ŠTUDIJNOM PROGRAME	
a) Názov študijného programu a číslo podľa registra študijných programov.	verejné zdravotníctvo - 184960 (Mgr.) 2r.
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 .	09 Zdravie a sociálne zabezpečenie; 0919 Zdravie inde neklasifikované
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.	akademicky orientované, príprava na výkon regulovaného povolania
f) Udeľovaný akademický titul.	magister, v skratke „ Mgr.“
g) Forma štúdia ⁴ .	externá forma štúdia
h) Pri spoločných študijných programoch spolupracujúce vysoké školy a vymedzenie, ktoré	Nejedná sa o spoločný študijný program

¹Ak 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.

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

Príloha k žiadosti o periodické posúdenie a schválenie

študijné povinnosti plní študent na ktorej vysokej škole (§ 54a zákona o vysokých školách).	
i) Jazyk alebo jazyky, v ktorých sa študijný program uskutočňuje ⁵ .	slovenský jazyk
j) Štandardná dĺžka štúdia vyjadrená v akademických rokoch.	2 akademické roky
k) Kapacita študijného programu (plánovaný počet študentov), skutočný počet uchádzačov a počet študentov.	Kapacita študijného programu: 15 študentov Počet uchádzačov: 20 Počet študentov v prvom ročníku: 8 Počet študentov v druhom ročníku: 4 Celkovo vo všetkých ročníkoch: 12

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 ⁶ .	<p>Absolvent študijného programu verejné zdravotníctvo disponuje hlbokými a systematickými vedomosťami v oblasti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • podpory a ochrany zdravia jednotlivcov, skupín a komúnít, • klinickej epidemiológie a medicíny založenej na dôkazoch, • právnych predpisov, riadenia a plánovania vo verejnom zdravotníctve, • zdravotnej, sociálnej a environmentálnej politiky, • zdravotníckej etiky, štatistiky, medicínskej informatiky a metodológie výskumu, • zdravotníckej administratívy a manažmentu kvality, • kontroly nozokomiálnych infekcií, dezinfekcie a sterilizácie. <p>Absolvent rozumie vedeckým princípom a metódam, vie analyzovať štatistické údaje na univariantnej, bivariantnej aj multivariantnej úrovni a aplikovať ich na hodnotenie zdravotného stavu populácie a plánovanie intervenčných programov.</p> <p>Zručnosti Absolvent je pripravený:</p> <ul style="list-style-type: none"> • samostatne vykonávať odborné činnosti v oblasti verejného zdravotníctva v súlade s kompetenciami, • plánovať, implementovať a vyhodnocovať preventívne a diagnostické intervencie v oblasti ochrany a podpory zdravia, • hodnotiť riziká životného a pracovného prostredia a navrhovať primerané opatrenia, • efektívne využívať štatistické a informatické nástroje pri analýze údajov, • pracovať s odbornou literatúrou v slovenskom aj cudzom jazyku a prezentovať odborné výstupy rôznymi spôsobmi, • komunikovať profesionálne v interdisciplinárnom tíme. <p>Kompetencie Absolvent:</p> <ul style="list-style-type: none"> • preukazuje samostatnosť pri odbornom rozhodovaní a zodpovednosť za navrhované riešenia v oblasti verejného zdravotníctva, • pracuje iniciatívne pri ochrane a podpore zdravia populácie a aktívne sa zapája do plnenia cieľov verejného zdravotníctva a zdravotno-výchovných projektov, • aktívne sleduje nové poznatky vo svojom odbore, podporuje výskumné aktivity a celoživotné vzdelávanie, • je pripravený na výkon zdravotníckeho povolania v súlade s európskou a národnou legislatívou, • zohľadňuje moderné trendy v oblasti verejného zdravotníctva a je schopný implementovať ich do praxe.

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.

⁶ 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.

<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>Študijný program verejné zdravotníctvo (magisterský stupeň štúdia) pripravuje študentov na výkon regulovaného zdravotníckeho povolania <i>verejný zdravotník</i> a na profesionálnu kariéru v oblasti ochrany, podpory a rozvoja verejného zdravia na úrovni jednotlivca, komunity aj celej populácie.</p> <p>Absolvovanie študijného programu umožní absolventom, v súlade s príslušnou úrovňou Slovenského kvalifikačného rámca (úroveň 7), vykonávať zdravotnícke povolanie <i>verejný zdravotník</i> podľa Národnej sústavy kvalifikácií.</p> <p>Absolvent magisterského študijného programu verejné zdravotníctvo získava odbornú spôsobilosť na výkon povolania <i>verejný zdravotník</i> v zmysle:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nariadenia vlády Slovenskej republiky 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, dostupné na: https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/296/ Zákona č. 578/2004 Z. z. o poskytovateľoch zdravotnej starostlivosti, zdravotníckych pracovníkoch, stavovských organizáciách v zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov, dostupné na: https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2004/578/ <p>Opis odborných pracovných činností verejného zdravotníka je definovaný v rámci vyššie uvedených právnych predpisov.</p> <p>Uplatnenie absolventov študijného programu verejné zdravotníctvo:</p> <ul style="list-style-type: none"> orgány verejného zdravotníctva (Úrad verejného zdravotníctva SR, regionálne úrady verejného zdravotníctva, Ministerstvo zdravotníctva SR), zdravotnícke zariadenia (napr. ako nemocniční hygienici alebo odborní pracovníci v oblasti ochrany zdravia a manažmentu kvality zdravotnej starostlivosti), výskumné inštitúcie a ústavy zamerané na výskum chronických, infekčných a environmentálnych chorôb, ako aj vplyvov pracovného prostredia na zdravie, poradenské centrá a poradne zdravia (podpora zdravého životného štýlu, zdravotná edukácia), pracovné zdravotné služby a inšpektoráty práce, štátna správa (napr. odbory zdravotníctva, životného prostredia) a samospráva (verejné politiky v oblasti zdravia a životného prostredia), vysoké školy a výskumné inštitúcie ako pedagogickí alebo výskumní pracovníci, zdravotné a sociálne poisťovne (najmä v oblasti verejného zdravotného poistenia, hodnotenia zdravotných rizík), komerčné poisťovne (napr. na úseku životného a zdravotného poistenia), neštátne organizácie a mimovládne iniciatívy zamerané na ochranu a podporu zdravia, farmaceutické spoločnosti (napr. v oblasti zdravotníckych štúdií, bezpečnosti liečiv, zdravotníckych technológií), inštitúcie sociálnej starostlivosti a zariadenia poskytujúce služby zamerané na zdravie populácie.
<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.</p> <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/MZ-SR_stanovisko_VZ_Mgr_denna-externa-forma.pdf</p> <p>Zamestnávateľia a študenti: https://eszu.sk/fvz/pracoviska-fvz/programove-rady/zapisnice</p>

