

Opis študijného programu: CHIRURGIA III. stupeň

Názov vysokej školy	Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave
Sídlo vysokej školy	Limbová 12, 833 03 Bratislava
Identifikačné číslo vysokej školy	165361
Názov fakulty	Lekárska fakulta
Sídlo fakulty	Limbová 14, 833 03 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:	12.07.2016
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.	chirurgia - 4266 (PhD.)
b) Stupeň vysokoškolského štúdia a ISCED-F kód stupňa vzdelávania	tretí stupeň VŠ štúdia / ISCED-F kód stupňa vzdelávania: 864
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 .	45 všeobecné lekárstvo, ISCED-F kód št. odboru: 0912 - medicína
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 orientovaný, doktorandský študijný program
f) Udeľovaný akademický titul.	doktor („Philosophiae doctor“, v skratke „PhD.“
g) Forma štúdia ⁴ .	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 uskutočňuje ⁵ .	slovenský jazyk
j) Štandardná dĺžka štúdia vyjadrená v	5 akademických rokov

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.

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.

akademických rokoch.	
k) Kapacita študijného programu (plánovaný počet študentov), skutočný počet uchádzačov a počet študentov.	Kapacita študijného programu:20 Plánovaný počet študentov:15 Skutočný počet uchádzačov:11 Počet študentov v prvom ročníku:11 Počet študentov v druhom ročníku:13 Počet študentov v treťom ročníku:17 Počet študentov vo štvrtom ročníku:19 Počet študentov v piatom ročníku: 6 Celkovo vo všetkých ročníkoch: 72

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 aplikuje vedecké metódy základného a aplikovaného výskumu v príslušnej oblasti všeobecného lekárstva a vnútorného lekárstva. Má rozsiahle odborné vedomosti z mnohých oblastí študijného odboru, ktoré mu umožňujú realizovať výskum a vývoj v oblastiach jeho odborného záujmu s cieľom prispievať k rozšíreniu a vytváraniu nových poznatkov v oblastiach diagnostiky, terapie a prevencie ochorení. Absolvent formuluje nové hypotézy a stratégie pre ďalší výskum a rozvoj študijného odboru všeobecného lekárstva. Aplikuje vlastné zistenia teoretickej analýzy a komplexného vedeckého prístupu pri riešení vedeckých problémov v rôznych oblastiach medicínskeho poznania. Implementuje pokročilé bioinformatické procesy. Svoje zistenia analyzuje a porovnáva s dosiahnutými výsledkami iných odborníkov a na ich základe navrhuje, overuje a implementuje nové výskumné, pracovné, diagnostické, liečebné i preventívne postupy využiteľné v klinicko-diagnostickej medicínskej praxi.</p> <p>Absolvent sa vyznačuje nezávislým, kritickým a analytickým myslením, ktoré aplikuje v meniacich sa podmienkach. Využíva právne aspekty experimentálneho a klinického výskumu vrátane zavádzania nových odborných a vedeckých poznatkov použiteľných v diagnostike a intervencii na riešenie problémov klinickej praxe. Pri práci zohľadňuje etické a spoločenské stránky vedeckej práce. Absolvent samostatne prezentuje výsledky výskumu a vývoja v publikačnej a prednáškovej forme pred odbornou komunitou v Slovenskej republike a v zahraničí. Stanovuje zameranie výskumu a dokáže koordinovať tím v príslušnom vednom odbore.</p> <p>Pre študijný program chirurgia sú definované nasledovné výstupy: absolvent má hlboké teoretické vedomosti, založené na súčasnom stave vedeckého poznania z odboru chirurgia a jeho ďalších odborov, ako sú kardiochirurgia, hrudníková chirurgia, úrazová chirurgia, cievna chirurgia a pod. v rozsahu potrebnom pre realizáciu doktorandského štúdia,</p> <p>- je schopný samostatnej vedeckej práce a prináša vlastné riešenia problémov v oblasti chirurgie, ovláda výskumné metódy v oblasti chirurgie najmä s orientáciou na metódy klinického a klinicko-epidemiologického výskumu, ovláda zásady vedeckej práce, vrátane etickej stránky, plánovania a realizácie výskumu, vedeckej analýzy získaných údajov, interpretácie a prezentácie výsledkov aj na medzinárodných fórach. Má schopnosť prispievať k vedeckej a pedagogickej práci v odbore chirurgia. Kvalifikačná úroveň absolventov doktorandského štúdia je daná Zákonom č. 131/2002 Z. z. Zákon o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov o vysokých školách, Vyhláškou MŠVV a Š SR č. 244/2019 Z. z. o sústave študijných odborov SR a charakteristikami jednotlivých študijných programov 3. stupňa vysokoškolského vzdelávania. Uskutočňuje sa v súlade kreditovým systémom štúdia, dizertačnou skúškou a obhajobou záverečnej dizertačnej práce pred komisiou pre štátne skúšky, vrátane odborníkov z relevantných pracovísk Slovenska i zo zahraničia.</p> <p>Odkaz na Vyhlášku MŠVV a Š SR: https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2019/244/</p>
b) Vysoká škola indikuje povolania, na výkon ktorých je absolvent v čase absolvovania štúdia pripravený a potenciál	<p>Absolvovanie študijného programu umožní absolventom v rámci zodpovedajúcej úrovne Slovenského kvalifikačného rámca (úroveň 8) vykonávať povolanie špecifikované v Národnej sústave kvalifikácií: lekár.</p> <p>Absolvent študijného programu sa uplatní na všetkých univerzitách, na ktorých sa</p>

