

Opis študijného programu: OŠETROVATEĽSTVO I. stupeň

Názov vysokej školy	Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave
Sídlo vysokej školy	Limbová 12, 833 03 Bratislava
Identifikačné číslo vysokej školy	165361
Názov fakulty	Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií
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:	21.06.2016
Dátum ostatnej zmeny ¹ opisu študijného programu:	
Odkaz na výsledky ostatného periodického hodnotenia študijného programu vysokou školou:	
Odkaz na hodnotiacu správu k žiadosti o akreditáciu študijného programu podľa § 30 zákona č. 269/2018 Z. z. ² :	

1. ZÁKLADNÉ ÚDAJE O ŠTUDIJNOM PROGRAME	
a) Názov študijného programu a číslo podľa registra študijných programov.	ošetrovateľstvo - 7200 (Bc.)
b) Stupeň vysokoškolského štúdia a ISCED-F kód stupňa vzdelávania	prvý stupeň VŠ štúdia / ISCED-F kód stupňa vzdelávania: 655
c) Miesto/-a uskutočňovania študijného programu.	Bratislava
d) Názov a číslo študijného odboru, v ktorom sa absolvovaním študijného programu získa vysokoškolské vzdelanie, alebo kombinácia dvoch študijných odborov, v ktorých sa absolvovaním študijného programu získa vysokoškolské vzdelanie, ISCED-F kódy odboru/ odborov ³ .	Ošetrovateľstvo / 0913
e) Typ študijného programu: akademicky orientovaný, profesijne orientovaný; prekladateľský, prekladateľský kombinačný (s uvedením aprobácií); učiteľský, učiteľský kombinačný študijný program (s uvedením aprobácií); umelecký, inžiniersky, doktorský, príprava na výkon regulovaného povolania, spoločný študijný program, interdisciplinárne štúdiá.	profesijne orientovane, príprava na výkon regulovaného povolania
f) Udeľovaný akademický titul.	bakalár, v skratke „Bc.“
g) Forma štúdia ⁴ .	denná forma štúdia
h) Pri spoločných študijných programoch spolupracujúce vysoké školy a vymedzenie, ktoré študijné povinnosti plní študent na ktorej vysokej škole (§ 54a zákona o vysokých školách).	

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

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

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

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

i) Jazyk alebo jazyky, v ktorých sa študijný program uskutočňuje⁵.	slovenský jazyk
j) Štandardná dĺžka štúdia vyjadrená v akademických rokoch.	3 akademické roky
k) Kapacita študijného programu (plánovaný počet študentov), skutočný počet uchádzačov a počet študentov.	Kapacita študijného programu: 50 Počet uchádzačov: 112 Počet študentov v prvom ročníku: 47 Počet študentov v druhom ročníku: 44 Počet študentov v treťom ročníku: 41 Celkovo 132 vo všetkých ročníkoch

2. PROFIL ABSOLVENTA A CIELE VZDELÁVANIA

a) Vysoká škola popíše ciele vzdelávania študijného programu ako schopnosti študenta v čase ukončenia študijného programu a hlavné výstupy vzdelávania⁶.	<p>Absolvovaním študijného programu ošetrovatelstvo naplňajú absolventi sektorovo-špecifické odborné očakávania na výkon zdravotníckeho povolania – sestra.</p> <p>Ciele vzdelávania v študijnom programe sú dosahované prostredníctvom merateľných vzdelávacích výstupov v jednotlivých informačných listoch predmetov študijného programu - povinných, povinne voliteľných a výberových.</p> <p>Ciele vzdelávania študijného programu sú transformované do schopností študenta v čase ukončenia študijného programu.</p> <p>Absolvent bakalárskeho stupňa vysokoškolského štúdia v študijnom odbore ošetrovatelstvo v študijnom programe ošetrovatelstvo je zdravotnícky pracovník, ktorý ma odbornú spôsobilosť, vedomosti, zručnosti a kompetencie na poskytovanie ošetrovateľskej starostlivosti osobe, rodine a komunite v súlade s vyhláškou Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 95 / 2018 Z. z., ktorou sa určuje rozsah ošetrovateľskej praxe poskytovanej sestrou samostatne, samostatne na základe indikácie lekára a v spolupráci s lekárom a rozsah praxe pôrodnej asistencie poskytovanej pôrodnou asistentkou samostatne, samostatne na základe indikácie lekára a v spolupráci s lekárom a Nariadením vlády Slovenskej republiky č. 296/2010 Z. z. o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, systave špecializačných odborov a systave certifikovaných pracovných činností v znení a doplnení niektorých zákonov.</p> <p>https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2018/95/vyhlasene_znenie.html https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/296/</p> <p>Vedomosti</p> <p>Absolvent má všeobecné vedomosti na úrovni syntézy zo študijného programu, ktorý v sebe integruje poznatky z ošetrovateľskej vedy, biomedicínskych vied, spoločenských vied a vied o človeku. Z príslušných vedných odborov identifikuje základný pojmový aparát, pomocou ktorého opisuje orgány a systémy zdravého a chorého človeka z hľadiska anatomickeho, fyziologickeho, patofyziologickeho a klinickeho, zaoberajúceho sa jeho psychickými procesmi a vlastnosťami, vplyvmi sociálneho a kultúrneho prostredia, ako aj jeho spiritualitou, vierou a svetonázorom. Vyvodzuje závery a súvislosti medzi nimi v kontexte ošetrovateľskej starostlivosti. Vysvetľuje právne a etické normy, ktoré sú potrebné na výkon ošetrovateľského povolania.</p> <p>Absolvent na základe analytického, kritického a koncepcného myslenia identifikuje a prakticky rieši odborné problémy v ošetrovateľskej praxi. Modifikuje všeobecné a odborné vedomosti pri riešení špecifických odborných problémov a aplikuje postupy, metódy a prostriedky v súlade so štandardami a normami vykonávanej profesie. Aplikovaním metódy ošetrovateľského a edukačného procesu udržiava a podporuje optimálny zdravotný stav jednotlivcov, rodín a komunít v životných situáciách vyžadujúcich komplexnú ošetrovateľskú starostlivosť, získava ich aktívnu účasť v procese udržiavania a podpory zdravia, liečby a starostlivosti počas choroby a zomierania. Kontinuálne rozvíja svoje klinické a komunikačné zručnosti. Analyzuje a rieši etické problémy na úrovni zvládnutia teoretických základov študijného odboru, východiskových poznatkov parciálnych disciplín patriacich do týchto oblastí. Absolvent sa vyznačuje samostatnosťou pri riešení špecifických problémov v rámci posudzovania potrieb pacientov, plánovania, poskytovania a dokumentovania ošetrovateľskej starostlivosti. Vyznačuje sa autonómiou a zodpovednosťou pri rozhodovaní a realizácii</p>
--	--

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

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

	<p>preventívnej, podpornej, liečebnej, rehabilitačnej starostlivosti jednotlivcom, rodinám a skupinám.</p> <p>Absolvent efektívne, samostatne a kriticky vyhodnocuje potrebu ošetrovateľskej starostlivosti v meniacom sa prostredí ambulantnej a ústavnej zdravotnej starostlivosti a vo vzájomnej spolupráci s ostatnými zdravotníckymi pracovníkmi. Zabezpečuje jej kvalitu v súlade s právnymi predpismi, etickými princípmi a právami pacientov. Pri poskytovaní starostlivosti pracuje samostatne v rozsahu svojich kompetencií, dodržiava štandardy a postupy pri ošetrovateľských výkonoch, pravidlá bezpečnej starostlivosti. Absolvent dodržiava organizačné aspekty práce v interdisciplinárnom tíme. Má schopnosť vhodne a profesionálne prezentovať vlastné stanoviská, ktoré sú podporené tvorivým, flexibilným a kritickým myslením. Príprava na výkon povolania sa realizuje podľa príslušných európskych a národných právnych noriem. Absolvent prezentuje základy vedeckej práce v odbore a spôsoby získavania vedeckých a odborných informácií. Príprava na výkon povolania sa realizuje podľa príslušných európskych a národných právnych noriem.</p> <p>Zručnosti</p> <p>Absolvent študijného programu ošetrovateľstvo bakalárskeho stupňa štúdia disponuje zručnosťami a je pripravený poskytovať ošetrovateľskú starostlivosť osobe, rodine a komunite v súlade s definovanými kompetenciami sestier. Dokáže riešiť a objektívne vyhodnotiť situácie v prospech zdravia a uzdravenia pacienta. Disponuje komunikačnými zručnosťami, ktoré využíva v každodennej interakcii s pacientmi a členmi zdravotníckeho tímu. Absolvent má digitálne zručnosti na príslušnej úrovni pre príslušný stupeň štúdia, ktoré dokáže využívať pri výkone povolania.</p> <p>Kompetencie</p> <p>Absolvent študijného programu ošetrovateľstvo bakalárskeho stupňa štúdia je iniciatívny pri ochrane a podpore zdravia jednotlivcov, rodín, skupín a komún. Preukazuje schopnosť pracovať tímovo, kriticky myslieť, erudovane rozhodovať pri poskytovaní bezpečnej ošetrovateľskej starostlivosti. Absolvent ovláda jeden svetový jazyk, ktorý aktívne využíva v klinickej praxi. Pozná a riadi sa legislatívou, ktorá je nevyhnutná pre výkon zdravotníckeho povolania sestera.</p> <p>Portál VŠ https://www.portalvs.sk/sk/studijne-odbory/zobrazit/osetrovatelstvo</p>
<p>b) Vysoká škola indikuje povolania, na výkon ktorých je absolvent v čase absolvovania štúdia pripravený a potenciál študijného programu z pohľadu uplatnenia absolventov.</p>	<p>Bakalársky študijný program ošetrovateľstvo pripravuje študentov na výkon regulovaného zdravotníckeho povolania sestera a profesionálnu kariéru v oblasti poskytovania zdravotnej starostlivosti, zdravotníckych služieb a sociálnych služieb.</p> <p>Absolvovanie študijného programu umožní absolventom v rámci zodpovedajúcej úrovne Slovenského kvalifikačného rámca (úroveň 6) vykonávať povolanie špecifikované v Národnej sústave kvalifikácií: sestera.</p> <p>Absolvent bakalárskeho študijného programu ošetrovateľstvo získava odbornú spôsobilosť na výkon povolania podľa Nariadenia vlády č. 296/2010 o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností a v súlade so zákonom č. 578/2004 Z. z. o poskytovateľoch zdravotnej starostlivosti, zdravotníckych pracovníkoch, stavovských organizáciách v zdravotníctve a v znení neskorších predpisov.</p> <p>https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/296/ https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2004/578/</p> <p>Opis pracovných činností ustanovuje Vyhláška MZ SR č. 95/2018 Z. z., ktorou sa určuje rozsah ošetrovateľskej praxe poskytovanej sestrou samostatne, samostatne na základe indikácie lekára a v spolupráci s lekárom a rozsahom praxe pôrodnej asistencie poskytovanej pôrodnou asistentkou samostatne, samostatne na základe indikácie lekára a v spolupráci s lekárom.</p> <p>https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2018/95/vyhlasene_znenie.html</p>
<p>c) Relevantné externé zainteresované strany, ktoré poskytli vyjadrenie alebo súhlasné stanovisko k súladu získanej kvalifikácie so sektorovo-špecifickými požiadavkami na výkon povolania⁷.</p>	<p>Relevantnou zainteresovanou stranou, ktorá poskytla vyjadrenie a súhlasné stanovisko k súladu získanej kvalifikácie so sektorovo-špecifickými požiadavkami na výkon povolania je Ministerstvo zdravotníctva SR. Stanovisko MZSR je samostatnou prílohou požadovaných dokumentov k zosúlaďovaniu ŠP.</p> <p>Ako aj vyjadrenie zamestnávateľov a študenta, ktoré je samostatnou prílohou požadovaných dokumentov k zosúlaďovaniu ŠP.</p>