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

Príloha k žiadosti o periodické posúdenie a schválenie

3. UPLATNITEĽNOSŤ	
a) Hodnotenie uplatniteľnosti absolventov študijného programu.	https://eszu.sk/wp-content/uploads/Ziskavanie-spatnej-vazby-zainteresovanou-stranou-od-absolventov-2023-2024.pdf
b) Prípadne uviesť úspešných absolventov študijného programu.	Úspešní absolventi magisterského študijného programu sa zväčša zamestnávajú v odbore. Mgr. Michal Adamišín – nemocničný hygienik, NÚDCH, Limbová 1, Bratislava Mgr. Robin Hierweg – Pracovná zdravotná služba Hygis s.r.o. Mgr. Lenka Cermanová – Symptomatica s.r.o – zariadenie zamerané na diagnostiku črevného mikrobiómu, ktorý zohráva významnú úlohu v patogenéze civilizačných chorôb
c) Hodnotenie kvality študijného programu zamestnávateľmi (spätná väzba).	Fakulta verejného zdravotníctva SZU (ďalej len fakulta) má nastavené vnútorné mechanizmy na získavanie informácií ohľadne spokojnosti zamestnávateľov a absolventov s kvalitou študijného programu. Zamestnávatelia sú zastúpení v Programovej rade Fakulty verejného zdravotníctva SZU pre II. stupeň vysokoškolského vzdelávania v študijnom programe Verejné zdravotníctvo (ďalej Programová rada FVZ), ktorá aspoň raz ročne hodnotí kvalitu daného študijného programu podľa článku 5 odseku 5 platného Vnútorného predpisu SZU č.8/2021. Zástupcovia zamestnávateľov majú zastúpenie i v rámci Programovej rady FVZ, kde sa aktívne podieľajú na hodnotení študijného programu. Ich zastúpenie je i v rámci Rady pre vnútorný systém zabezpečovania kvality SZU. Pravidelné hodnotenie študijného programu začala fakulta realizovať v akademickom roku 2022/2023. Študenti sú hodnotení aj podľa oblastí a kritérií, ktoré sú uvedené v Záznamníku praxe. Hodnotenie je dostupné na: /https://eszu.sk/wp-content/uploads/Ziskavanie-spatnej-vazby-zainteresovanou-stranou-od-zamestnavatelov-2023-2024.pdf

4. ŠTRUKTÚRA A OBSAH ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU⁸	
a) Vysoká škola popíše pravidlá na utváranie študijných plánov v študijnom programe.	<p><i>Pravidlá na utváranie študijného plánu v študijnom programe verejné zdravotníctvo II. stupeň vychádzajú z právnych noriem a interných predpisov SZU. Základnými dokumentmi, ktorými bol determinovaný proces tvorby študijného plánu v študijnom programe verejné zdravotníctvo., II. stupeň štúdia, externá forma štúdia boli:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Zákon SR č.131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov, • Zákon SR č.269/2018 Z. z. o zabezpečovaní kvality vysokoškolského vzdelávania a o zmene a doplnení zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, • Zákon SR č. 578/2004 Z. z. o poskytovateľoch zdravotnej starostlivosti, zdravotníckych pracovníkoch, stavovských organizáciách v zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov , • Nariadenie vlády Slovenskej republiky 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 , • Vyhláška Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky 244/2019 Z. z. o sústave študijných odborov Slovenskej republiky, • Vyhláška Ministerstva školstva Slovenskej republiky č. 614/2002 Z. z. o kreditovom systéme štúdia, • Štandardy pre študijný program Slovenskej akreditačnej agentúry pre Vysoké školstvo https://saavs.sk/wp-content/uploads/2020/09/Standardy-pre-studijny-program-2.pdf • Vyhláška Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 74/2019 Z. z. o kritériách a spôsobe hodnotenia sústavného vzdelávania zdravotníckeho pracovníka,

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

Príloha k žiadosti o periodické posúdenie a schválenie

	<ul style="list-style-type: none"> • 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. https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-8-2021-vytvaranie-uprava-a-schvalovanie-studijnych-programov.pdf • Študijný program je spracovaný v súlade s poslaním a strategickými cieľmi vysokej školy, určenými v Dlhodobom zámere SZU • Študijný poriadok univerzity – https://eszu.sk/wp-content/uploads/Studijny-poriadok-SZU.pdf • Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 513/2011 Z. z. o používaní profesijných titulov a ich skratiek viažucich sa na odbornú spôsobilosť na výkon zdravotníckeho povolania. <p>Na základe pravidiel pre vnútorný systém bola vytvorená Rada pre študijný program verejné zdravotníctvo, pre II. stupeň VŠ vzdelávania, externá forma štúdia. RŠP zasadala v pravidelných termínoch a na pracovných stretnutiach koncepcne a systematicky pripravovala periodické hodnotenie študijného programu verejné zdravotníctvo. Keďže verejný zdravotník. patrí medzi regulované povolania v oblasti zdravotníctva (https://www.minedu.sk/23080-sk/verejnyzdravotnik/), z tohto dôvodu RŠP v procese tvorby študijného plánu pre študijný program verejné zdravotníctvo vychádzala z vyššie uvedených dokumentov ovplyvňujúcich skladbu, štruktúru, kreditovú záťaž, časovú dotáciu, podmienenosť a logickú nadväznosť predmetov pre študijný program verejné zdravotníctvo v II. stupni, v externej forme štúdia. Taktiež sa riadila Smernicou európskeho parlamentu a rady 2005/36/ES o uznávaní odborných kvalifikácií. Proces tvorby študijného plánu bol taktiež ovplyvnený profilom absolventa študijného programu verejné zdravotníctvo, očakávanými výstupmi vzdelávania a rozsahom praxe v povolaní verejný zdravotník.</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. https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2002/131/20050201.html 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 v súlade s profilom absolventa, ktorý bol vytvorený na základe požiadaviek praxe.</p> <p>Odporúčaný študijný plán pre externé štúdium v študijnom programe verejné zdravotníctvo je zostavený z predmetov povinných, povinne voliteľných a výberových. V týždni je max. 40 kontaktných hodín (priama výučba, vrátane klinickej praxe), t. j. prednášky, cvičenia/semináre, klinická prax).</p> <p>Odborná prax zahŕňa: klinickú prax na oddelení nemocničnej epidemiológie a hygieny zaradenú do prvého a tretieho semestra a odbornú prax realizovanú na regionálnom úrade verejného zdravotníctva naprieč všetkými jeho oddeleniami, ktorá je zaradená v priebehu druhého semestra štúdia.</p> <p>Všetky formy odbornej praxe sú zabezpečované pod odborným vedením pracovníkov oddelenia nemocničnej epidemiológie a hygieny, ako aj pracovníkov regionálneho úradu verejného zdravotníctva s odbornou spôsobilosťou a praxou minimálne 3 roky a pedagógov fakulty, s odbornou spôsobilosťou.</p> <p>Odporúčaný študijný plán obsahuje 37 povinných, 7 povinne voliteľných, 4 výberové predmety, 2 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</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.