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.

študijného programu z pohľadu uplatnenia absolventov.	vyučuje tento študijný program alebo v zdravotníckych zariadeniach, ako aj v rôznych vedeckých inštitúciách. Po skončení doktorandského štúdia môže absolvent získať vedeckopedagogický titul docent alebo profesor, alebo doktora vied v príslušnom povolani. Absolvent doktorandského štúdia, ktorý získa potrebnú špecializáciu môže v rámci akreditovaného špecializačného štúdia sa podieľať pri výchove budúcich špecialistov a pri ich príprave na regulované povolanie. Ďalej sa absolventi uplatňujú nielen v SR, ale aj v iných krajinách európskeho priestoru i mimo EÚ.
c) Relevantné externé zainteresované strany, ktoré poskytli vyjadrenie alebo súhlasné stanovisko k súladu získanej kvalifikácie so sektorovo-špecifickými požiadavkami na výkon povolania⁷.	Relevantnou zainteresovanou stranou, ktorá poskytla vyjadrenie a súhlasné stanovisko k súladu získanej kvalifikácie so sektorovo-špecifickými požiadavkami na výkon povolania je Ministerstvo zdravotníctva SR. Stanovisko MZSR je samostatnou prílohou požadovaných dokumentov k zosúladovaniu ŠP.

3. UPLATNITEĽNOSŤ	
a) Hodnotenie uplatniteľnosti absolventov študijného programu.	Študijný program zabezpečuje uplatnenie najmä v zdravotníckych lekárskech odboroch ako aj v nelekárskych odboroch. Odkaz na prehľad uplatnenia absolventov Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny SR - https://www.uplatnenie.sk
b) Prípadne uviesť úspešných absolventov študijného programu.	
c) Hodnotenie kvality študijného programu zamestnávateľmi (spätná väzba).	Hodnotenie kvality študijného programu prebieha v rámci formálnych pracovných stretnutí a osobných rozhovorov. Lekárska fakulta SZU v Bratislave (ďalej len fakulta) má nastavené mechanizmy na zisťovanie spokojnosti zamestnávateľov a absolventov s kvalitou študijného programu. Zamestnávatelia sa podieľajú, ich zástupcovia na príprave a úpravách kurikula študijného programu v rámci univerzity <i>Programovej rade pre študijný program</i> . Zamestnávatelia sú zastúpení aj v Rade kvality fakulty a Rade pre vnútorný systém zabezpečovania kvality SZU. Pravidelné hodnotenie študijného programu prostredníctvom spätnej väzby metódou dotazníka začne fakulta realizovať v akademickom roku 2022/2023.

4. ŠTRUKTÚRA A OBSAH ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU ⁸	
a) Vysoká škola popíše pravidlá na utváranie študijných plánov v študijnom programe.	Študijný program zohľadňuje poslanie a ciele stanovené v oblasti vedy a výskumu v Dlhodobom zámere SZU a v oblasti vzdelávania. Študijný program bol tvorený resp. inovovaný v intenciách trendov rozvoja takto zameraných programov v Európe a vo svete so zohľadnením atraktivity pre študentov vysokých škôl. V súlade s Dublinskými deskriptormi a zároveň v zmysle národného kvalifikačného rámca absolventi ŠP získajú 8. úroveň kvalifikácie (SKKR 8) - https://www.kvalifikacie.sk/katalog-skkr . Dlhodobý záměr SZU v Bratislave na obdobie rokov 2022 - 2028: https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/Dlhodoby_zamer_SZU_2022-2028.pdf Študijný plán je koncipovaný v zmysle postupov určených vo vnútornom predpise č.8/2021; https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-8-2022-Pravidla-vyberu-clenov-habilitacnych-a-inauguracnych-komisii-a-oponentov.pdf a v súlade s Vnútorným systémom kvality SZU – VP č. 7/2021 https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-7-2021-vnutorny-system-zabezpecovania-kvality.pdf
b) Vysoká škola zostaví odporúčané študijné plány pre jednotlivé cesty v štúdiu⁹	Odporúčaný študijný plán (príloha); bol pripravený a schválený v rámci programovej rady pre študijný program, pričom sa k nemu vyjadrovali aj zamestnávatelia a študenti. Odporúčaný študijný plán je koncipovaný v zmysle zákona 131/2002 Z. z. o vysokých

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

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

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.