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

3. UPLATNITEĽNOSŤ																						
<p>a) Hodnotenie uplatniteľnosti absolventov študijného programu.</p>	<p>Absolvent študijného programu ošetrovateľstvo v odbore ošetrovateľstvo sa uplatní ako sestra, bakalárka v ošetrovateľskej praxi na lôžkových pracoviskách zdravotníckych zariadení, v ambulantnej zdravotnej starostlivosti, v zariadeniach sociálnej starostlivosti, v domácej ošetrovateľskej starostlivosti a v komunite. Môže pracovať aj samostatne v rámci platných právnych predpisov. Sestra sa môže ďalej vzdelávať v špecializačnom štúdiu, pokračovať vo vysokoškolskom vzdelávaní v 2. a 3. stupni a v sústavnom vzdelávaní. Absolvent získa úplné vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore ošetrovateľstvo s orientáciou na výkon zdravotníckeho povolania sestra pre poskytovanie ošetrovateľskej starostlivosti systéme poskytovania zdravotnej starostlivosti v SR a EÚ.</p> <p>Uplatniteľnosť absolventov na trhu práce je vysoká. Z 44 absolventov v akademickom roku 2020/2021 spätnú väzbu poskytlo 31 absolventov, 30 žien a 1 muž. Z nich 29, t. j. 93,5 % sa zamestnalo v zdravotníckych zariadeniach v SR, 1 pracuje vo verejnej správe a 1 absolvent je nezamestnaný.</p> <p>Portál VŠ eviduje 30 absolventov fakulty za rok 2019 z toho:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>rok</th> <th>odpovede absolventov</th> <th>ženy</th> <th>muži</th> <th>pracuje vo vyštudovanom odbore v zdravotníctve</th> <th>pokračuje vo vzdelávaní Mgr.</th> <th>verejná správa</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2018</td> <td>24</td> <td>96 %</td> <td>4 %</td> <td>88 %</td> <td>6 %</td> <td>6 %</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>30</td> <td>97 %</td> <td>3 %</td> <td>95 %</td> <td>5 %</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> <p>Uplatnenie absolventov študijného programu je možné monitorovať prostredníctvom portálu www.uplatnenie.sk a prostredníctvom portálu https://www.cvtisr.sk/cvti-sr-vedecka-kniznica/informacie-o-skolstve/skolstvo/vysoke-skoly/uplatnenie-absolventov-vysokych-skol-na-trhu-prace.html?page_id=28928</p>	rok	odpovede absolventov	ženy	muži	pracuje vo vyštudovanom odbore v zdravotníctve	pokračuje vo vzdelávaní Mgr.	verejná správa	2018	24	96 %	4 %	88 %	6 %	6 %	2019	30	97 %	3 %	95 %	5 %	0
rok	odpovede absolventov	ženy	muži	pracuje vo vyštudovanom odbore v zdravotníctve	pokračuje vo vzdelávaní Mgr.	verejná správa																
2018	24	96 %	4 %	88 %	6 %	6 %																
2019	30	97 %	3 %	95 %	5 %	0																
<p>b) Prípadne uviesť úspešných absolventov študijného programu.</p>	<p>Bc. Viera Jurkovičová, úseková sestra – manažérka dennej smeny, OAIM NOU a. s. Klenova 1, Bratislava</p> <p>Mgr. et Bc. Sabina Weberová, vedúca sestra, 1. Interná klinika SZU a UNB UNB, Nemocnica akad. L. Déreza Limbová 5, 821 01 Bratislava</p> <p>Pre výkon funkcie je požiadavka v zmysle právnych predpisov II. stupeň ošetrovateľstvo, absolventi budú pokračovať v magisterskej forme štúdia v študijnom programe ošetrovateľstvo.</p>																					
<p>c) Hodnotenie kvality študijného programu zamestnávateľmi (spätná väzba).</p>	<p>Zamestnávateľmi sú vysoko pozitívne hodnotené získané vedomosti a praktické zručnosti absolventov fakulty o čom svedčí záujem zdravotníckych zariadení o realizáciu náboru študentov do nemocníc, kde je výrazný nedostatok sestier. Každoročne spolupracujeme pri náborových aktivitách zdravotníckych zariadení, ktoré požiadali o možnosť predstavenia profilácie a odborného zamerania, ako i benefitov pracovísk za účelom motivácie budúcich zamestnancov: Univerzitná nemocnica Bratislava, Národný ústav detských chorôb Bratislava, Národný ústav srdcovocievnych chorôb, Dialyzačné stredisko Bratislava, sieť nemocníc - Svet zdravia, UVN Ružomberok, a ďalších zdravotníckych zariadení zo Slovenska a Českej republiky.</p> <p>Hodnotenie kvality študijného programu zamestnávateľmi získavame prostredníctvom formálnych pracovných stretnutí a osobných rozhovorov.</p> <p>Výsledky uvedených hodnotení implementujeme do vzdelávacieho procesu, aby sme pripravili absolventov schopných plniť požiadavky praxe.</p> <p>Zamestnávateľia sú zastúpení v Programovej rade pre študijný program ošetrovateľstvo, ktorá má nastavený systém hodnotenia kvality študijného programu s periodicitou 1 x za akademický rok. K návrhu na zosúladovanie študijného programu vydala Programová rada kladné stanovisko.</p> <p>Zamestnávateľia sú zastúpení v Rade kvality fakulty a Rade pre vnútorný systém zabezpečovania kvality SZU. Pravidelné hodnotenie študijného programu</p>																					

	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.	<p>Študijný program je v súlade s Nariadením vlády SR č. 296/2010 Z. z. o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení a doplnení niektorých zákonov a smernicou Európskeho parlamentu a Rady 2005/36/ES a má súhlas príslušnej autority k uskutočňovaniu študijného programu (MZ SR). https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/296/</p> <p>Študijný program ošetrovateľstvo je zložený zo študijných jednotiek, ktoré sú realizované v rámci prednášok, cvičení, seminárov, klinickej praxe, konzultácií, záverečnej práce. Celkovo v priebehu štúdia 1. stupňa získa absolvent minimálne 180 kreditov. Štruktúra i obsah jednotiek študijného programu podľa predmetov sú uvedené v študijnom pláne a informačných listoch predmetov, vrátane počtu kreditov, ktoré sú súčasťou prílohy akreditačného spisu.</p> <p>Študijný program je uskutočňovaný v 3 rokoch s počtom najmenej 4600 hodín, pričom je najmenej 2300 hodín klinickej praxe. Štruktúra a obsah predmetov je determinovaná profilom absolventa, ktorý jednoznačne definuje prípravu do zdravotníckej praxe, čo sa vo všeobecnosti od absolventov 1. stupňa štúdia, rešpektujúc ciele a priority Bolonského procesu, očakáva.</p> <p>Študijný program ošetrovateľstvo je priradený k študijnému odboru ošetrovateľstvo v súlade s Vyhláškou Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky č. 244/2019 Z. z. o sústave študijných odborov Slovenskej republiky. https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2019/244/</p> <p>Pravidlá na utváranie študijného programu sú stanovené vo vnútornom predpise Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave č. 8/2021 vytváranie, 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</p> <p>Vytváranie odporúčaných študijných plánov sa uskutočňuje podľa vnútorného predpisu č. 14/2023 Metodika tvorby študijných programov na Fakulte ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave. https://eszu.sk/wp-content/uploads/2023/10/VP_14-2023- metodika tvorby-SP.pdf</p>
b) Vysoká škola zostaví odporúčané študijné plány pre jednotlivé cesty v štúdiu⁹	<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</p>

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.