Príloha k žiadosti o periodické posúdenie a schválenie

	<p>PH predmet je ukončený priebežným hodnotením ŠS predmet je ukončený štátnou skúškou ZS zimný semester LS letný semester Profilový predmet označený v stĺpci profilový predmet ako: Áno</p>
<p>c) V študijnom pláne spravidla uvedie:</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>Obsah študijného programu je v súlade s definovanými minimálnymi požiadavkami na obsah vzdelávania: Povinné predmety: Ochrana a podpora zdravia 1 Bioštatistika 1 Základy terénnej epidemiológie 1 Epidemiológia kardiovaskulárnych chorôb, obezity a diabetu Toxikológia pre verejné zdravotníctvo Epidemiológia onkologických chorôb Hodnotenie zdravotného rizika Imunológia a alergiológia Prevencia v gynekológii a pôrodníctve Verejnozdravotné problémy v geriatrickej medicíne Klinická výživa v prevencii chronických chorôb Odborná prax 1 Ochrana a podpora zdravia 2 Základy terénnej epidemiológie 2 Vakcinológia Bioštatistika 2 Pracovná zdravotná služba a choroby z povolania 1 Komunitná medicína a preventívne programy vo verejnom zdravotníctve 1 Manažment a ekonomika zdravotníctva Starostlivosť o mladú generáciu z pohľadu verejného zdravotníctva Základy vedecko-výskumnej práce Projektový manažment Epidemiológia chorôb tráviaceho systému Epidemiológia pohybových chorôb, úrazov a osteoporózy Aplikovaná objektivizácia faktorov životného a pracovného prostredia Odborná prax 2 Komunitná medicína a preventívne programy vo verejnom zdravotníctve 2 Manažment a ekonomika zdravotníctva 2 Nemocničná epidemiológia Pracovná zdravotná služba a choroby z povolania 2 Zdravotná politika a zdravotnícke právo 1 Štátny zdravotný dozor a štátny potravinový dozor a dokumentácia vo verejnom zdravotníctve Mimoriadne situácie vo verejnom zdravotníctve Epidemiológia respiračných chorôb Diplomový seminár 1 Orálne zdravie Mentálne zdravie Odborná prax 3 Zdravotná politika a zdravotnícke právo 2 Diplomový seminár 2 Povinne voliteľné predmety: Manažérska etika Poradenské zručnosti Základy adiktológie Tropické verejné zdravotníctvo Molekulová epidemiológia Výberové predmety: Nemecký jazyk 1 Nemecký jazyk 2 Komunikácia vo verejnom zdravotníctve Problematika marginalizovaných skupín vo verejnom zdravotníctve Nemecký jazyk 3</p>

Príloha k žiadosti o periodické posúdenie a schválenie

	<p>Predmety štátnej skúšky: Záverečná práca a obhajoba Verejné zdravotníctvo</p>
<p>- v študijnom programe vyznačí profilové predmety príslušnej cesty v štúdiu (špecializácie),</p>	<p>Profilové predmety sú vyznačené v študijnom pláne pre študijný program verejné zdravotníctvo II. stupeň vysokoškolského vzdelávania (slovné označenie ANO - profilových predmetov). Profilové predmety sú: Ochrana a podpora zdravia 1 Bioštatistika 1 Základy terénnej epidemiológie Ochrana a podpora zdravia 2 Základy terénnej epidemiológie 2 Vakcinológia Bioštatistika 2 Pracovná zdravotná služba a choroby z povolania 1 Komunitná medicína a preventívne programy vo verejnom zdravotníctve 1 Manažment a ekonomika zdravotníctva 1 Komunitná medicína a preventívne programy vo verejnom zdravotníctve 2 Manažment a ekonomika zdravotníctva 2 Nemocničná epidemiológia Pracovná zdravotná služba a choroby z povolania 2 Štátny zdravotný dozor, štátny potravinový dozor a dokumentácia vo verejnom zdravotníctve Zdravotná politika a zdravotnícke právo 1 Zdravotná politika a zdravotnícke právo 2</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>Výstupy vzdelávania, súvisiace kritériá a pravidlá hodnotenia uvádzame v Informačných listoch predmetov.</p>
<p>- prerekvizity, korekvizity a odporúčania pri tvorbe študijného plánu</p>	<p>Informácia o prerekvizitách je súčasťou informačných listov predmetov.</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>Informácia je súčasťou informačných listov predmetov.</p>
<p>- metódy, akými sa vzdelávacia činnosť uskutočňuje – prezenčná, dištančná, kombinovaná (v súlade s Informačnými listami predmetov),</p>	<p><i>(v súlade s Informačnými listami predmetov) prezenčná</i></p>
<p>- osnovu/ sylaby predmetu¹⁰,</p>	<p>Informácia je súčasťou informačných listov predmetov.</p>
<p>- pracovné zaťaženie študenta („rozsah“ pre jednotlivé predmety</p>	<p>Informácia je súčasťou informačných listov predmetov.</p>

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

Príloha k žiadosti o periodické posúdenie a schválenie

<p>a vzdelávacie činnosti samostatne)¹¹,</p>	
<p>- kredity pridelené každej časti na základe dosahovaných výstupov vzdelávania a súvisiaceho pracovného zaťaženia,</p>	<p>Informácia je súčasťou informačných listov predmetov a odporúčaného študijného plánu.</p>
<p>- osobu zabezpečujúcu predmet (alebo partnerskú organizáciu a osobu¹²) s uvedením kontaktu,</p>	<p>Informácia je súčasťou informačných listov predmetov, študijného plánu a ročenky študijného programu</p>
<p>- učiteľov predmetu (alebo podieľajúce sa partnerské organizácie a osoby) (môžu byť uvedené aj v IL predmetov),</p>	<p>Informácia je súčasťou informačných listov predmetov, študijného plánu a ročenky študijného programu.</p>
<p>- miesto uskutočňovania predmetu (ak sa študijný program uskutočňuje na viacerých pracoviskách)</p>	<p>Informácia je súčasťou informačných listov predmetov, študijného plánu a ročenky študijného programu.</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 odbornú prax stanovenú študijným programom v plnom, t. j. 100 % rozsahu, úspešne absolvoval predmety štátnej skúšky: Praktická štátna skúška, Záverečná práca a jej obhajoba a súčasťou štátnej skúšky: <i>Verejné zdravotníctvo</i> 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. Termíny konania štátnych skúšok vrátane obhajoby záverečnej práce určuje dekan fakulty. Písomnú prihlášku na štátne skúšky musí študent na predpísanom tlačive odovzdať do fakulty 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 pravidiel na predĺženie štandardnej dĺžky štúdia sú uvedené v študijnom poriadku SZU, dostupnom na: https://eszu.sk/wp-content/uploads/Studijny-poriadok-SZU.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>počet kreditov za povinné predmety potrebných na riadne skončenie štúdia/ ukončenie časti štúdia: 89</p>

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

¹²Napr. pri zabezpečovaní odbornej praxe, alebo inej vzdelávacej činnosti uskutočňovanej mimo univerzity.