	školách a o zmene 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.
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,	Študijný program sa skladá z povinných predmetov, profilové predmety sú v tomto študijnom programe zaradené medzi povinné predmety. Všetci absolventi študijného programu si osvoja vedomosti, získajú zručnosti a postoje korešpondujúce s profilom absolventa. Používané vzdelávacie činnosti sú uvedené v študijnom pláne a v informačnom liste predmetu. Vzdelávacia činnosť sa uskutočňuje externe. Kredity sú pridelené jednotlivým predmetom a aktivitám. Osoby zabezpečujúce predmet sú uvedené v informačných listoch predmetov. Výstupy vzdelávania a súvisiace kritériá a pravidlá ich hodnotenia tak, aby boli naplnené všetky vzdelávacie ciele študijného programu, sú uvedené v Informačných listoch predmetov.
- v študijnom programe vyznačí profilové predmety príslušnej cesty v štúdiu (špecializácie),	Profilové predmety sú vyznačené v odporúčanom študijnom pláne boldom.
- 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),	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.
- prerekvizity, korekvizity a odporúčania pri tvorbe študijného plánu	
- 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,	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. V informačných listoch pre jednotlivé predmety sú uvedené tiež konkrétne používané vzdelávacie činnosti: prednáška, seminár, skúška, ktoré sú vhodné na dosahovanie výstupov vzdelávania jednotlivých predmetov študijného plánu.
- 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.
- osnovu/ sylaby predmetu ¹⁰ ,	Osnova predmetu je uvedená v informačnom liste predmetu. Osnova a sylaby predmetov sú súčasťou ILP, a sú tiež zverejnené na stránkach jednotlivých pracovísk.
- pracovné zaťaženie študenta („rozsah“ pre jednotlivé predmety a vzdelávacie činnosti samostatne) ¹¹ ,	Pracovné zaťaženie (rozsah výučby) študenta pre jednotlivé predmety je upravený v individuálnom študijnom pláne a upravené je tak, aby bola záťaž čo najrovnovážnejšia počas celého štúdia v súlade s vyhláškou Ministerstva školstva Slovenskej republiky č. 614/2002 Z. z. o kreditovom systéme štúdia a zákonom č. 131/2002 Z.z.
- kredity pridelené každej časti na základe dosahovaných výstupov	Kredity ECTS vyjadrené v číslach interpretujú množstvo práce študenta potrebnej na úspešné absolvovanie predmetu na základe dosahovaných výstupov vzdelávania a

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.

vzdelávania a súvisiaceho pracovného zaťaženia,	súvisiaceho pracovného zaťaženia. Počas štúdia v súlade s ECTS Users ¹² Guide 2015 musí študent získať minimálne 240 kreditov.
- osobu zabezpečujúcu predmet (alebo partnerskú organizáciu a osobu ¹³) s uvedením kontaktu,	Učiteľia podieľajúci sa na výučbe jednotlivých predmetov sú uvedení v informačných listoch predmetov vrátane špecifikácie, aký druh vzdelávacej činnosti vykonávajú.
- učiteľov predmetu (alebo podieľajúce sa partnerské organizácie a osoby) (môžu byť uvedené aj v IL predmetov),	Menný zoznam osôb zabezpečujúcich jednotlivé predmety študijného programu je uvedený v informačných listoch jednotlivých predmetov.
- miesto uskutočňovania predmetu (ak sa študijný program uskutočňuje na viacerých pracoviskách)	Študijný program sa uskutočňuje v mieste sídla fakulty a univerzity.
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.	Minimálny počet kreditov za celé štúdium, ktoré študent musí získať pre jeho úspešné absolvovanie je 240 kreditov. <i>Štúdium je úspešne ukončené absolvovaním dizertačnej skúšky, spravidla po druhom roku štúdia a obhajobou dizertačnej práce najneskôr do piateho roku štúdia.</i> Pravidlá na opakovanie štúdia a pravidlá na predĺženie, prerušenie štúdia sú uvedené v Študijnom poriadku SZU – časť Zmeny v štúdiu – čl. 26 Prerušenie štúdia a čl. 31 Individuálny študijný plán. Dostupné na: https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.pdf
e) Vysoká škola pre jednotlivé študijné plány uvedie podmienky absolvovania jednotlivých častí študijného programu a postup študenta v študijnom programe v štruktúre:	
- počet kreditov za povinné predmety potrebných na riadne skončenie štúdia / ukončenie časti štúdia	Štruktúra kreditov pre riadne ukončenie štúdia je nasledovná: - počet kreditov spolu: 240, z toho: - počet kreditov za povinné predmety potrebných na riadne skončenie štúdia 130 kreditov - počet kreditov za záverečnú prácu a obhajobu dizertačnej práce potrebných na riadne skončenie štúdia: 30
- 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: 130
- 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 študijný program učiteľský kombinačný študijný program, alebo prekladateľský kombinačný študijný program
- počet kreditov za záverečnú prácu a obhajobu záverečnej - práce potrebných na riadne skončenie štúdia	Počet kreditov za záverečnú prácu a obhajobu dizertačnej práce potrebných na riadne skončenie štúdia: 30
- počet kreditov za odbornú prax potrebných na riadne skončenie štúdia/ukončenie časti štúdia	-