	<p>umožňovali dosahovanie výstupov vzdelávania v súlade s profilom absolventa, ktorý bol vytvorený na základe požiadaviek praxe.</p> <p>Odporúčaný študijný plán pre denné štúdium v študijnom programe ošetrovatelstvo je zostavený z predmetov povinných, povinne voliteľných a výberových. V týždni je max. 39 kontaktných hodín (priama výučba, vrátane klinickej praxe), t. j. prednášky, cvičenia/semináre, klinická prax).</p> <p>Klinická prax zahŕňa: klinickú prax, ktorá je zaradená v priebehu štúdia od 2. semestra v denných zmenách, súvislú klinickú prax, ktorá je zaradená od 2. semestra na konci výučbovej časti príslušného semestra a letnú prázdninovú prax, ktorá je zaradená po 2. a 4. semestri štúdia.</p> <p>Všetky formy klinickej praxe sú zabezpečované pod odborným vedením sestier z klinických pracovísk s odbornou spôsobilosťou a praxou minimálne 3 roky a učiteľov fakulty s odbornou spôsobilosťou.</p> <p>Odporúčaný študijný plán obsahuje 29 povinných, 6 povinne voliteľných, 5 výberových predmetov, 4 predmety štátnej skúšky.</p> <p>Vysvetlivky skratiek:</p> <p>PP povinný predmet PVP povinne voliteľný predmet VP výberový predmet PŠS predmet štátnej skúšky S predmet je ukončený skúškou PH predmet je ukončený priebežným hodnotením ŠS predmet je ukončený štátnou skúškou ZS zimný semester LS letný semester</p> <p>Profilový predmet označený boldom</p>
<p>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>Jednotlivé časti študijného programu sú koncipované v súlade s Nariadením vlády SR č. 296/2010 Z. z. o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení a doplnení niektorých zákonov a v súlade s kompetenciami sestier podľa Vyhlásky č. 95/2018 Z. z. ktorou sa určuje rozsah ošetrovateľskej praxe poskytovanej sestrou samostatne, samostatne na základe indikácie lekára a v spolupráci s lekárom a rozsah praxe pôrodnej asistencie poskytovanej pôrodnou asistentkou samostatne, samostatne na základe indikácie lekára a v spolupráci s lekárom.</p> <p>https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/296/ https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2018/95/vyhlasebene_znenie.html</p> <p>Obsah študijného programu je v súlade s definovanými minimálnymi požiadavkami na obsah vzdelávania:</p> <p>Povinné predmety: Anatómia a fyziológia Hygiena Základy latinskej terminológie Mikrobiológia – bakteriológia, virológia, parazitológia Organizácia zdravotníctva Ošetrovateľské techniky Ošetrovatelstvo Preventívna medicína Profesijná etika Profesijná komunikácia Prvá pomoc Psychológia Patológia Geriatra a ošetrovatelstvo Klinická prax Letná prázdninová prax Odbory chirurgie a ošetrovatelstvo Odbory vnútorného lekárstva a ošetrovatelstvo Súvislá klinická prax Farmakológia Ošetrovatelstvo v komunite a PZS</p>

	<p>Biofyzika, biochémia a rádiológia Pedagogika a zdravotná výchova Pediatria a ošetrovateľstvo Psychiatria a ošetrovateľstvo Základy vedeckej práce Gynekológia, pôrodnictvo a ošetrovateľstvo Seminár k záverečnej práci Sociálne a zdravotnícke právo</p> <p>Povinne voliteľné predmety: Dietetika Sociológia Základy administratívy a informačné systémy v zdravotníctve Bezpečnosť pacienta Zdravotnícka psychológia Multikultúrna starostlivosť</p> <p>Výberové predmety: Anglický jazyk Nemecký jazyk Rekondično-relaxačné cvičenia Prevenca drogovej závislosti Psychoterapia</p> <p>Predmety štátnej skúšky: Praktická štátna skúška Záverečná práca a jej obhajoba Ošetrovateľstvo Ošetrovateľstvo v klinických odboroch</p>
- v študijnom programe vyznačí profilové predmety príslušnej cesty v štúdiu (špecializácie),	<p>Profilové predmety sú vyznačené v odporúčanom študijnom pláne boldom. Profilové predmety sú: Organizácia zdravotníctva Ošetrovateľské techniky Ošetrovateľstvo Profesijná etika Geriatría a ošetrovateľstvo Klinická prax Letná prázdninová prax Odbory chirurgie a ošetrovateľstvo Odbory vnútorného lekárstva a ošetrovateľstvo Súvislá klinická prax Ošetrovateľstvo v komunite a PZS Pediatria a ošetrovateľstvo Psychiatria a ošetrovateľstvo Gynekológia, pôrodnictvo a ošetrovateľstvo</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>Všetky informačné listy predmetov majú definované výstupy vzdelávania a súvisiace kritériá a pravidlá ich hodnotenia tak, aby boli naplnené všetky stanovené vzdelávacie ciele študijného programu.</p>
- prerekvizity, korekvizity a odporúčania pri tvorbe študijného plánu	<p>Prerekvizity a študijný plán určujúci časovú a obsahovú postupnosť študijných predmetov a formy hodnotenia študijných výsledkov sú súčasťou informačných listov v súlade s Vyhláškou Ministerstva školstva Slovenskej republiky č. 614/2002 Z. z. o kreditovom systéme štúdia. https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2002/614/vyhlasedne_znenie.html V študijnom pláne je absolvovanie 10 predmetov podmienených prerekvizitami. Predmety podmienené prerekvizitami sú: Anatómia a fyziológia Klinická prax Letná prázdninová prax</p>

	<p>Ošetrovateľstvo Odbory vnútorného lekárstva a ošetrovateľstvo Odbory chirurgie a ošetrovateľstvo Pediatria a ošetrovateľstvo Geriatra a ošetrovateľstvo Psychiatria a ošetrovateľstvo Základy vedeckej práce</p> <p>Prerekvizity sú predmety, ktoré študent musí absolvovať, aby si mohol zapísať a získať kredity za predmet podmienený prerekvizitou. Korekvizity nie sú v predkladanom študijnom programe uvedené. Tvorba odporúčaných študijných plánov sa uskutočňuje podľa vnútorného predpisu č. 14/2023 Metodika tvorby študijných programov na Fakulte ošetrovateľstva a odborných zdravotníckych štúdií Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave.</p> <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/2023/10/VP_14-2023- metodika tvorby-SP.pdf</p>
- pre každú vzdelávaciu časť študijného plánu/predmet stanoví používané vzdelávacie činnosti (prednáška, seminár, cvičenie, záverečná práca, projektová práca, laboratórne práce, stáž, exkurzia, terénne praktikum, odborná prax, štátna skúška a ďalšie, prípadne ich kombinácie) vhodné na dosahovanie výstupov vzdelávania,	<p>Vzdelávacie činnosti používané v predmete sú súčasťou informačných listov v súlade s Vyhláškou Ministerstva školstva Slovenskej republiky č. 614/2002 Z. z. o kreditovom systéme štúdia.</p> <p>https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2002/614/vyhlasene_znenie.html</p> <p>Vzdelávacie činnosti ako prednáška, seminár, cvičenie sú koncipované na základe definovaných výstupov vzdelávania. V profesijne orientovanom študijnom programe je polovica hodín výučby orientovaná prakticky - klinická prax. Štúdium je ukončené Praktickou štátnou skúškou (z predmetov klinická prax). Súčasťou štátnej skúšky je Záverečná práca a jej obhajoba a predmety štátnej skúšky Ošetrovateľstvo a Ošetrovateľstvo v klinických odboroch.</p> <p>Výstupy vzdelania sú koncipované v súlade s odporúčaniami Dublinských deskriptorov a Bloomovej taxonómie kognitívnych funkcií výsledkov vzdelávania.</p>
- metódy, akými sa vzdelávacia činnosť uskutočňuje – prezenčná, dištančná, kombinovaná (v súlade s Informačnými listami predmetov),	<p>Metódy uskutočňovanej výučby v konkrétnom predmete sú súčasťou informačných listov. V študijnom programe ošetrovateľstvo uskutočňujeme vzdelávanie prezenčnou formou, čo znamená 100 % priamej vyučovacej činnosti učiteľa a aktivity študenta. V prípade mimoriadnych udalostí, akými môže byť nepriaznivá epidemiologická situácia na národnej a medzinárodnej úrovni, bude uskutočňovaná kombinovaná vzdelávacia činnosť, pričom preferujeme prezenčnú formu v rozsahu epidemických možností.</p>
- osnovu/ sylaby predmetu ¹⁰ ,	<p>Osnova predmetu je uvedená v informačnom liste predmetu. Štruktúra predmetov a ich osnova vychádza z Nariadenia vlády SR č. 296/2010 Z. z. o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, systave špecializačných odborov a systave certifikovaných pracovníkov činnosti v znení a doplnení niektorých zákonov a vyhlášky Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 95/2018 Z. z., ktorou sa určuje rozsah ošetrovateľskej praxe poskytovanej sestrou samostatne, samostatne na základe indikácie lekára a v spolupráci s lekárom a rozsah praxe pôrodnej asistencie poskytovanej pôrodnou asistentkou samostatne, samostatne na základe indikácie lekára a v spolupráci s lekárom.</p> <p>https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/296/ https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2018/95/vyhlasene_znenie.html</p> <p>Osnova predmetu je koncipovaná tak, aby študent získal a preukázal dostatočné vedomosti a zručnosti pri poskytovaní bezpečnej ošetrovateľskej starostlivosti osobe, rodine a komunite s prihliadnutím na vedecko technický pokrok v odbore.</p>
- pracovné zaťaženie študenta („rozsah“ pre jednotlivé predmety a vzdelávacie činnosti samostatne) ¹¹ ,	<p>Pracovné zaťaženie študenta, teda odhad času, ktorý študent potrebuje na ukončenie všetkých vzdelávacích aktivít ako prednášky, semináre, projekty, kontrolované samoštúdium, ktoré sú potrebné na dosiahnutie definovaných výsledkov vzdelávania, sú uvedené v informačných listoch predmetov, kde jeden kredit zodpovedá 25 hodinám pri teoretických predmetoch a 30 hodinám záťaže a práce študenta pri predmetoch klinickej praxe v súlade s Vyhláškou Ministerstva školstva Slovenskej republiky č. 614/2002 Z. z. o kreditovom systéme štúdia.</p> <p>https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2002/614/vyhlasene_znenie.html</p> <p>Priama záťaž študenta znamená účasť študenta na výučbe a priamy kontakt s učiteľom predmetu počas semestra, čo je 16 týždňov priamej výučby.</p>

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.