Príloha k žiadosti o periodické posúdenie a schválenie

- 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/ ukončenie časti štúdia: 3
· 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	nejedná sa o takýto prípad
· 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: 8
· počet kreditov za odbornú prax potrebných na riadne skončenie štúdia/ukončenie časti štúdia	počet kreditov za odbornú prax potrebných na riadne skončenie štúdia/ukončenie časti štúdia: 4
· počet kreditov potrebných na riadne skončenie štúdia/ ukončenie časti štúdia za projektovú prácu s uvedením príslušných predmetov v inžinierskych študijných programoch,	nejedná sa o takýto prípad
· počet kreditov potrebných na riadne skončenie štúdia/ ukončenie časti štúdia za umelecké výkony okrem záverečnej práce v umeleckých študijných programoch	nejedná sa o takýto prípad
f) Vysoká škola popíše pravidlá pre overovanie výstupov vzdelávania a hodnotenie študentov a možnosti opravných postupov voči tomuto hodnoteniu	https://eszu.sk/wp-content/uploads/Studijny-poriadok-SZU.pdf
g) Podmienky uznávania štúdia, alebo časti štúdia	https://eszu.sk/wp-content/uploads/Studijny-poriadok-SZU.pdf
h) Vysoká škola uvedie témy záverečných prác študijného programu (alebo odkaz na zoznam)	(odkaz na zoznam tém záverečných prác)
i) Vysoká škola popíše alebo sa odkáže na:	
· pravidlá pri zadávaní, spracovaní, oponovaní, obhajobe a hodnotení záverečných prác v študijnom programe	https://eszu.sk/wp-content/uploads/Smernica_1_2024.pdf
· možnosti a postupy účasti na mobilitách študentov	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+. https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-4-2016-erasmus.pdf Mobility v študijnom programe:

Príloha k žiadosti o periodické posúdenie a schválenie

	<p>Fakultný koordinátor pre E+: Mgr. Júlia Babincová, PhD., MPH, julia.babincova@szu.sk +421984981795</p>
<p>pravidlá dodržiavania akademickej etiky a vyvodzovania dôsledkov</p>	<ul style="list-style-type: none"> • https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-10-2022-eticky-kodex.pdf; • https://eszu.sk/wp-content/uploads/Pravidla-posudzovania-plagiatorstva.pdf • https://eszu.sk/wp-content/uploads/Kodex_vyskumnej_integrity_a_etiky_na_Slovensku.pdf <p>Študenti prvého ročníka sú systematicky oboznamovaní s etickými princípmi správania sa na akademickej pôde, s princípmi akademickej integrity a s právnymi dôsledkami ich porušovania. Problematika akademickej integrity je súčasťou viacerých predmetov, predovšetkým <i>Diplomový seminár a Základy vedecko-výskumnej práce</i>, kde sa dôraz kladie na správne používanie literárnych zdrojov, dodržiavanie zásad vedecko-výskumnej činnosti, prevenciu plagiátorstva a aplikáciu citačných noriem.</p> <p>Táto tematika je zapracovaná v informačných listoch predmetov a študentom je prezentovaná v rámci prednášok aj seminárov. V seminárnej výučbe študenti riešia zadania individuálne aj v tímoch, pričom ich výstupy sú predmetom diskusie a spätnoväzbového hodnotenia. Vybrané výstupy zadáva pedagóg ako povinné a študenti ich odovzdávajú výlučne elektronicky (napr. cez MS Teams), čo umožňuje kontrolu originality a dodržiavania zásad akademickej integrity.</p> <p>Súčasťou výučby je aj oboznámenie študentov so <i>Smernicou o záverečných prácach</i>, ktorá je prístupná v informačných listoch a predstavuje základný rámec pre tvorbu záverečných prác. Študenti sú vedení k tomu, aby pri vypracúvaní záverečných prác dôsledne vychádzali z ustanovení tejto smernice a rešpektovali zásady etickej a vedeckej práce.</p> <p>K podpore dodržiavania akademickej etiky slúži aj Disciplinárny poriadok SZU v Bratislave ktoré sú pre študentov a uvádzajú postup prerokovania disciplinárnych priestupkov študentov fakulty a postup pri ukladaní disciplinárnych opatrení za disciplinárny priestupok študentov.</p> <p>Študijný poriadok SZU https://eszu.sk/wp-content/uploads/Studijny-poriadok-SZU.pdf</p> <p>Disciplinárny poriadok 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>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-6-2021-k-zabezpeceniu-vseobecne-pristupneho-prostredia.pdf</p>
<p>- postupy podávania podnetov a odvolaní zo strany študenta</p>	<ul style="list-style-type: none"> • https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-14-2022-pravidla-preskumavania-podnetov-studentov.pdf; • https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-6-2015-o-protispolocenskej-cinnosti.pdf

5. INFORMAČNÉ LISTY PREDMETOV ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU

V štruktúre podľa vyhlášky č. 614/2002 Z. z.

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

Príloha k žiadosti o periodické posúdenie a schválenie

a) Harmonogram akademického roka	https://eszu.sk/wp-content/uploads/Harmonogram-Akad.roku-2024_2025.pdf https://eszu.sk/wp-content/uploads/Harmonogram-studia-FVZ.pdf
b) Špecifický harmonogram akademického roka pre študijný program	https://eszu.sk/wp-content/uploads/Harmonogram-studia-FVZ.pdf
c) Aktuálny rozvrh	https://eszu.sk/wp-content/uploads/Harmonogram-studia-FVZ.pdf

7. PERSONÁLNE ZABEZPEČENIE ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU			
a) Osoba zodpovedná za uskutočňovanie, rozvoj a kvalitu študijného programu (s uvedením funkcie a kontaktu).	prof. MUDr. Zuzana Krištúfková, PhD., MPH, univ. prof. Funkčné miesto profesor Ústav epidemiológie a prevencie Email: zuzana.kristufkova@szu.s Telefón: +42159370564 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16717mailto:zuzana.slezakova@szu.sk		
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).	Meno, priezvisko a kontakt	Predmet	centrálny Register VŠ
	prof. MUDr. Zuzana Krištúfková, PhD., MPH Funkčné miesto profesor Ústav epidemiológie a prevencie Email: zuzana.kristufkova@szu.sk Telefón: +42159370564	Bioštatistika 1 Základy terénnej epidemiológie 1 Základy terénnej epidemiológie 2 Bioštatistika 2 Vakcinológia Nemocničná epidemiológia	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16717 https://repcoszu.dawinci.sk/?fn=detailAutorForm&sid=D526CB574B7F6ABB31539B57E6
	doc. RNDr. PhDr. Martina Ondrušová, PhD., MPH, univ. doc. Funkčné miesto docent Ústav epidemiológie a prevencie Email: martina.ondrusova@szu.sk	Komunitná medicína a preventívne programy vo verejnom zdravotníctve 1 Komunitná medicína a preventívne programy vo verejnom zdravotníctve 2	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/15928 https://repcoszu.dawinci.sk/?fn=detailAutorForm&sid=52338B61C0045FC8DC5F54DEB2
	PhDr. Juraj Tihányi, PhD., MPH, univ. doc. Funkčné miesto docent Ústav ochrany zdravia a bioštatistiky Email: juraj.tihanyi@szu.sk Telefón: +4212/59370 827	Ochrana a podpora zdravia 1 Ochrana a podpora zdravia 2 Štátny zdravotný dozor, štátny potravinový dozor a dokumentácia vo verejnom zdravotníctve	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16818 https://repcoszu.dawinci.sk/?fn=detailAutorForm&sid=C4A81F4561EDA09EA0D323AD34
	doc. MUDr. Štefánia Moricová, PhD., MPH, univ. doc. Funkčné miesto docent Ústav manažmentu a výskumu Email: stefania.moricova@szu.sk	Pracovná zdravotná služba a choroby z povolania 1 Pracovná zdravotná služba a choroby z povolania 2	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16714 https://repcoszu.dawinci.sk/?fn=detailAutorForm&sid=D526CB574B7F6ABB305F9B57E6