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

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

<p>- počet kreditov potrebných na riadne skončenie štúdia/ ukončenie časti štúdia za projektovú prácu s uvedením príslušných predmetov v inžinierskych študijných programoch,</p>	<p>Počet kreditov potrebných na ukončenie štúdia je 240</p>
<p>f) Vysoká škola popíše pravidlá pre overovanie výstupov vzdelávania a hodnotenie študentov a možnosti opravných postupov voči tomuto hodnoteniu</p>	<p>Jednotlivé spôsoby hodnotenia študijných výsledkov sú navrhnuté tak, aby jednoznačne určovali a overili požadované podmienky pre absolvovanie predmetu. Študent je včas oboznámený s termínmi . Podrobnosti upravuje študijný poriadok SZU https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.pdf a Zásady a organizácia doktorandského štúdia na Lekárskej fakulte SZU v Bratislave. https://eszu.sk/wp-content/uploads/Zasady-a-organizacia-doktorandskeho-studia-LF-SZU.pdf 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>g) Podmienky uznávania štúdia, alebo časti štúdia</p>	<p>Podmienky uznávania štúdia, alebo časti štúdia sú v uvedené v Študijnom poriadku SZU – čl. 13 Prijímacie konanie pri prestupe študenta z inej fakulty, alebo inej VŠ, čl. 14 Akademická mobilita a čl. 22 Uznávanie absolvovaných predmetov. Podrobnosti upravuje študijný poriadok SZU https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.pdf Podrobnosti o uznávaní predmetov pri akademickej mobilite sú stanovené vo vnútornom predpise: Smernica č. 4/2016 rektora Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave o pôsobnosti SZU a jej fakúlt pri realizácii programu Erasmus+ https://eszu.sk/domov/erasmus-szu/ 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 záverečných prác sa dbá na to, aby názov každej témy záverečnej práce bol vytvorený tak, aby študent analyzoval, uplatňoval kritické a koncepčné myslenie a identifikoval a prakticky riešil problémy v rámci odboru. Z názvu záverečnej práce musí byť zrejmy problém, ktorý bude študent riešiť. Témy pre akademický rok 2022/2023 dostupné na: https://eszu.sk/wp-content/uploads/2022-2023-Temy_PhD.pdf</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>Témy záverečných prác sú každoročne zverejňované na webovej stránke fakulty a v rámci MAIS. Schvaľovanie školiteľov dizertačných prác je na základe podmienok určených vo vnútornom predpise č. 5/2019 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 Cieľom dizertačnej práce je overiť zvládnutie vedeckých metód a úroveň vedomostí a zručností, ktoré študent získal počas štúdia. Študent vypracováva záverečnú prácu v zmysle Metodického usmernenia MŠVVaŠ SR č. 56/2011 o náležitostiach záverečných prác, ich bibliografickej registrácii, uchovávaní a sprístupňovaní, Podľa stanovených kritérií školiteľ a oponent deklaruje finálne stanovisko k dizertačnej práci v komentári posudku. Problematiku dizertačných prác rieši Študijný poriadok SZU – čl. 24 Záverečná práca a obhajoba záverečnej práce https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.pdf 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>
<p>- možnosti a postupy účasti na mobilitách študentov</p>	<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+. https://eszu.sk/domov/erasmus-szu/,</p>