- kredity pridelené každej časti na základe dosahovaných výstupov vzdelávania a súvisiaceho pracovného zaťaženia,	Kredity ECTS vyjadrené v číslach interpretujú množstvo práce študenta potrebnej na úspešné absolvovanie predmetu. Počas štúdia v prvom stupni vysokoškolského vzdelávania v odbore ošetrovateľstvo a študijnom programe ošetrovateľstvo v súlade s ECTS Users ¹² Guide 2015 musí študent získať minimálne 180 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 - klinická prax. V partnerskej organizácii sa uskutočňuje klinická prax študijného programu v zmysle zmlúv o praktickej výučbe.
- miesto uskutočňovania predmetu (ak sa študijný program uskutočňuje na viacerých pracoviskách)	Študijný program sa uskutočňuje v mieste sídla fakulty a univerzity, praktická časť študijného programu sa uskutočňuje v zariadeniach partnerov v zmysle zmlúv o praktickej výučbe. Pre študijný program sú zabezpečené zmluvné partnerstvá – poskytovatelia zdravotnej starostlivosti (zmluvy, sú registrované v centrálnom registri zmlúv). Zmluvné zdravotnícke zariadenia, kde študenti realizujú praktickú výučbu, sú: Univerzitná nemocnica Bratislava, pracoviská: Nemocnica akad. L. Déryera Kramáre, Nemocnica sv. Cyrila a Metoda Antolská ul., Nemocnica Ružinov; Špecializovaná geriatrická nemocnica Podunajské Biskupice; Národný ústav detských chorôb; Národný ústav srdcových a cievnych chorôb, a. s.; Národný onkologický ústav Bratislava; Špecializovaná nemocnice pre ortopedickú protetiku; ADOS Salvus; RIDEO spol. s.r.o. Nemocnica sv. Michala, zoznam akreditovaných ambulancií všeobecných lekárov: <ul style="list-style-type: none"> - Ambulancia všeobecného lekára MUDr. František Šíkula - Ambulancia všeobecného lekára MUDr. Mária Maláková - Ambulancia všeobecného lekára MUDr. Libuše Bačová - Ambulancia všeobecného lekára MUDr. Dagmar Petrášová - Ambulancia všeobecného lekára MUDr. Zuzana Vetráková - Ambulancia všeobecného lekára MUDr. Peter Novák - Ambulancia všeobecného lekára MUDr. Eva Viková - Ambulancia všeobecného lekára MUDr. Katarína Helienková - Ambulancia všeobecného lekára MUDr. Silvia Švataráková, MPH - Ambulancia všeobecného lekára MUDr. Pavol Petróci; Dom Rafael centrum integrovanej zdravotno-sociálnej starostlivosti. Univerzita má podpísané Memorandum o spolupráci v modernou nemocnicou BORY. Zmluvy so zdravotníckymi zariadeniami sú dostupné na: https://www.crz.gov.sk/2171273-sk/centralny-register-zmluv/?art_zs2=&art_predmet=Zmluva+o+praktickej+v%C3%BDu%C4%8Dbe&art_ico=&art_suma_spolu_od=&art_suma_spolu_do=&art_datum_zverejnene_o_d=&art_datum_zverejnene_do=&art_rezort=0&art_zs1=&nazov=&art_ico1=00165361&ID=2171273&odoslat=Vyh%C4%BEada%C5%A5&frm_id_frm_filter_3=6229c0848cc65
d) Vysoká škola uvedie počet kreditov, ktorého dosiahnutie je podmienkou riadneho skončenia štúdia a ďalšie podmienky, ktoré musí študent	Podmienkou pre riadne ukončenie štúdia je získanie 180 kreditov. Bakalárske štúdium je úspešne skončené, ak študent: získal 180 kreditov a úspešne absolvoval všetky povinné predmety a povinne voliteľné predmety,

¹²Odporúčame uvádzať záťaž súvisiacu s kontaktnou aj nekontaktnou výučbou v súlade s ECTS Users' Guide 2015.¹³Napr. pri zabezpečovaní odbornej praxe, alebo inej vzdelávacej činnosti uskutočňovanej mimo univerzity.

<p>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>absolvoval klinickú prax stanovenú študijným programom v dennom bakalárskom štúdiu v plnom, t. j. 100 % rozsahu, úspešne absolvoval predmety štátnej skúšky: Praktická štátna skúška, Záverečná práca a jej obhajoba a súčasti štátnej skúšky – Ošetrovateľstvo a Ošetrovateľstvo v klinických odboroch. 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 fakultou stanoveného termínu príslušného akademického roka na študijné oddelenie fakulty. Právo skúšať na štátnej skúške majú iba vysokoškolskí učitelia pôsobiaci vo funkcii profesor a docent (§ 75 ods. 1 zákona) a ďalší odborníci schválení vedeckou radou fakulty (§ 12 ods. 1 písm. d) zákona); ak ide o bakalársky študijný program, aj vysokoškolský učiteľ vo funkcii odborný asistent s vysokoškolským vzdelaním tretieho stupňa. Štátne skúšky sa konajú v zmysle stanovených predpisov: zákon o VŠ, Študijný program SZU, VP fakulty. Skúšobná komisia umožní vykonať obhajobu záverečnej práce študenta až po overení miery originality záverečnej práce a informácie o percentuálnej zhode z Centrálného registra záverečných a kvalifikačných prác. Ďalšie náležitosti súvisiace s pravidlami na opakovaný zápis predmetov, opravné termíny predmetových a štátnych skúšok, prerušenie štúdia a pravidlá na predĺženie štandardnej dĺžky štúdia sú uvedené v študijnom poriadku SZU, dostupnom na: https://eszu.sk/wp-content/uploads/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>Štruktúra kreditov pre riadne ukončenie štúdia je nasledovná: počet kreditov spolu: 180, z toho: 162 kreditov za povinné predmety z toho počet kreditov za klinickú prax potrebných na riadne skončenie štúdia: 80 6 kreditov za povinne voliteľné predmety potrebných na riadne skončenie štúdia 0 kreditov za výberové predmety potrebných na riadne skončenie štúdia 6 kreditov za záverečnú prácu a obhajobu záverečnej práce 6 kreditov za predmety štátnej skúšky Spolu 180 kreditov</p>
<p>- počet kreditov za povinne voliteľné predmety potrebných na riadne skončenie štúdia/ ukončenie časti štúdia</p>	<p>Počet kreditov za povinne voliteľné predmety potrebných na riadne skončenie štúdia: 6.</p>
<p>- počet kreditov za výberové predmety potrebných na riadne skončenie štúdia/ ukončenie časti štúdia</p>	<p>Počet kreditov za výberové predmety potrebných na riadne skončenie štúdia: 0</p>
<p>- počet kreditov potrebných na skončenie štúdia/ukončenie časti štúdia za spoločný základ a za príslušnú aprobáciu, ak ide o učiteľský kombinačný študijný program, alebo prekladateľský kombinačný študijný program</p>	
<p>- počet kreditov za záverečnú prácu a obhajobu záverečnej - práce potrebných na riadne skončenie štúdia</p>	<p>Počet kreditov za záverečnú prácu a obhajobu záverečnej práce potrebných na riadne skončenie štúdia: 6</p>
<p>- počet kreditov za odbornú prax potrebných na riadne skončenie štúdia/ukončenie časti štúdia</p>	<p>Počet kreditov za klinickú prax potrebných na riadne skončenie štúdia: 80 Klinickú prax študent absolvuje počas semestra ako predmety klinická prax, súvislá klinická prax, ktorá je zaradená do rozvrhu po ukončení teoretickej výučby a letná prázdninová prax. Letnú a súvislú prax môžu študenti realizovať v zmluvných zdravotníckych zariadeniach v mieste svojho bydliska.</p>

- počet kreditov potrebných na riadne skončenie štúdia/ukončenie časti štúdia za projektovú prácu s uvedením príslušných predmetov v inžinierskych študijných programoch,	Nevzťahuje sa
f) Vysoká škola popíše pravidlá pre overovanie výstupov vzdelávania a hodnotenie študentov a možnosti opravných postupov voči tomuto hodnoteniu	<p>Overovanie výstupov vzdelávania a hodnotenie študentov sa realizuje v zmysle študijného poriadku SZU – čl. 20 Zápis do ďalšej časti štúdia, čl. 21 Hodnotenie študijných výsledkov, čl. 39 Žiadosť o preskúmanie rozhodnutia o vylúčení a čl. 41 Práva a povinnosti študenta.</p> <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Studijny-poriadok-SZU.pdf</p> <p>Metódy hodnotenia študijných výsledkov sú uvedené v informačných listoch jednotlivých predmetov. Hodnotenie vyjadruje kvalitu osvojenia si vedomostí alebo zručností a následne je dokumentované a archivované v akademickom informačnom systéme SZU – MAIS.</p> <p>„Hodnotenie študijných výsledkov študenta v rámci študijného predmetu sa uskutočňuje:</p> <p>(a) priebežným hodnotením (PH);</p> <p>(b) skúškou za dané obdobie štúdia (s klasifikáciou);</p> <p>(c) evidenciou účasti na povinných formách výučby (absolvovanie).</p> <p>Hodnotenie študijných výsledkov študenta v rámci štúdia predmetu sa uskutočňuje podľa klasifikačnej stupnice a kritérií úspešnosti (percentuálneho vyjadrenia výsledkov pri hodnotení predmetu), ktoré sú ustanovené v čl. 21 bod 11 študijného poriadku SZU.</p> <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Studijny-poriadok-SZU.pdf</p> <p>Ďalšie možnosti opravných postupov voči hodnoteniu je možné realizovať na základe Zákona o sťažnostiach 9/2010 Z. z., ktorý upravuje postup pri podávaní, vybavovaní a kontrole vybavovania sťažností fyzických osôb alebo právnických osôb.</p> <p>https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/9/</p>
g) Podmienky uznávania štúdia, alebo časti štúdia	<p>Podmienky uznávania štúdia, alebo časti štúdia sú v uvedené v študijnom poriadku SZU – čl. 13 Prijatie študenta z inej fakulty SZU alebo z inej vysokej školy na štúdium na základe prestupu, čl. 14 Akademická mobilita a čl. 22 Uznávanie kreditov</p> <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Studijny-poriadok-SZU.pdf</p> <p>Smernica č. 4/2016 rektora Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave o pôsobnosti SZU a jej fakúlt pri realizácii programu Erasmus+</p> <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-4-2016-erasmus.pdf</p>
h) Vysoká škola uvedie témy záverečných prác študijného programu (alebo odkaz na zoznam)	<p>Pri vypisovaní tém záverečných prác sa dbá na to, aby názov každej témy bakalárskej práce bol vytvorený tak, aby študent analyzoval, uplatňoval kritické a koncepčné myslenie a identifikoval a prakticky riešil problémy v rámci odboru z ošetrovateľskej praxe. Z názvu záverečnej práce musí byť zrejмый problém, ktorý bude študent riešiť v bakalárskej práci.</p> <p>Témy záverečných prác sú zverejnené na:</p> <p>https://eszu.sk/foazos/foazos-dokumenty-temy-zaverecnych-prac/#zp-kat-ose</p>
i) Vysoká škola popíše alebo sa odkáže na:	
- pravidlá pri zadávaní, spracovaní, oponovaní, obhajobe a hodnotení záverečných prác v študijnom programe	<p>Súčasťou štúdia podľa študijného programu je aj záverečná práca, ktorá spolu s jej obhajobou tvorí jeden predmet. Predmet Záverečná práca a jej obhajoba patrí medzi predmety štátnej skúšky. Cieľom je overiť zvládnutie teórie, odbornej terminológie, úroveň vedomostí a zručností, ktoré študent získal počas štúdia. Študent preukáže schopnosť uplatnenia metodického postupu, aplikácie štandardných vedeckých metód, analýzy problému, uplatnenie kritického a koncepčného myslenia a praktického riešenia problému v rámci odboru z ošetrovateľskej praxe. Súčasne sa od neho očakáva schopnosť komparácie a syntetizácie podľa vlastného úsudku, pracovať s odbornými literárnymi zdrojmi a samostatne vypracovať odbornú prácu rešpektujú</p>