Príloha k žiadosti o periodické posúdenie a schválenie

	Róbert Babela, PhD., MBA, MSc. (HTA), FISAC, univ. prof. Funkčné miesto profesor Ústav manažmentu a výskumu Email: robert.babela@szu.sk	Manažment a ekonomika zdravotníctva 1 Manažment a ekonomika zdravotníctva 2 Zdravotná politika a zdravotnícke právo 1 Zdravotná politika a zdravotnícke právo 2	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12401 https://repcoszu.dawinci.sk/?fn=detailAutorForm&sid=AF4D51626AB4A53FFE093786
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).	Predmet	Učiteľ predmetu	
	Bioštatistika 1, Základy terénnej epidemiológie 1, Základy terénnej epidemiológie 2, Vakcinológia, Bioštatistika 2, Nemocničná epidemiológia, Mimoriadne situácie vo verejnom zdravotníctve	Zuzana Krištúfková https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16717 https://repcoszu.dawinci.sk/?fn=detailAutorForm&sid=D526CB574B7F6ABB31539B57E6	
	Komunitná medicína a preventívne programy vo verejnom zdravotníctve 1, Epidemiológia kardiovaskulárnych chorôb, obezity a diabetu, Epidemiológia onkologických chorôb, Komunitná medicína a preventívne programy vo verejnom zdravotníctva 2	Martina Ondrušová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/15928 https://repcoszu.dawinci.sk/?fn=detailAutorForm&sid=52338B61C0045FC8DC5F54DEB2	
	Ochrana a podpora zdravia 1, Ochrana a podpora zdravia 2, Aplikovaná objektivizácia faktorov životného a pracovného prostredia, Štátny zdravotný dozor a štátny potravinový dozor a dokumentácia vo vernom zdravotníctve	Juraj Tihányi https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16818 https://repcoszu.dawinci.sk/?fn=detailAutorForm&sid=C4A81F4561EDA09EA0D323AD34	
	Toxikológia pre verejné zdravotníctvo	Júlia Babincová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27832 https://repcoszu.dawinci.sk/?fn=detailAutorFormChildWBJFS&sid=740762B41A397B3D3872FE291E&seo=REP%C4%8CO-detail-osoby	
	Hodnotenie zdravotného rizika	Ľubica Murínová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17030 https://repcoszu.dawinci.sk/?fn=detailAutorForm&sid=FDC7ADC0B55BA46B15DDD9F72D	
	Imunológia a alergológia, Starostlivosť o mladú generáciu z pohľadu verejného zdravotníctva	Eva Horváthová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/8694 https://repcoszu.dawinci.sk/?fn=detailAutorForm&sid=B94CEDCDE84F9139256FA2A28B	
	Prevenia v gynekológii a pôrodníctve	Igor Rusňák https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16964	

Príloha k žiadosti o periodické posúdenie a schválenie

		https://repcoszu.dawinci.sk/?fn=detailAutorForm&sid=CB970661C5FE3A5E21342694
Klinická výživa v prevencii chronických chorôb	Mária Belovičová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12407 https://repcoszu.dawinci.sk/?fn=detailAutorForm&sid=843FECD318613D3B12EAA125F3	
Manažérska etika	Jozef Glasa https://www.portalvs.sk/regzam/detail/8363 https://repcoszu.dawinci.sk/?fn=detailAutorForm&sid=CF1246C672FE53AF7E92AEE68C	
Manažment a ekonomika zdravotníctva 1, manažment a ekonomika zdravotníctva 2, Zdravotnícka politika a zdravotnícke právo 1, Zdravotná politika a zdravotnícke právo 2	Robert Babela https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12401 https://repcoszu.dawinci.sk/?fn=detailAutorForm&sid=AF4D51626AB4A53FFE093786	
Verejnozdravotné problémy v geriatrici	Katarína Dostálová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16843 https://repcoszu.dawinci.sk/?fn=detailAutorForm&sid=D526CB574B7F6ABB345F9B57E6	
Pracovná zdravotná služba a choroby z povolania 1, Pracovná zdravotná služba služba a choroby z povolania 2	Štefánia Moricová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16714 https://repcoszu.dawinci.sk/?fn=detailAutorForm&sid=D526CB574B7F6ABB305F9B57E6	
Základy vedecko-výskumnej práce	Nina Kotlebová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/34140 https://repcoszu.dawinci.sk/?fn=detailAutorForm&sid=7D24A8B9D266E9951EC06468AD	
Projektový manažment	Jana Palenčárová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/70200	
Epidemiológia chorôb tráviaceho systému	Veronika Polakovičová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/30923	
Epidemiológia pohybových chorôb, úrazov a osteoporózy	Mária Bartušová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/24321	
Povinne voliteľné predmety		
Tropické verejné zdravotníctvo	Eva Horváthová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/8694 https://repcoszu.dawinci.sk/?fn=detailAutorForm&sid=B94CEDCDE84F9139256FA2A28B	
Poradenské zručnosti	Zuzana Čižmáriková https://repcoszu.dawinci.sk/?fn=detailAutorForm&sid=3A641F8824CF677CBB75BD2FE0	
Základy adiktológie	Róbert Ochaba	

Príloha k žiadosti o periodické posúdenie a schválenie

		https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16804 https://repcoszu.dawinci.sk/?fn=detailAutorForm&sid=9B6D79FADC5C6A59832FE9DE88
	Molekulová epidemiológia	Nina Kotlebová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/34140 https://repcoszu.dawinci.sk/?fn=detailAutorForm&sid=7D24A8B9D266E9951EC06468AD
	Výberové predmety	
	Nemecký jazyk 1, Nemecký jazyk 2, Nemecký jazyk 3, Nemecký jazyk 4	Mathias Kramár https://www.portalvs.sk/regzam/detail/28765
	Komunikácia vo verejnom zdravotníctve	František Skokan https://www.portalvs.sk/regzam/detail/21143
	Predmety štátnej skúšky	
	Záverečná práca a obhajoba	Zuzana Krištúfková https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16717 https://repcoszu.dawinci.sk/?fn=detailAutorForm&sid=D526CB574B7F6ABB31539B57E6
	Verejné zdravotníctvo	Zuzana Krištúfková https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16717 https://repcoszu.dawinci.sk/?fn=detailAutorForm&sid=D526CB574B7F6ABB31539B57E6
e)	Zoznam školiteľov záverečných prác s priradením k témam (s uvedením kontaktov).	Zoznam školiteľov záverečných prác s priradením k témam: PhDr. Juraj Tihányi, PhD., MPH, univ. docent Kvalita ovzdušia SR v kontexte výskytu PM častíc PhDr. Matej Mucska, PhD., MPH Efektívnosť skríningu I. Stupňa syndrómu spánkového apnoe Kvalita života pacientov s hypertenziou a obezitou vo vybranej kardiologickej ambulancii v regióne Šahy MUDr. Katarína Naďová, PhD., MPH Výskyt rezistentných kmeňov patogénnych mikroorganizmov a ich úloha v etiopatogenéze nozokomiálnych nákaz na oddelení anesteziológie a intenzívnej medicíny vo vybranej nemocnici doc. RNDr. PhDr. Martina Ondrušová, PhD., MPH Vplyv gynekologických preventívnych prehliadok na prežitie pacientiek s vybranými onkologickými ochoreniami
f)	Odkaz na vedecko/umelecko-pedagogické charakteristiky školiteľov záverečných prác.	https://eszu.sk/akreditovane-studijne-programy-vysokoskolske-studium/
g)	Zástupcovia študentov, ktorí zastupujú záujmy	Rada pre študijný program verejné zdravotníctvo Zástupca študentov – Bc. Kristína Sujová kristina.sujova@studentszu.sk