	<p>//eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-4-2016-erasmus.pdf</p> <p>Mobility v študijnom programe: Fakultný koordinátor pre E+: RNDr. Zora Krivošíková, PhD., mailto:zora.krivosikova@szu.sk</p>
- pravidlá dodržiavania akademickej etiky a vyvodzovania dôsledkov	<p>Pravidlá dodržiavania akademickej etiky a vyvodzovania dôsledkov upravuje Etický kódex SZU, Disciplinárny poriadok SZU a Študijný poriadok – čl. 35 Priestupky študentov proti disciplíne a vnútorným predpisom univerzity.</p> <p>Študijný poriadok_SZU_VP_1_2022 https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.pdf</p> <p>Disciplinárny poriadok https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/Disciplinarny-poriadok-SZU.pdf</p>
- postupy aplikovateľné pre študentov so špeciálnymi potrebami	<p>Pri študentoch so špecifickými potrebami volia učitelia LF SZU adekvátne formy a metódy vyučovania aj hodnotenia študijných výsledkov a postupujú v súlade s so smernicou rektora 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</p> <p>ako aj odporúčaniami fakultného koordinátora pre prácu so študentmi so špecifickými potrebami. Študenti sú o tejto možnosti informovaní pri úvode do štúdia príp. aj v jednotlivých informačných listoch predmetov.</p> <p>Vyhláška č. 458/2012 Z. z. o minimálnych nárokoch študenta so špecifickými potrebami: https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2012/458/</p> <p>Koordinátor pre študentov so špecifickými potrebami: doc. MUDr. Terézia Krčméryová, PhD. terezia.kremeryova@szu.sk</p>
- postupy podávania podnetov a odvolaní zo strany študenta	<p>Postupy podávania podnetov a odvolaní zo strany študenta upravuje Študijný poriadok – čl. 40 ods.1 písm. m) a ods. 4 a 5.</p> <p>Študijný poriadok SZU: https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.pdf</p> <p>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>

5. INFORMAČNÉ LISTY PREDMETOV ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU

Informačné listy predmetov (ILP) študijného programu sú koncipované v zmysle vyhlášky MŠSR č.614/2002 Z.z.

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

a) Harmonogram akademického roka	<p>Aktuálny harmonogram akademického roka je dostupný: Zásady a organizácia doktorandského štúdia na Lekárskej fakulte SZU v Bratislave, čl. 4</p> <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Zasady-a-organizacia-doktorandskeho-studia-LF-SZU.pdf</p>
b) Špecifický harmonogram akademického roka pre študijný program	<p>Študijný program chirurgia nemá spracovaný špecifický harmonogram akademického roka</p>
c) Aktuálny rozvrh	<p>Harmonogram aktuálneho akademického roka je k dispozícii na webovom sídle fakulty.</p> <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Zasady-a-organizacia-doktorandskeho-studia-LF-SZU.pdf</p>

7. PERSONÁLNE ZABEZPEČENIE ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU

a) Osoba zodpovedná za uskutočňovanie, rozvoj a kvalitu študijného programu (s uvedením)	<p>prof. MUDr. Daniel Pindač, PhD., osoba zodpovedná za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu, je vysokoškolský učiteľ na funkčnom mieste profesor pôsobí na SZU v Bratislave na ustanovený týždenný pracovný čas, je profesorom v odbore chirurgia. Aktívne pôsobí v študijnom programe, zabezpečuje prednášky z profilových predmetov. jeho tvorivá činnosť je v kvalite a počte v súlade s výsledkami vzdelávania študijného programu. Prednosta kliniky chirurgickej onkológie NOU a SZU, daniel.pindak@szu.sk</p> <p>doc. MUDr. Igor Rusnák, CSc, vysokoškolský učiteľ na funkčnom mieste docent, pôsobí na SZU v</p>
--	--