	<p>obsahové a formálne kritériá. V intenciách organizácie záverečnej práce je v chronologickej postupnosti zabezpečené:</p> <p>vypísanie tém príslušným pedagogickým útvarom (dekan fakulty môže akceptovať aj tému navrhnutú študentom), schválenie tém dekanom fakulty, zverejnenie zoznamu záverečných tém do konca študijnej časti letného semestra akademického roka, ktorý predchádza končiacemu ročníku, vymenovanie školiteľov a oponentov záverečných prác dekanom fakulty, schválenie zadaní záverečnej práce vedúcim zamestnancom pedagogického útvaru (téma, anotácia) a ich registrácia na študijnom oddelení, vloženie zadaní do MAIS, usmerňovanie študentov prostredníctvom osobných konzultácií so školiteľom v procese spracovávania záverečnej práce, aktívna participácia študenta na povinnom predmete seminár k záverečnej práci, príprava na obhajobu záverečnej práce/prezentácia v PP, vloženie finálnej podoby záverečnej práce do centrálného registra záverečných a kvalifikačných prác po odsúhlasení školiteľom, vypracovanie školiteľských a oponentských posudkov.</p> <p>Schválené témy záverečných prác sú zverejnené a vypísané v systéme MAIS (Modulárny Akademický Informačný Systém) podľa Študijného poriadku SZU. Možnosť výberu a zapísania si témy záverečnej práce v predposlednom roku štúdia ponúka študentom dostatočný čas na úspešné zvládnutie všetkých procesov súvisiacich s písaním záverečnej práce.</p> <p>Študent vypracováva záverečnú prácu v zmysle Metodického usmernenia MŠVVaŠ SR č. 56/2011 o náležitostiach záverečných prác, ich bibliografickej registrácii, uchovávaní a sprístupňovaní, Smernice č. 5/2019 rektora Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave o náležitostiach záverečných a kvalifikačných prác, ich bibliografickej registrácii, kontrole originality, uchovávaní a sprístupňovaní, https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-5-2019-o-nalezitostiach-zaverecnych-prac.pdf</p> <p>Metodického návodu písania školských, záverečných a kvalifikačných prác na FOaZOŠ SZU v Bratislave (Farkašová a kol., 2017).</p> <p>Študent obhajuje záverečnú prácu pred skúšobnou komisiou. Záverečná práca sa posudzuje v intenciách predpísaných kritérií:</p> <p>obsahová stránka (štruktúra, rozsah a vyváženosť kapitol, vecnosť, zrozumiteľnosť a formulácia myšlienok), spracovanie záverečnej práce (stanovenie a splnenie cieľov, preukázanie teoretických vedomostí), metodika záverečnej práce (štruktúra), výsledky (spracovanie vo forme kazuistik, prieskumu), diskusia (kompozícia a účel), práca s literatúrou (výber, aktuálnosť, počet, citačná norma), formálna stránka (verbálne výrazové prostriedky, terminológia, štylizácia, gramatika, grafická úprava a dizajn), aktivita študenta (účasť a pripravenosť na konzultáciách, systematickosť, samostatnosť a tvorivosť), miera zhody z centrálného registra záverečných a kvalifikačných prác.</p> <p>Formulár posudku školiteľa a oponenta záverečnej práce je dostupný v MAISe. Podľa uvedených kritérií školiteľ a oponent deklaruje finálne stanovisko k záverečnej práci v komentári posudku. Problematiku záverečných prác rieši Študijný poriadok SZU – čl. 24 Záverečná práca a obhajoba záverečnej práce, a Smernica č. 5/2019 rektora Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave o náležitostiach záverečných a kvalifikačných prác, ich bibliografickej registrácii, kontrole originality, uchovávaní a sprístupňovaní. https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-5-2019-o-nalezitostiach-zaverecnych-prac.pdf</p>
<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/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-4-2016-erasmus.pdf</p> <p>Mobility v študijnom programe: Fakulta zdravotníckych vied, Univerzita Palackého v Olomouci, Olomouc,</p>

	<p>Fakulta zdravotníckych štúdií, Univerzita Pardubice, Pardubice, Fakulta zdravotníckych štúdií, Západočeská univerzita, Plzeň. Po ukončení štúdia majú študenti možnosť sa zúčastniť postabsolventských stáží. Fakultný koordinátor pre E+: doc. MUDr. Terézia Krčmeryová, PhD., terezia.krcmeryova@szu.sk https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12332 Smernica č. 4/2016 rektora Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave o pôsobnosti SZU a jej fakúlt pri realizácii programu Erasmus+ https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-4-2016-erasmus.pdf</p>
- pravidlá dodržiavania akademickej etiky a vyvodzovania dôsledkov	<p>Pravidlá dodržiavania akademickej etiky a vyvodzovania dôsledkov upravuje Etický kódex SZU, Disciplinárny poriadok a Študijný poriadok – čl. 36 Priestupky študentov proti disciplíne a vnútorným predpisom univerzity a fakulty Etický kódex SZU VP/10/2022 https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-10-2022-eticky-kodex.pdf Študijný poriadok SZU P/5/2023 https://eszu.sk/wp-content/uploads/Studijny-poriadok-SZU.pdf Študijný program https://eszu.sk/wp-content/uploads/OSE-Bc.pdf Disciplinárny poriadok https://eszu.sk/wp-content/uploads/2023/09/2023_VP_11_Discip_-_poriadok_-_FOaZOS.pdf</p>
- postupy aplikovateľné pre študentov so špeciálnymi potrebami	<p>Postupy aplikovateľné pre študentov so špeciálnymi potrebami upravuje Smernica č. 6/2021 Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave k zabezpečeniu všeobecne prístupného akademickeho prostredia pre študentov so špecifickými potrebami na Slovenskej zdravotníckej univerzite v Bratislave. 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. terezia.krcmeryova@szu.sk; https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12332</p>
- postupy podávania podnetov a odvolaní zo strany študenta	<p>Postupy podávania podnetov a odvolaní zo strany študenta upravuje Študijný poriadok – čl. 39 ods.1 písm. m) a ods. 4 a 5. Študijný poriadok SZU P/5/2023 https://eszu.sk/wp-content/uploads/Studijny-poriadok-SZU.pdf Smernica SZU o prijímaní a vybavovaní podnetov o protispoločenskej činnosti: https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-6-2015-o-protispolocenskej-cinnosti.pdf</p>

5. INFORMAČNÉ LISTY PREDMETOV ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU

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

ILP sú dostupné v informačnom systéme MAIS.

<https://mstudent.szu.sk/maisportal/studijneProgramy.mais>

https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2002/614/vyhlasene_znenie.html

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

<p>a) <i>Harmonogram akademického roka</i></p>	<p>Rámcový časový harmonogram akademického roka je určený centrálné na univerzitnej úrovni s platnosťou pre všetky fakulty a študijné programy. Zverejnený je na webovom sídle univerzity. Fakulta pre jednotlivé študijné programy upravuje termíny realizácie Súvislej odbornej / klinickej praxe a Letnej prázdninovej klinickej praxe. V končiacom ročníku, podľa rozhodnutia dekana, je možné upraviť dĺžku trvania výučbovej časti posledného semestra, tak, aby bol vytvorený dostatočný časový priestor pre konanie predmetových skúšok.</p> <p>Harmonogram akademického roka s uvedením konkrétnych časových úprav fakulty vytvára v MAIS fakultný/katedrový rozvrhár. Aktuálny harmonogram akademického roka je dostupný v MAIS-e.</p> <p>Aktuálny harmonogram akademického roka pre študijný program ošetrovateľstvo v dennej forme štúdia je uvedený v študijnom programe fakulty na príslušný akademický rok a je dostupný na: https://eszu.sk/wp-content/uploads/Harmonogram_akad_roku-2023_2024_FOaZOS.pdf</p>
<p>b) <i>Špecifický harmonogram akademického roka pre študijný program</i></p>	<p>Bakalársky študijný program ošetrovateľstvo v dennej forme štúdia nemá spracovaný špecifický harmonogram akademického roka.</p>
<p>c) <i>Aktuálny rozvrh</i></p>	<p>Rozvrh pre príslušný ročník štúdia v študijnom programe ošetrovateľstvo je tvorený v súlade s vnútorným predpisom Fakulty ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií VP č. 9/2023 stanovujúcim postup zostavovania rozvrhu hodín na fakulte.</p> <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/2023/10/VP_9_23_Tvorba-rozvrhu.pdf</p> <p>Aktuálny rozvrh jednotlivých povinných / povinne voliteľných / výberových predmetov štúdia v študijnom programe ošetrovateľstvo v dennej forme štúdia je zverejnený v Modulárnom akademickom informačnom systéme – MAIS a je dostupný na: https://mstudent.szu.sk/maisportal/studijneProgramy.mais</p> <p>V rámci rozvrhových jednotiek sú predmety teoretickej výučby nastavené tak, aby cvičeniam / seminárom predchádzali prednáška. Časový harmonogram rešpektuje hygienické zásady vyučovacieho procesu. Výučba predmetov zabezpečovaná v laboratórnych podmienkach je nastavená tak, aby hodinová dotácia bola naplnená pravidelne týždenne a študenti si osvojovali jednotlivé zručnosti postupne a pravidelne. Harmonogramy klinickej praxe v študijnom programe ošetrovateľstvo sú spracované tak, aby boli zohľadnené kapacitné možnosti pracovísk, študenti na klinikách / oddeleniach cirkulovali, prešli spektrom pracovísk pre príslušný ročník, ale s periodicitou viac týždňov na jednom pracovisku, aby mali možnosť posúdiť zmeny zdravia pacientov v priebehu procesu poskytovania zdravotnej starostlivosti. Harmonogramy klinickej praxe sú vopred písomne spracované pre jednotlivé klinické pracoviská s uvedením počtu hodín, rozpisom konkrétnych pracovísk, osoby zodpovednej za zabezpečovanie praktickej výučby a mentorov – odborníkov z praxe, príslušných pracovísk, t. j. osôb so spôsobilosťou na výkon príslušného zdravotníckeho povolania a viacročnou praxou. Študenti absolvujú stanovený počet hodín klinickej praxe na konkrétnych pracoviskách v</p>