<p>študentov študijného programu (meno a kontakt).</p>	<p>Rada kvality fakulty – zástupca študentov – Viktória Kolodzeiova viktoria.kolodzeiova@studentszu.sk Mariia Myronenko mariia.myronenko@studentszu.sk</p> <p>Akademický senát SZU - Bc. Ivana Tinková ivana.tinkova@studentszu.sk</p> <p>Gabriella Tredoux Gabriella.tredoux@studentszu.sk</p> <p>Disciplinárna komisia fakulty: https://eszu.sk/fvz/o-fakulte/</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>pre dennú aj externú formu štúdia:</p> <p>Mgr. Mária Bartušová, PhD., MPH Ústav epidemiológie a prevencie maria.bartusova@szu.sk</p> <p>konzultačné hodiny sú uvedené na webovej stránke fakulty</p> <p>Študijní poradcovia https://eszu.sk/wp-content/uploads/Studijni-poradcovia-FVZ.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 deklaruje dostupnosť a prenos potrebných informácií. Cez uvedené adresy komunikujú všetci vyučujúci.</p>
<p>i) Iný podporný personál študijného programu – priradený študijný referent, kariérny poradca, administratíva, ubytovací referát a podobne (s kontaktami).</p>	<p>Študijné referentky – https://eszu.sk/fvz/studium/ ubytovanie https://eszu.sk/ubytovanie/ Poradenské centrum - https://eszu.sk/poradsenske-centrum/ Koordinátor pre uchádzačov a študentov so špecifickými potrebami terezia.krcmeriova@szu.sk</p>

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>Učebne pre študijný program verejné zdravotníctvo II. stupeň – teoretická výučba a teoreticko-praktická výučba</p> <p>Fakulta verejného zdravotníctva má vybudované bázys príslušným materiálo-technickým informačným zabezpečením pre výučbu verejného zdravotníctva. Veľmi významná bola modernizácia niektorých priestorov a prístrojov vďaka implementácii projektov spolufinancovaných zo štrukturálnych fondov. Okrem štandardnej infraštruktúry majú mnohé pracoviská aj unikátne vybavenie: QUANTIMET- Systém obrazovej analýzy detektorov stôp v pevnej fáze exponovaných radónom a jeho dcérskeho produktu využívaný pre stanovenie objemovej aktivity radónu v pobytových a pracovných priestoroch, stanovenie osobných dávok z</p>
---	--

Príloha k žiadosti o periodické posúdenie a schválenie

	<p>expozície radónu a jeho dcérskych produktov pre pracovníkov v podzemí. Zloženie systému: analyzátor obrazu, mikroskop, CCD kamera, monitor obrazu, automatický monitorizovaný stôl, osobný počítač, príslušný software.</p> <p>MCA- súčasť gamaspektrometrickej trasy pre stanovenie koncentrácie prírodných a umelých rádionuklidov.</p> <p>Vybavenie laboratórií a aklimatizačných priestorov na predklinické testovanie chemických látok.</p> <p>Odborné učebne v sídle FVZ, Limbová 12, Bratislava</p> <p>Teoretická výučba prebieha v 6 moderných odborných posluchárňach s modernou didaktickou technikou – notebooky, dataprojektory, biele tabule, pripojenie na internet.</p> <p>Praktická výučba</p> <p>Praktická výučba prebieha v laboratóriách biológie, mikrobiológie, anatómie v sídle univerzity, ako aj v rámci viacerých pracovísk zdravotníckych zariadení – UNB – Nemocnica akad. L. Déreza, resp. UNB - Ružinov, resp. Národný ústav detských chorôb.</p> <p>Praktická výučba v rámci špecifických problematík verejného zdravotníctva prebieha na Regionálnom úrade verejného zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici (súvislá odborná prax, odborná prax).</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 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 Wi-fi siete SZUFREEPOINT, ktorá je voľne dostupná všetkým študentom a učiteľom. Pre špecializovaný pedagogický proces je k dispozícii 1 počítačová učebňa s kapacitou 15 PC s priamym prístupom na internet.</p> <p>Prevádzku informačných systémov SZU zabezpečuje niekoľko desiatok serverov. Systémy pre pedagogický proces sú nasledovné:</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, evidenciu študijných predmetov, študijných programov, študijných plánov, rozvrhu, evidenciu študentov a ich štúdií.</p> <p>Obsahuje aj Modul pre Evidenciu a odovzdávanie záverečných prác, ktorý zabezpečuje kontrolu originality záverečných prác a ich ukladanie v zmysle zákona.</p> <p>Rieši problematiku pregraduálneho aj postgraduálneho štúdia. Obsahuje modul, ktorý 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>DAWINCI - knižničný systém zabezpečujúci činnosti univerzitnej knižnice</p> <p>CREPČ – zabezpečuje evidenciu publikačnej činnosti</p> <p>UNISudent - Systém na evidenciu a spracovanie údajov pre karty študentov v dennej (ISIC karty) a externej (študentské karty SZU) forme pregraduálneho štúdia.</p> <p>Eltest – systém na elektronické testovanie študentov, ktorý je používaný fakultami v Bratislave. Na tento účel sa používa aj MS Forms, ktorý je súčasťou balíka MS Office 365</p> <p>MS Office 365 – komplexný systém využívaný aj pre pedagogický proces. Najčastejšie sú používané tieto moduly:</p> <p>Outlook - Emailové účty pedagógov, študentov a ostatných zamestnancov univerzity.; Poskytuje možnosť vytvárať a používať skupiny</p> <p>Word - Tvorba a úprava dokumentov: Pomocou inteligentnej asistencie pri písaní, kontroly pravopisu a gramatiky; Vizualne nástroje: Vytváranie grafov a diagramov na lepšie pochopenie obsahu.</p> <p>Excel - Analýza dát: Jednoduché spracovanie a vizualizácia dát pomocou tabuliek a grafov; Funkcie: Pokročilé funkcie na výpočty, analýzu a prezentáciu dát.</p> <p>PowerPoint - Prezentácie: Tvorba pôsobivých prezentácií s multimédiami, grafmi a dizajnom; Návrh: Pomoc pri návrhu prezentácií, aby boli vizuálne atraktívne a efektívne.</p>