funkcie a kontaktu).	Bratislave na ustanovený týždenný pracovný čas, prednosta gynekologicko-pôrodníckej kliniky UNB a SZU Bratislava, igor.rusnak@szu.sk doc. MUDr. Miroslav Janík, PhD., vysokoškolský učiteľ na funkčnom mieste docent, pôsobí na SZU v Bratislave na ustanovený týždenný pracovný čas. Je po inauguračnom konaní na profesora v odbore chirurgia.
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).	Zoznam osôb zabezpečujúcich profilové predmety študijného programu s prepojením na centrálny register zamestnancov vysokých škôl. Novinky v chirurgii prof. MUDr. Daniel Pind'ák, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16796?mode=full Dr.h.c. prof. MUDr. Peter Šimko, CSc. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/10852?do=filterForm-submit&name=Peter&surname=%C5%A0imko&sort=surname&employment_state=yes&filter=Vyh%C4%BEada%C5%A5 prof. MUDr. Marian Vidiščák, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16740 Štatistika 1,2 RNDr. L. Wsólová, PhD https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17007 Metodológia vedeckej prác 1,2 MUDr. Ljuba Bachárová, DrSc, MBA https://www.portalvs.sk/regzam/detail/5528 Anglický jazyk pre doktorandov 1 ,2 PhDr. M. Tóthová - Cellengová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16959
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 uvedený v študijnom pláne.
e) Zoznam školiteľov záverečných prác s priradením k témam (s uvedením kontaktov).	Učítelia participujúci na výučbe v rámci študijného programu sa podieľajú na vedení dizertačných prác a majú odbornú kvalifikáciu. Zoznam školiteľov dizertačných prác pre akademický rok 2022/2023 dostupné na: https://eszu.sk/lf/veda-a-vyskum/habilitacne-a-inauguracne-konania/
f) Odkaz na vedecko/umelecko-pedagogické charakteristiky školiteľov záverečných prác.	Vedecko/umelecko-pedagogické charakteristiky školiteľov záverečných prác študijného programu sú dostupné na stránke v samostatnej prílohe.
g) Zástupcovia študentov, ktorí zastupujú	Zájmy študentov zastupuje člen Programovej rady pre študijný program chirurgia MUDr. Ramadan Aziri, ramadan.aziri@nou.sk

záujmy študentov študijného programu (meno a kontakt).	
h) Študijný poradca študijného programu (s uvedením kontaktu a s informáciou o prístupe k poradenstvu a o rozvrhu konzultácií).	Študijný poradca študijného programu Prof. MUDr. Marián Vidiščák, CSc. – marian.vidiscak@szu.sk - osobné stretnutie po dohode e-mailom;
i) Iný podporný personál študijného programu – priradený študijný referent, kariérny poradca, administratíva, ubytovací referát a podobne (s kontaktami).	Podporný personál pre študentov študijného programu chirurgia: referát pre doktorandské štúdium; Veronika Ostrožlíková, veronika.ostrozlikova@szu.sk , tel. 0947 924 179 poradenské centrum pre študentov – poradcovia poskytujúci poradenské služby podľa oblasti problému študenta - https://szu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-4-2022-Statut-Poradenskeho-centra-pre-studentov-SZU.pdf riaditeľka pedagogického odboru - Mgr. Kristína Cseriová, kristina.cseriova@szu.sk ubytovanie – Alžbeta Petrželová, https://szu.sk/ubytovanie/

8. PRIESTOROVÉ, MATERIÁLNE A TECHNICKÉ ZABEZPEČENIE ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU A PODPORA	
a) Zoznam a charakteristika učební študijného programu a ich technického vybavenia s priradením k výstupom vzdelávania a predmetu	<p>ODBORNÉ UČEBNE – v sídle LF SZU, Limbová 12, 14, BA</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 učebňa výpočtovej techniky pre 15 poslucháčov • 1 Jazyková poslucháreň • 12 posluchární, všetky vybavené PC (notebooky) a dataprojektorom • 1 poslucháreň amfiteátrového typu s celkovou kapacitou pre 160 poslucháčov • 1 laboratórium - Patologická anatómia, vybavenie: 24 mikroskopov, notebook a dataprojektor • 1 laboratórium - Histológia a embryológia, vybavenie: 24 mikroskopov, notebook a dataprojektor • 1 laboratórium – Mikrobiológia vybavenie: notebook a dataprojektor • 1 laboratórium – Mikrobiológia 12 mikroskopov • 2 laboratória – Fyziológia vybavenie: notebook a dataprojektor • 1 laboratórium - Lekárska chémia, biochémia vybavenie: notebook a dataprojektor • 1 laboratórium – Lekárska biológia • 1 simulačná miestnosť vybavená virtuálnym anatomickým (pítevný stôl) stolom • Klinické pracovisko výuky zubného lekárstva LF SZU • Zubné laboratórium Kliniky zubného lekárstva LF SZU • Fantomáreň pre výuku predklinických predmetov Zubného lekárstva LF SZU • Pítevňa - štandardné vybavenie • Anatomické múzeum <p>Modely pre výučbu základov 1.pomoci a urgentnej medicíny spoločné pre SZU:</p> <ul style="list-style-type: none"> • CPR resuscitačná Anna s možnosťou elektronickej kontroly s počítačovým vyhodnotením priebehu kardiopulmonálnej resuscitácie v tlačenej forme, • CPR resuscitačná Anna - torzo + signalizačná jednotka • figurína dojčaťa na kardiopulmonálnu resuscitáciu s elektronickým