	zmluvných ústavných / ambulantných / komunitných zdravotníckych zariadeniach. Harmonogramy praktickej výučby sú vopred postúpené zdravotníckym zariadeniam a zverejnené na výveske fakulty. Študenti a osoby zodpovedné za zabezpečenie predmetov praktickej výučby evidujú dochádzku, odborné výkony v súlade s kompetenciami pre príslušné zdravotnícke povolanie a hodnotenie študenta do Záznamníka klinickej praxe.
--	--

7. PERSONÁLNE ZABEZPEČENIE ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU	
a) Osoba zodpovedná za uskutočňovanie, rozvoj a kvalitu študijného programu (s uvedením funkcie a kontaktu).	doc. PhDr. Hana Padyšáková, PhD. ; funkčné miesto docent; Katedra ošetrovateľstva, vedúca subkatedry ošetrovateľskej starostlivosti v odboroch pediatrie; email: hana.padysakova@szu.sk +421 2 593 70 840 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16841
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 doc. PhDr. Hana Padyšáková, PhD. email: hana.padysakova@szu.sk +421 2 593 70 840 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16841 Ošetrovateľstvo Pediatria a ošetrovateľstvo prof. PhDr. Zuzana Slezáková, PhD., MPH, univ. prof. email: zuzana.slezakova@szu.sk ; +421 2 59370 451 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12323 Ošetrovateľstvo Organizácia zdravotníctva doc. PhDr. Jarmila Kristová, PhD., MPH email: jarmila.kristova@szu.sk ; +421 2 59370454 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/11045 Ošetrovateľstvo PhDr. Emília Miklovičová, PhD. email: emilia.miklovicova@szu.sk; +421 2 59370 282 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16933?mode=full Odbory vnútorného lekárstva a ošetrovateľstvo Ošetrovateľské techniky Klinická prax PhDr. Martina Solárová email: martina.solarova@szu.sk; +421 2 59370 482 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/34138 Ošetrovateľské techniky Klinická prax Ošetrovateľstvo v komunite a PZS Odbory vnútorného lekárstva a ošetrovateľstvo PhDr. Jana Rottková, PhD. email: jana.rottkova@szu.sk; +421 2 59370 374 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27817 Ošetrovateľské techniky Odbory chirurgie a ošetrovateľstvo Klinická prax PhDr. Bc. Zuzana Rybárová, PhD., MPH email: zuzana.rybarova@szu.sk; +421 2 59370 300 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16979 Ošetrovateľské techniky Odbory chirurgie a ošetrovateľstvo Klinická prax

	<p>PhDr. Zuzana Bachratá, PhD. email: zuzana.bachrata@szu.sk; +421 2 59370 474 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/28767 Ošetrovateľské techniky Klinická prax</p> <p>Mgr. Jana Mušínská, PhD. email: jana.musinska@szu.sk; +421 2 59370 481 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/34139 Ošetrovateľské techniky Pediatria a ošetrovateľstvo 2, 3 Klinická prax 1, 2</p> <p>PhDr. Jana Debnárová, PhD. email: jana.debnarova@szu.sk; +421 2 59370 481 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/33524 Ošetrovateľské techniky Odbory chirurgie a ošetrovateľstvo Klinická prax</p> <p>doc. MUDr. Peter Čandík, PhD. email: peter.candik@szu.sk; +421 2 59370 451 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/22918 Odbory chirurgie a ošetrovateľstvo</p> <p>MUDr. Ivan Brychta, PhD. email: ivan.brychta@szu.sk; +421 2 5954 4496 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16829 Odbory chirurgie a ošetrovateľstvo</p> <p>MUDr. Michal Magala, PhD. email: michal.magala@szu.sk; +421 2 59 54 2464 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/24324 Odbory chirurgie a ošetrovateľstvo</p> <p>doc. MUDr. Terézia Krčméryová, PhD. email: terezia.krcmeryova@szu.sk; +421 2 59370 469 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12332 Profesijná etika Pediatria a ošetrovateľstvo</p> <p>MUDr. Peter Mikus, PhD., CSc. email: peter.mikus@szu.sk; +421 918 379 697 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16817 Geriatria a ošetrovateľstvo</p> <p>PhDr. Eva Bajanová, PhD. email: eva.bajanova@szu.sk; +421 918 379 626 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16975 Geriatria a ošetrovateľstvo Klinická prax</p> <p>prof. MUDr. Katarína Gazdíková, PhD. MHA, univ. prof. email: katarina.gazdikova@szu.sk; +421 2 59370 426 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17062 Ošetrovateľstvo v komunite a PZS Odbory vnútorného lekárstva a ošetrovateľstvo</p> <p>PhDr. Valburga Mésárošová email: valburga.mesarosova@szu.sk; +421 2 59370 451 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27574</p>
--	--

	<p>Ošetrovateľstvo v komunite a PZS</p> <p>doc. PhDr. Helena Koňošová, PhD. email: helena.konosova@szu.sk; +421 59370 479 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12308 Odbory vnútorného lekárstva a ošetrovateľstvo</p> <p>doc. MUDr. Ľubica Forgáčová, PhD. email: lubica.forgacova@szu.sk; +421 2 48 23 4 574 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16966 Psychiatria a ošetrovateľstvo</p> <p>MUDr. Andrea Čerňanová, PhD. email: lubica.forgacova@szu.sk; +421 2 48 23 42 99 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16855ň Psychiatria a ošetrovateľstvo</p> <p>Mgr. Stanislava Holentová email: stanislava.holentova@szu.sk; +421 33 6482 403 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/32302 Psychiatria a ošetrovateľstvo</p> <p>doc. MUDr. Mikuláš Redecha, PhD. email: mikulas.redecha@szu.sk; +421 2 48 234 762 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17942 Gynekológia, pôrodnictvo a ošetrovateľstvo</p> <p>MUDr. Martin Gábor, PhD. email: martin.gabor@szu.sk; +421 2 48 234 762 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/18158 Gynekológia, pôrodnictvo a ošetrovateľstvo</p> <p>doc. PhDr. Adriana Repková, PhD. email: adriana.repkova@szu.sk; +421 2 59370 626 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16856 Gynekológia, pôrodnictvo a ošetrovateľstvo</p> <p>Mgr. Brigita Csongárová email: brigita.csongarova@szu.sk; +421 2 59370 626 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/28128 Gynekológia, pôrodnictvo a ošetrovateľstvo</p> <p>Mgr. Beata Nagyová email: beata.nagyova@szu.sk +421 2 593 70 840 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27744 Pediatria a ošetrovateľstvo Klinická prax</p> <p>Študijný program Fakulty ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave https://eszu.sk/wp-content/uploads/OSE-Bc.pdf Informačné listy predmetov https://mstudent.szu.sk/maisportal/studijneProgramy.mais</p>
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	Zoznam učiteľov študijného programu s priradením k predmetu a prepojením na centrálny register zamestnancov vysokých škôl je v samostatnej prílohe (PRÍLOHA_Osoby_zabezpečujúce_študijný_program)

vysokých škôl, s uvedením kontaktov (môže byť súčasťou študijného plánu).	
e) Zoznam školiteľov záverečných prác s priradením k témam (s uvedením kontaktov).	<p>Všetci učitelia participujúci na výučbe v rámci študijného programu sa podieľajú na vedení záverečných prác a majú odbornú kvalifikáciu.</p> <p>Témy záverečných prác: https://eszu.sk/foazos/foazos-dokumenty-temy-zaverecnych-prac/#zp-kat-ose</p> <p>Zoznam školiteľov záverečných prác:</p> <p>prof. PhDr. Zuzana Slezáková, PhD., MPH, univ. prof. email: zuzana.slezakova@szu.sk;02/59370451 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12323</p> <p>doc. PhDr. Hana Padyšáková, PhD. email: hana.padysakova@szu.sk;02/59370840 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16841</p> <p>doc. PhDr. Helena Koňošová, PhD. email: helena.konosova@szu.sk;02/59370479 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12308</p> <p>doc. MUDr. Terézia Krčmeryová, PhD. email: terezia.krcmeryova@szu.sk; 02/59370 469 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12332</p> <p>PhDr. Zuzana Bachratá, PhD. email: zuzana.bachrata@szu.sk; 02/59370 451 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/28767</p> <p>PhDr. Eva Bajanová, PhD. email: eva.bajanova@szu.sk; 02/59370 451 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16975</p> <p>PhDr. Emília Miklovičová, PhD. email: emilia.miklovicova@szu.sk; 02/59370 282 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16933</p> <p>PhDr. Jana Rottková, PhD. email: jana.rottkova@szu.sk; 02/59370 374 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27817</p> <p>PhDr. Bc. Zuzana Rybárová, PhD., MPH email: zuzana.rybarova@szu.sk; 02/59370 300 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16979</p> <p>RNDr. Martina Valachovičová, PhD. email: martina.valachovicova@szu.sk; 02/59370 721 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17018</p> <p>PhDr. Valburga Mésárošová email: valburga.mesarosova@szu.sk; 02/59370 451 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27574</p> <p>PhDr. Jana Debnárová, PhD. email: jana.debnarova@szu.sk; 02/59370 481 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/33524</p> <p>PhDr. Martina Solárová email: martina.solarova@szu.sk; 02/59370 482</p>