Príloha k žiadosti o periodické posúdenie a schválenie

	<p>OneNote - Organizácia poznámok: Vytváranie a organizovanie poznámkových blokov, sekcií a stránok; Multimediálny obsah: Zachytávanie a vkladanie webového obsahu, zvuku a videa.</p> <p>Microsoft Teams - Spolupráca: Videokonferencie, zdieľanie súborov, poznámok a úloh; Komunikácia: Zlepšenie komunikácie medzi študentmi a učiteľmi; Dištančné vzdelávanie</p> <p>OneDrive - Cloudové úložisko: Ukladanie a zdieľanie súborov v cloude s prístupom odkiaľkoľvek; Bezpečnosť: Zabezpečené úložisko pre vaše dokumenty a súbory.</p> <p>Copilot - Umelá inteligencia: Zjednodušenie administratívnych úloh, tvorba obsahu a analýza dát pomocou AI.</p> <p>Tieto nástroje sú dostupné zadarmo pre študentov s platnou školskou e-mailovou adresou.</p> <p>Prezentáciu univerzity navonok zabezpečuje webová stránka - www.eszu.sk -.</p> <p>Univerzitná knižnica SZU je špecializované knižnično-informačné pracovisko, ktorého zameranie je na medicínu a príbuzné odbory. Nachádza sa v budove na ulici Limbová 12 v Bratislave. Jej používateľmi sú študenti, pedagogickí pracovníci, lekári, farmaceuti, vedecko-výskumní pracovníci a iní zdravotnícki pracovníci. UK SZU má príručné sklady knižnej a periodickej literatúry. Online katalógy (knižničný a katalóg publikačnej činnosti) sa nachádzajú na webovej stránke UK SZU. Knižnica spracováva, eviduje, uchováva <u>časopisy</u> a knihy. Úlohou UK SZU je podporovať vzdelávací a vedeckovýskumný proces na fakultách a jednotlivých pracoviskách univerzity. Pre čitateľov je v študovni prístupných 10 notebookov s prístupom na internet a napojením na tlačiareň.</p> <p>UK SZU vlastní rozsiahle fondy knižnej a periodickej literatúry. Svoje služby poskytuje pedagogickým pracovníkom, vedeckovýskumným pracovníkom, lekárom, študentom a iným zdravotníckym pracovníkom.</p> <p>K 31. decembru 2024 evidovala univerzitná knižnica 4946 používateľov a počet knižničných jednotiek 35 910.</p> <p>UK poskytuje nasledovné služby:</p> <ul style="list-style-type: none"> • výpožičné prezenčné a absenčné (počet výpožičiek za rok 2024: 4863 jednotiek), z toho absenčné 4598 a z toho prezenčné 265. Virtuálne výpožičky UK SZU neposkytuje. • návštevnosť fyzická: 2762 • návštevnosť virtuálna: 19200 • registrovaní používatelia 4946, z toho noví používatelia 309 • konzultačné a poradenské služby (za rok 2024 bolo poskytnutých 55 h špeciálnych konzultácií), • bilbiograficko-rešeršné služby (vypracovaných rešerší za rok 2024 bolo 2775), • medziknižničnú a medzinárodnú medziknižničnú službu (za rok 2024 bolo celkom 136 pre iné knižnice a 3 pre pracovníkov SZU), • evidenciu publikačnej činnosti interných zamestnancov, doktorandov, • informačne podporuje prístup do databáz (Web of Science, Scopus, Springer, PubMed a ostatné voľne dostupné databázy) Návod na bezplatnú registráciu cez CVTI je uvedený na webovej stránke UK SZU, • reprografické služby z knižničných materiálov, • ORCID – návod na registráciu a prepojenie s databázami. <p>UK plánuje naďalej skvalitňovať svoje služby napr. zvýšením počtov exemplárov zakupovaných kníh a časopisov. Zameriava sa na podporu a spokojnosť študentov. UK SZU je súčasťou edičnej činnosti univerzity, kde zabezpečuje vydanie vysokoškolských učebníc a skrípt jednotlivých fakúlt, ktoré sú dostupné vo výpožičnom oddelení UK SZU v Bratislave a v Banskej Bystrici. V COPY centre SZU sú dostupné na zakúpenie.</p>
<p>c) Charakteristika a rozsah dištančného vzdelávania uplatňovaná v študijnom programe s priradením k predmetom. Prístupy, manuály e-learningových portálov.</p>	<p>Vzhľadom na povahu študijného programu a jeho akademickú 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</p>

Príloha k žiadosti o periodické posúdenie a schválenie

<p>Postupy pri prechode z prezenčného na dištančné vzdelávanie.</p>	<p>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 študentom ešte pred začatím online výučby. Pre učiteľov SZU zorganizovala webinar o použití platformy TEAMS. Na fakulte bol pre jednotlivé ročníky študijného programu vytvorený triedny tím, prostredníctvom ktorého sme organizovali online prednášky. Okrem prednášok učiteľia poskytli študentom prezentácie, odporúčenia na študijnú literatúru a konzultačné hodiny online.</p>
<p>d) Partneri vysokej školy pri zabezpečovaní vzdelávacích činností študijného programu a charakteristika ich participácie.</p>	<p>Na praktickej výučbe študentov študijného programu verejné zdravotníctvo. sa podieľajú zdravotnícke zariadenia a ich zamestnanci. Partnermi pri zabezpečovaní študijného programu sú špecializované výučbové zariadenia: Oddelenie nemocničnej hygieny a epidemiológie UNB- Ružinov. Klinika pracovného lekárstva a toxikológie LF UK a UNB - Nemocnica ak. L. Dédera Národné toxikologické informačné centrum - Nemocnica akad. L. Dédera Oddelenie dlhodobo chorých UNB- Nemocnica ak. L. Dédera Klinika infektológie a geografickej medicíny LF UK, SZU a UNB- Nemocnica ak. L. Dédera Urgentný príjem UNB - NsP Akad. L. Dédera Interná angiologická ambulancia UNB - Nemocnica ak. L. Dédera Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici Pracovná zdravotná služba MIOMED s.r.o. Jednotlivé odborné praxe prebiehajú podľa vopred stanoveného harmonogramu</p>
<p>e) Charakteristika na možnosť sociálneho, športového, kultúrneho, duchovného a spoločenského využitia.</p>	<p>Sociálne zabezpečenie: SZU má zriadené Poradenské centrum https://eszu.sk/poradenske-centrum-szu/ ako aj univerzitného koordinátora pre študentov so špecifickými potrebami https://eszu.sk/studenti-so-specifickymi-potrebami/ Cieľom univerzitného koordinátora je pomáhať študentom univerzity tak, aby napriek ich špecifickým potrebám bolo pre nich vzdelávanie efektívne a zmysluplné. Koordinátor ponúka uchádzačom konzultácie ohľadom správnej voľby študijného programu. Žiadosť do evidencie študentov s o špecifickými potrebami po predložení uznaných dokladov pomôže zohľadniť ich špecifický spôsob potrieb pri štúdiu a naplniť tak ich životný cieľ. https://eszu.sk/uchadzac-szu/#specpotreby Fakulta pri riešení problematiky uchádzačov a študentov so špecifickými potrebami vychádza z dokumentu Smernica SZU k zabezpečeniu všeobecne prístupného akademického prostredia pre študentov so špecifickými potrebami na SZU 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 Krčmeryová, PhD. fakultný koordinátor pre študentov so špecifickými potrebami +421 2 59 370 469 terezia.krcmeryova@szu.sk B-408, 4.posch., Limbová 14 osobné konzultácie (po predchádzajúcom dohovore) https://eszu.sk/studenti-so-specifickymi-potrebami/ Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave poskytuje študentom prostredníctvom Referátu sociálnej starostlivosti: sociálne štipendium, motivačné štipendium, tehotenské štipendium Študenti I., II. a III. stupňa vysokoškolského štúdia v dennej alebo externej forme môžu požiadať o poskytnutie pôžičky a štipendia https://eszu.sk/student-szu/#pozickyprestudentov; https://www.stabilizacnepozicky.sk/ prostredníctvom Fondu na podporu vzdelávania https://www.fnvp.sk/chcem-pozicku-student-mimo</p>
<p>f) Možnosti a podmienky účasti študentov študijného programu na mobilitách a stážach (s uvedením kontaktov), pokyny na</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>