	<p>vyhodnocovacím zariadením na kontrolu správnosti vykonávanej resuscitácie – zapožičiava sa</p> <ul style="list-style-type: none"> • figurína dojčat'a na kardiopulmonálnu resuscitáciu - CPR Baby Anne • torzo dospelého človeka na nácvik uvoľnenia cudzieho telesa z dýchacích ciest - Heimlichov manéver • Model trupu adolescenta imitujúci duseň na nácvik uvoľnenia cudzieho telesa z dýchacích ciest - Heimlichov manéver • celotelová figurína s traumatickými poraneniami • stimulačná súprava - Krvácajúce rany:(spolu s pumpou a zásobníkom) • tréningový automatický externý defibrilátor s možnosťou simulácie srdcových rytmov vybavená lekárnička – zapožičiava sa • učebná figurína CPR pre záchranu z vody (dospelý človek), 165 cm • učebná figurína CPR pre záchranu z vody (3 ročné dieťa) <p>Modely:</p> <ul style="list-style-type: none"> • anatomický model HK • anatomický model hlavy a krku • 3D model farebných lebiek <p>SPOLOČNÉ IT UČEBNE</p> <p>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, LFSZU, Limbová 12, 14 BA</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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>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 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>KNÍŽNIČNÝ 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 odborností 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.</p>

	<p>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, currentcontents a zdravotnícke noviny 3 roky a denná tlač rok. Trvale sa uchovávajú Zbierky zákonov a Vestník MZ SR. UK má k dispozícii prístup do nasledovných databáz: ScienceDirect, EbscoMedline, Scopus, BioMedCentral, Česká národná bibliografie, FreeMedicalJournals, PQDT Open, PubMed, SpringerLink, 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>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 prednášok učiteľa 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>Partnermi pri zabezpečovaní študijného programu sú špecializované výučbové zariadenia SZU, kde sa uskutočňuje praktická výučba v rámci kliník v zdravotníckom zariadení : Univerzitná nemocnica Bratislava, (Nemocnica Ružinov, Nemocnica akad. L. Déreera, Nemocnica sv. Cyrila a Metoda). S ktorou máme uzatvorenú Zmluvu o spolupráci.</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. 3 oddychové miestnosti. Fakulta v období pred pandémiou organizovala Dni zdravia. Univerzita organizovala v spolupráci so Spolkom medikov beanie a ples. Každoročne sa študenti zúčastňujú turistiky v Karpatoch a splavu Malého Dunaja ev. Dunajca Fakulta v období pred pandémiou 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, pravidlá 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 Za organizáciu mobilít je na fakulte zodpovedný koordinátor pre E+ mobilít: RNDr. Zora Krivosíková, PhD. zora.krivosikova@szu.sk Smernica č. 4/2016 rektora Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave o pôsobnosti SZU a jej fakúlt pri realizácii programu Erasmus+ https://eszu.sk/domov/erasmus-szu/, https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-4-2016-erasmus.pdf</p>

9. POŽADOVANÉ SCHOPNOSTI A PREDPOKLADY UCHÁDZAČA O ŠTÚDIUM ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU

a) Požadované schopnosti	Základnou podmienkou prijatia na štúdium v študijnom programe chirurgia 3
--------------------------	---