	<p>https://www.portalvs.sk/regzam/detail/34138</p> <p>Mgr. Stanislava Holentová email: stanislava.holentova@szu.sk; 02/59370 451 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/32302</p> <p>Mgr. Beáta Nagyová email: beata.nagyova@szu.sk; +421 2 59370 451 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27744</p>
f) Odkaz na vedecko/umelecko-pedagogické charakteristiky školiteľov záverečných prác.	Príloha VUPCH
g) Zástupcovia študentov, ktorí zastupujú záujmy študentov študijného programu (meno a kontakt).	<p>Záujmy študentov zastupujú členovia Akademického senátu FOaZOŠ SZU za študentskú časť. Zoznam členov AS je dostupný na: https://eszu.sk/o-univerzite/#clenovia Lucia Franková lucia.frankova@studentszu.sk Zuzana Zahoranová zuzana.zahoranona@studentszu.sk Lenka Holčíková lenka.holcikova@studentszu.sk Nikola Dobrotová nikola.dobrotova@studentszu.sk</p> <p>Záujmy študentov zastupujú členovia Akademického senátu SZU za študentskú časť. Zoznam členov AS SZU je dostupný na: https://eszu.sk/o-univerzite/#akademicky-senat-SZU Lucia Franková lucia.frankova@studentszu.sk Lenka Holčíková lenka.holcikova@studentszu.sk</p> <p>Ďalší študenti zastupujúci záujmy študentov študijného programu sú: ročníkovi vedúci: Laura Hrobáreková Laura.hrobarekova.lh@gmail.com Dominika Petáková d.petakova55@gmail.com člen Programovej rady pre bakalársky študijný program ošetrovateľstvo: Andrea Fašiangová 22fasiana0@studentszu.sk</p>
h) Študijný poradca študijného programu (s uvedením kontaktu a s informáciou o prístupe k poradenstvu a o rozvrhu konzultácií).	<p>Na fakulte pôsobia študijní poradcovia pre denné a externé štúdium, ktorí majú vo svojej kompetencii poradenskú činnosť. Osobitnú funkciu má koordinátor pre študentov so špecifickými potrebami.</p> <p>Poradenstvo pre študentov zabezpečuje študijný poradca:</p> <p>PhDr. Zuzana Bachratá, PhD.; Katedra ošetrovateľstva, zuzana.bachrata@szu.sk; konzultačné hodiny sú uvedené na webovej stránke fakulty Katedra ošetrovateľstva https://eszu.sk/foazos/foazos-pracoviska/katedra-osetrovatelstva-foazos/</p> <p>Študijní poradcovia https://eszu.sk/wp-content/uploads/2023/09/FOaZOS-Studijni-poradcovia.pdf</p> <p>So študentmi komunikujú podľa potreby a v čase konzultačných hodín. Pre mailovú komunikáciu využívame spoločné ročníkové mailové adresy študentov podľa jednotlivých ročníkov, čím deklarujeme dostupnosť a prenos potrebných informácií. Cez uvedené adresy komunikujú všetci vyučujúci.</p> <p>Pre študentov prvého ročníka je spoločná email adresa osetrovatelstvo2021@gmail.com</p> <p>Pre študentov druhého ročníka je spoločná email adresa ose.szu1@gmail.com</p> <p>Pre študentov tretieho ročníka je spoločná email adresa osetrovatelstvo19@gmail.com</p>
i) Iný podporný personál študijného programu – priradený študijný referent, kariérny poradca, administratíva, ubytovací	<p>Podporný personál pre študentov študijného programu ošetrovateľstvo: študijná referentka – Jessica Kalivodová, jessica.kalivodova@szu.sk; poradenské centrum pre študentov – poradcovia poskytujúci poradenské služby podľa oblasti problému študenta https://eszu.sk/poradenske-centrum-szu/</p>

referát a podobne (s kontaktami).	riaditeľka pedagogického odboru - Mgr. Kristína Cseriová, kristina.cseriova@szu.sk ubytovanie – Alžbeta Petrželová ubytovanie@szu.sk ; https://eszu.sk/ubytovanie/
--------------------------------------	---

8. PRIESTOROVÉ, MATERIÁLNE A TECHNICKÉ ZABEZPEČENIE ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU A PODPORA	
<p>a) Zoznam a charakteristika učební študijného programu a ich technického vybavenia s priradením k výstupom vzdelávania a predmetu</p>	<p>Pre študijný program ošetrovatelstvo má fakulta k dispozícii posluchárne, seminárne miestnosti, odborné učebne a simulačné laboratória. Prednášky študentov sú realizované v posluchárňach s kapacitou osôb 68, 58, 52, 45, 40, 24 a v aule 134 študentov. V týchto posluchárňach sú realizované prednášky profilových predmetov. Miestnosti sú vybavené štandardnou výpočtovou technikou. Seminárne miestnosti majú kapacitu 40 a 24 osôb, sú rovnako vybavené štandardnou výpočtovou technikou a uskutočňujú sa v nich semináre a cvičenia, kde je predpoklad vzájomnej interakcie vo vyučovacom procese. Na výučbu cvičení sú využívané odborné učebne a simulačné pracovisko.</p> <p>ODBORNÉ UČEBNE – v sídle FOaZOŠ, Limbová 14, Bratislava</p> <p>2 odborné učebne pre informačné technológie s dôrazom na e-Health – predmet: základy administratívy a informačné systémy v zdravotníctve; základy vedeckej práce. Výstupy vzdelávania študijných predmetov sú uvedené v ILP.</p> <p>4 odborné učebne pre techniky ošetrovatelstva a techniky ošetrovatelstva a pôrodnej asistencie - pre nácvik praktických zručností – predmety: Ošetrovateľské techniky, Odbory vnútorného lekárstva a ošetrovatelstvo, Odbory chirurgie a ošetrovatelstvo, Pediatria a ošetrovatelstvo, Geriatria a ošetrovatelstvo, Gynekológia, pôrodnictvo a ošetrovatelstvo.</p> <p>Výstupy vzdelávania sú uvedené v ILP.</p> <p>1 odborná učebňa anatómie a fyziológie + anatomický simulátor ANATOMAGE; predmet anatómia a fyziológia: Výstupy vzdelávania študijných predmetov sú uvedené v ILP.</p> <p>1 odborná učebňa pre poskytovanie prvej pomoci; predmet prvá pomoc; Výstupy vzdelávania študijných predmetov sú uvedené v ILP.</p> <p>Vybavenie odborných učební: Modely:</p> <p>CPR resuscitačná Anna s možnosťou elektronickej kontroly s počítačovým vyhodnotením priebehu kardiopulmonálnej resuscitácie v tlačenej forme,</p> <p>CPR resuscitačná Anna - torzo + signalizačná jednotka</p> <p>figurína dojčťa na kardiopulmonálnu resuscitáciu s elektronickým vyhodnocovacím zariadením na kontrolu správnosti vykonávanej resuscitácie</p> <p>figurína dojčťa na kardiopulmonálnu resuscitáciu - CPR Baby Anne</p> <p>torzo dospelého človeka na nácvik uvoľnenia cudzieho telesa z dýchacích ciest - Heimlichov manéver</p> <p>Model trupu adolescenta imitujúci dusenie na nácvik uvoľnenia cudzieho telesa z dýchacích ciest - Heimlichov manéver</p> <p>torzo novorodenca Baby Anne</p> <p>simulátor pre vedenie pôrodu</p> <p>celotelová figurína s traumatickými poraneniami</p> <p>stimulačná súprava - Krvácajúce rany:(spolu s pumpou a zásobníkom)</p> <p>tréningový automatický externý defibrilátor s možnosťou simulácie srdcových rytmov</p> <p>vybavená lekárnička – zapožičiava sa</p> <p>učebná figurína CPR pre záchranu z vody (dospelý človek), 165 cm</p> <p>učebná figurína CPR pre záchranu z vody (3 ročné dieťa)</p> <p>obväzový materiál: Elastické ovínadlá, Trojrohá šatka, Leukoplast, dlahy....</p> <p>model - srdce v životnej veľkosti ,</p> <p>model torzo De-luxe 31 dielov,</p> <p>model kostra panvy,</p> <p>model pre simuláciu vedenia pôrodu,</p> <p>model novorodenec s reálnou hmotnosťou,</p> <p>model ženskej panvy,</p> <p>model starostlivosti o dieťa,</p> <p>model na nácvik vyšetrenia prsníka.</p> <p>model Adam Rouilly s príslušenstvom na nácvik ošetrovateľských činností,</p> <p>model ClinicalChloe</p> <p>model starostlivosti o dieťa,</p>