Príloha k žiadosti o periodické posúdenie a schválenie

<p>prihlasovanie, pravidiel uznávania tohto vzdelávania.</p>	<p>Mobility v študijnom programe: Mobility v študijnom programe: - na štúdium (3-12 mesiacov) - je potrebná medziinštitucionálna dohoda, FVZ má zmluvu s 1 univerzitou: České Budejovice (štúdium v češtine), https://www.icu.cz/cz/mezinarodni-spoluprace/zahranicni-pobyty/erasmus</p> <p>Za organizáciu mobilít je na fakulte zodpovedný prodekan pre vedu a doktorandské štúdium Mgr. Júlia Babincová, PhD., MPH, julia.babincova@szu.sk +421984981795 konzultačné hodiny sú uvedené na webovej stránke fakulty: https://eszu.sk/fvz/veda-a-vyskum/</p> <p>Fakulta podporuje účasť na mobilite pre študentov všetkých stupňov a foriem vzdelávania (Bc., Mgr., PhD., denné, externé) ako aj pre čerstvých absolventov vo všetkých študijných programoch. Rozsah a náplň mobilít sa riadi typom mobility (study, traineeship, BIP a pod.) a pravidlami programu Erasmus+, fakulta zabezpečuje po splnení zmluvy o mobilite plné uznávanie výsledkov mobility. V prípade záujmu zo strany študenta o účasť na niektorom type mobility postupuje študent podľa informácií preposielaných fakultným koordinátorom, v stanovenom termíne odovzdá vyplnenú prihlášku spolu s prílohami koordinátorovi, po realizácii výberového konania na mobilitu postupujú ďalej úspešní žiadatelia podľa usmernení fakultného koordinátora, s ktorým doriešia všetky potrebné administratívne záležitosti.</p>
---	---

9. POŽADOVANÉ SCHOPNOSTI A PREDPOKLADY UCHÁDZAČA O ŠTÚDIUM ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU						
a) Požadované schopnosti a predpoklady potrebné na prijatie na štúdium.	https://eszu.sk/fvz/uchadzac/					
b) Postupy prijímania na štúdium	https://eszu.sk/fvz/uchadzac/					
c) Výsledky prijímacieho konania za posledné obdobie	Prijímacie konanie v roku	Plánovaný počet študentov	Počet prihlášok	Počet zúčastnených	Prijatí spolu	Počet zapísaných študentov do 1. ročníka k 31.10.
	2024/2025	15	13	13	9	5
	2023/2024	15	10	10	10	8
	2022/2023	15	5	5	5	4
	2021/2022	15	3	3	0	0
	2020/2021	15	1	1	0	0
	2019/2020	15	7	7	6	3

10. SPÄTNÁ VÄZBA NA KVALITU POSKYTOVANÉHO VZDELÁVANIA	
a) Postupy monitorovania a hodnotenia názorov študentov na kvalitu študijného programu.	<p>Študenti fakulty môžu svoj názor vyjadriť vyplnením dotazníka ktorý sa študentovi poskytuje spravidla raz za akademický rok. Taktiež môžu dať písomný podnet. Pri každom zistenom nedostatku sa rieši každý problém s vedením fakulty v súlade s platnou legislatívou.</p> <p>Súčasťou formalizovaných procesov vnútorného systému sú postupy zberu, analýzy a využívania relevantných informácií na efektívne riadenie ŠP. Dodržiavanie formalizovaných procesov využívania relevantných informácií zabezpečuje, že budú analyzované informácie používané pri hodnotení študijného programu a pri návrhoch na jeho úpravy a zlepšovanie.</p> <p>Osobitná pozornosť sa venuje profilovým predmetom študijného programu. Študenti realizujú hodnotenie predmetov v stanovenom časovom intervale, spravidla po ukončení predmetu a zapísaní výsledkov.</p> <p>Študenti majú možnosť hodnotiť všetky predmety zaradené v študijnom pláne pre daný ročník a daný semester.</p>

Príloha k žiadosti o periodické posúdenie a schválenie

	<p>Spracovaním dotazníkov z prieskumu spokojnosti študentov je zabezpečené, aby spätná väzba od študentov bola reálne využitá pri návrhu a budúcom udržiavaní kvality študijného programu.</p> <p>Cieľom je samotná motivácia študenta ku zvyšovaniu úrovne a efektivity vyučovacieho procesu. Prostredníctvom študentských zástupcov v programových radách ŠP, zástupcov študentských častí kolektívnych orgánov, je potrebná propagácia zapojenia sa čo najväčšieho počtu študentov do hodnotenia vzdelávacieho procesu.</p> <p>https://eszu.sk/fvz/fvz-dokumenty/</p>
b) Výsledky spätnej väzby študentov a súvisiace opatrenia na zvyšovania kvality študijného programu.	<p>https://eszu.sk/fvz/fvz-dokumenty/</p> <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Ziskavanie-spatnej-vazby-zainterisovanou-stranou-od-studentov-2023-2024.pdf</p>
c) Výsledky spätnej väzby absolventov a súvisiace opatrenia na zvyšovania kvality študijného programu.	<p>https://eszu.sk/fvz/fvz-dokumenty/</p> <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Ziskavanie-spatnej-vazby-zainterisovanou-stranou-od-absolventov-2023-2024.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 ŠTUDENTSKÉ PÔŽIČKY A PODOBNE):

Študijný poriadok SZU

<https://eszu.sk/wp-content/uploads/Studijny-poriadok-SZU.pdf>

Štipendijný poriadok SZU

https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/Stipendijny_poriadok_SZU.pdf

Rokovací poriadok disciplinárnej komisie fakulty

<https://eszu.sk/wp-content/uploads/Rokovaci-poriadok-Disciplinarnej-komisie-SZU-pre-studentov.pdf>

Štipendia a pôžičky

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

Školné a poplatky

https://eszu.sk/wp-content/uploads/Smernica-c.-5-2023-o-skolnom-a-poplatkoch-v-zneni-dodatkov_web.pdf