<p>a predpoklady potrebné na prijatie na štúdium.</p>	<p>stupeň je získané vysokoškolské vzdelanie v študijnom odbore všeobecné lekárstvo v študijnom programe všeobecné lekárstvo (spojený 1. a 2. stupeň v dennej forme) riadne vyplnená a podpísaná prihláška s požadovanými prílohami vrátane uhradeného poplatku za prijímacie konanie. Ďalšou podmienkou prijatia na štúdium je úspešné vykonanie prijímacej skúšky Podmienky na zaradenie do prijímacieho konania a podmienky prijatia na štúdium sú zverejnené na webovom univerzity v doméne fakulty https://eszu.sk/wp-content/uploads/2022-2023-Podmienky_pp-PhD.pdf</p>																																																	
<p>b) Postupy prijímania na štúdium</p>	<p>Prijímacie konanie upravujú Zásady a organizácia doktorandského štúdia na Lekárskej fakulte SZU v Bratislave, čl. 2 https://eszu.sk/wp-content/uploads/Zasady-a-organizacia-doktorandskeho-studia-LF-SZU.pdf</p>																																																	
<p>c) Výsledky prijímacieho konania za posledné obdobie</p>	<p>Výsledky prijímacieho konania uvádzame za posledných 5 rokov vo formáte: Rok - Plánovaný počet študentov, skutočný počet uchádzačov, počet prijatých uchádzačov, počet zapísaných študentov do 1. ročníka</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>roky</th> <th>forma štúdia</th> <th>plánovaný počet</th> <th>počet prihlášok</th> <th>počet zúčastnených</th> <th>prijatí spolu</th> <th>zapísaní</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2017/2018</td> <td>externá</td> <td>10</td> <td>6</td> <td>6</td> <td>6</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>2018/2019</td> <td>externá</td> <td>20</td> <td>19</td> <td>19</td> <td>19</td> <td>19</td> </tr> <tr> <td>2019/2020</td> <td>externá</td> <td>20</td> <td>17</td> <td>17</td> <td>17</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>2020/2021</td> <td>externá</td> <td>15</td> <td>13</td> <td>13</td> <td>13</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>2021/2022</td> <td>externá</td> <td>15</td> <td>11</td> <td>11</td> <td>11</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>Spolu za LF</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>72</td> </tr> </tbody> </table>	roky	forma štúdia	plánovaný počet	počet prihlášok	počet zúčastnených	prijatí spolu	zapísaní	2017/2018	externá	10	6	6	6	3	2018/2019	externá	20	19	19	19	19	2019/2020	externá	20	17	17	17	17	2020/2021	externá	15	13	13	13	13	2021/2022	externá	15	11	11	11	11	Spolu za LF						72
roky	forma štúdia	plánovaný počet	počet prihlášok	počet zúčastnených	prijatí spolu	zapísaní																																												
2017/2018	externá	10	6	6	6	3																																												
2018/2019	externá	20	19	19	19	19																																												
2019/2020	externá	20	17	17	17	17																																												
2020/2021	externá	15	13	13	13	13																																												
2021/2022	externá	15	11	11	11	11																																												
Spolu za LF						72																																												

10. SPÄTNÁ VÄZBA NA KVALITU POSKYTOVANÉHO VZDELÁVANIA	
<p>a) Postupy monitorovania a hodnotenia názorov študentov na kvalitu študijného programu.</p>	<p>Postupy monitorovania a hodnotenia názorov študentov na kvalitu študijného programu upravuje Smernica o monitorovaní a priebežnom hodnotení študijných programov – čl. 5. https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-2-2022-o-priebeznom-monitorovani-periodickom-hodnoteni.pdf Nástroje priebežného monitorovania študijného programu a čl. 6 Výsledky a správa o priebežnom monitorovaní študijného programu. Výsledky dotazníkov vedenie fakulty hodnotí spolu s osobou zodpovednou, ktorá má hlavnú zodpovednosť za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu študijného programu (ďalej zodpovedná osoba), od akademického roka 2022/2023 aj s Programovou radou pre všeobecné lekárstvo a radou kvality fakulty.</p>
<p>b) Výsledky spätnej väzby študentov a súvisiace opatrenia na zvyšovanie kvality študijného programu.</p>	<p>Študenti majú možnosť sa 1x ročne vyjadriť ku kvalite študijného programu. Výsledky dotazníkov vedenie fakulty hodnotí spolu s garantom študijného programu, formou pohovoru, v budúcnosti budú analyzované aj na Programovej rade pre chirurgiu. Výsledky dotazníkov ankety sa hodnotia na kolégiu dekana a budú zverejnené na webovej stránke fakulty. Vybrané výsledky vzdelávacieho procesu sú súčasťou dokumentu Výročnej správy o činnosti fakulty https://eszu.sk/wp-content/uploads/Vyrocna_sprava_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. Návratnosť dotazníkov je veľmi nízka. SZU zakladá Alumni klub, aby sme absolventov oslovili aj takouto formou. Alumni klub začne aktívne pracovať od akademického roka 2022/2023. 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 ŠTUDENTSKÉ 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:

- študijný program - <https://eszu.sk/akreditovane-studijne-programy-vysokoskolske-studium/>
- ubytovací poriadok - <https://eszu.sk/ubytovanie/>;
<https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-2-2015-smernica-prev-poriadok-ubytovacieho-zariadenia.pdf>
- smernica o poplatkoch - <https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-4-2019-vyska-skolneho-a-poplatkov-spojnych-so-studiom-na-SZU.pdf>
- študentské pôžičky - <https://eszu.sk/student-szu/>; <https://www.fnpv.sk/>
- štipendium – sociálne - <https://eszu.sk/student-szu/socialne-stipendia/>
- tehotenské, <https://eszu.sk/student-szu/>, <https://www.minedu.sk/tehotenske-stipendium/>
- štipendijný poriadok - https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/Stipendijny_poriadok_SZU.pdf
- stravovanie - <http://stravovanie.szu.sk/webkredit/>
- disciplinárny poriadok - <https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/Disciplinarny-poriadok-SZU.pdf>