	<p>model novorodenca, simulátor starostlivosti o pacientov s NG,OG, PEG, simulátor pre aplikáciu intramuskulárnej injekcie, simulátor pre aplikáciu subkutánnej injekcie, ruka cvičná injekčná, injekčný simulátor, injekčný infúzny simulátor, simulátor pre ženskú katetrizáciu, simulátor na aplikáciu klyzmy, sada simulácie starostlivosti o rany Prístroje: EKG s príslušenstvom, odsávačka, tonometre, fonendoskopy, glukometre, teplomery, matrac s pumpou antidekubitný Pomôcky: Obväzový materiál - buničitá vata, obväzová vata, hydrofilové ovínadlá, elastické ovínadlá, sádrové ovínadlá, štetôčky, kompresy, tampóny, lukasterikové vrecká, špeciálne kompresy, trojrohé šatky, ústne lopatky. Bielizeň - nočná košeľa, jednorázový plášť, oblečenie pre dojča, deka, posteľná bielizeň, operačná bielizeň, operačná rúška, rúška na tvár. Pomôcky na hygienickú starostlivosť - plastové umývadlo, plastové vedro, uterák, žinky na hygienu. Pomôcky na starostlivosť o vyprázdňovanie – podložná misa, močová fľaša, plienky, gumovky, odmerné valce, močové poháre, močové katétre, rektálne rúrky, Janettove striekačky, irigátor, urometer, plienky. Injekčná technika, infúzia, transfúzia - injekčné striekačky 2, 5, 10 ml, inzulínové striekačky, pero, injekčné ihly , injekčná striekačka so závitom Luer Lock a piestom doplneným tesnením z Latex free materiálu, intravenózne kanyly, infúzne roztoky, infúzne súpravy, spojovacie hadičky, trojcestný kohútik, transfúzna súprava, Sanquitest. Pomôcky na odber biologického materiálu - odberové skúmavky Monovet, odberové skúmavky Vacutainer, Vacutest držiak na ihlu, odberové ihly Monovet, odberové ihly Vacutainer, lancety na odber kapilárnej krvi, hemokultúra, skúmavky na odber glykémie, pipety na ABR, skúmavky na odber moču, skúmavky na odber stolice, detoxikovaný tampón, Esmarchovo škrtidlo, sedimentačný stojan. Chirurgické nástroje – pinzety, kliešte, nožnice, skalpel, ihelec, ihly, bubny, kazety. Pomôcky na aplikáciu liekov do dýchacích ciest - kyslíková fľaša, redukčný ventil, kyslíková maska, kyslíkové okuliare, Venturiho maska, tracheostomická kanyla, endotracheálna kanyla, aerosólové inhalátory, inhalátory pre práškovú formu liekov viacdávkové, objemový nastavec. Ostatné pomôcky – termofor, podnosy, emitné misky, rukavice jednorázové, rukavice sterilné, nádoby na dezinfekčný roztok, hrudná drenáž, žalúdočné sondy. Zariadenie odborných učební: nemocničná posteľ pre dospelého, novorodenecká posteľ, nočný stolík, prevážový stolík, lekárnica, inštrumentačný stolík, skriňa na pomôcky. Spoločné IT učebne Pre štúdium i nácvik počítačových zručností , ale aj ďalších predmetov, ktoré v svojej praktickej časti výučby vyžadujú riešenia úloh, zadaní, príkladov, prípadových štúdií a pod. na počítači, máme v Bratislave k dispozícii dve počítačové učebne s celkovým počtom 34 počítačov. Učebne sú napojené na Internet a prispôbené na využitie viacerých foriem dištančného vzdelávania vrátane E-learningu. SZU má vybudované aj pracovisko pre priamy online pedagogický proces v spolupráci s univerzitnými pracoviskami v USA. Učebne pre teoretickú výučbu sa nachádzajú v sídle fakulty, FOaZOŠ, Limbová 14, BA Všetky učebne pre teoretickú výučbu sú vybavené modernou didaktickou technikou – notebooky, dataprojektory, biele tabule, pripojenie na internet. Fakulta má pre študijný program dostatok učební.</p>
<p>b) Charakteristika informačného zabezpečenia študijného programu (prístup k študijnej literatúre podľa informačných listov predmetov), prístup k informačným databázam a ďalším informačným zdrojom,</p>	<p>Informačné zabezpečenie študijného programu Fakulta používa viaceré informačných systémov, v ktorých sú sústredené všetky potrebné informácie pre študentov potrebné pre štúdium. Využíva sa pri tom lokálna počítačová sieť LAN 100/1000 MB/s, pripojenie na internet prostredníctvom optickej siete SANET II s rýchlosťou 1000 MB/s. Väčšina učební, ako aj ubytovacia časť je pokrytá signálom Wifi siete SZUFREEPOINT, ktorá je voľne dostupná všetkým</p>

<p>informačným technológiám a podobne).</p>	<p>študentom a učiteľom. Pre špecializovaný pedagogický proces sú k dispozícii 2 počítačové učebne s kapacitou 25 a 20 PC s priamym prístupom na internet. Prevádzku informačných systémov SZU zabezpečuje niekoľko desiatok serverov. Ide najmä o systémy:</p> <p>MAIS – modulárny akademický informačný systém ktorého cieľom je poskytovať komplexné služby pre elektronickú podporu procesov prebiehajúcich na vysokej škole, ako aj evidenciu a spracovanie informácií súvisiacich s prípravou a realizáciou akademického roku na vysokej škole, evidenciou študijných predmetov, študijných programov, študijných plánov, rozvrhu, evidenciou študentov a ich štúdií.</p> <p>EZP – portál pre Evidenciu a odovzdávanie záverečných prác, ktorý zabezpečuje kontrolu originality záverečných prác a ich ukladanie v zmysle zákona</p> <p>KNIŽNIČNÝ SYSTÉM – zabezpečuje činnosti univerzitnej knižnice a evidenciu publikačnej činnosti</p> <p>OMO - systém zabezpečuje evidenciu a spracovanie dokladov pre potreby zaraďovania zdravotníckych pracovníkov do špecializačného štúdia, personalizáciu indexov odbornosti a záznamníkov, vedie databázu vydaných dokladov o štúdiu, evidenciu vydávania osvedčení o rovnocennosti získaných špecializácií pre lekárov</p> <p>IS ŠTUDENT - Systém na spracovanie informácií študijného oddelenia pre postgraduálne štúdium. Služi na evidenciu vzdelávacích aktivít, pozývanie, organizáciu akcií, evidenciu a vydávanie dokladov pre postgraduálne štúdium. Zároveň slúži na export úhrad pre potreby ekonomického úseku. Zabezpečuje export podkladov pre chod informačných obrazoviek SZU.</p> <p>EMTEST - Systém na evidenciu a spracovanie údajov pre karty študentov v dennej (ISIC karty) a externej (študentské karty SZU) forme štúdia.</p> <p>E-LEARNING - Systém pre dištančné vzdelávanie</p> <p>E-TEST – systém na elektronické testovanie študentov</p> <p>OFFICE365 – emailové účty študentov</p> <p>Prezentáciu univerzity navonok zabezpečuje webová stránka.</p> <p>Univerzitná knižnica SZU</p> <p>Univerzitná knižnica Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave (ďalej UK SZU) sa buduje od začiatkov vzdelávania zdravotníckych pracovníkov. UK SZU je špecializovaná knižnica zameraná na medicínu a príbuzné odbory. Jej používateľmi sú študenti, pedagogickí pracovníci, lekári, farmaceuti, vedecko-výskumní pracovníci a iní zdravotníckí pracovníci. Nachádza sa v budove na Limbovej 12 v Bratislave. UK má príručné sklady knižnej a periodickej literatúry. Katalógy (autorský a systematický) sa nachádzajú vo výpožičnom oddelení. Knižnica má elektronicky spracovaný knižničný fond. Pre čitateľov je v študovni prístupných 10 PC s prístupom na internet s napojením na tlačiareň. Knižnica poskytuje okrem výpožičnej služby (prezenčnej a absenčnej) bibilograficko - rešeršné služby, konzultácie ku knižničnej problematike, medzinárodnú medziknižničnú výpožičnú službu, medziknižničnú výpožičnú službu, reprografické služby z knižničných materiálov a organizuje predajné výstavy zahraničných medicínskych kníh spolupráci so zahraničnými vydavateľstvami a dodávateľmi. Periodická tlač sa uchováva v UK 15 rokov, current contents a zdravotnícke noviny 3 roky a denná tlač rok. Trvale sa uchováva Zbierky zákonov a Vestník MZ SR. UK má k dispozícii prístup do nasledovných databáz: Science Direct, Ebsco Medline, Scopus, Bio Med Central, Česká národná bibliografie, Free Medical Journals, PQDT Open, Pub Med, Springer Link, Web of Science, Infotrac a voľne dostupných databáz. Knižničný fond obsahuje k 31. 12. 2021 - 35 840 knižničných jednotiek a je neustále dopĺňaný o aktuálnu literatúru.</p> <p>Katedra ošetrovateľstva má pre profilové predmety viažuce sa k odboru vypracované vlastné učebné texty, ktoré sú dostupné v univerzitnej knižnici SZU a v COPY centre SZU.</p>
<p>c) Charakteristika a rozsah dištančného vzdelávania uplatňovaná v študijnom programe s priradením k predmetom. Prístupy, manuály e-learningových portálov. Postupy pri prechode z prezenčného na dištančné vzdelávanie.</p>	<p>Vzhľadom na povahu študijného programu a jeho profesijnú orientáciu, je výučba v študijnom programe zabezpečovaná prezenčne. Dištančná forma vzdelávania bola použitá len počas pandémie Covid-19 na zabezpečenie teoretickej výučby. Používali sme platformu Microsoft TEAMS. Informácie týkajúce sa prechodu z prezenčného na dištančné vzdelávanie boli študentom a učiteľom včas sprístupňované prostredníctvom web sídla SZU, v doméne fakulty, prostredníctvom vedúcich katedier a učiteľov predmetov. Študenti boli kontinuálne informovaní aj prostredníctvom spoločných školských emailových kont a platformy Teams. Vedúci katedier / resp. poverené osoby, poskytli informácie k zabezpečeniu pripojenia do TEAMSu so študentami ešte pred začatím online výučby. Pre učiteľov SZU zorganizovala webinár o použití platformy TEAMS. Na fakulte bol pre jednotlivé</p>

	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.
d) Partneri vysokej školy pri zabezpečovaní vzdelávacích činností študijného programu a charakteristika ich participácie.	<p>Vzdelávacia činnosť – praktická časť predmetov Klinická prax, Súvislá klinická prax, Letná prázdninová prax je realizovaná na zmluvných pracoviskách poskytovateľov zdravotnej starostlivosti. Univerzita má vytvorený elektronický register zmlúv prepojený na CRZ SR. Sieť partnerov sa rozširuje a vytvára podmienky pre študentov na uskutočňovanie klinickej praxe.</p> <p>Partneri participujúci na zabezpečovaní praktickej výučby: UN Bratislava a jej pracoviská: Nemocnica akad. L. Déreza a jej kliniky a ambulancie, Limbová 5,833 05 Bratislava, Nemocnica Ružinov a jej kliniky, Ružinovská 6, 826 06 Bratislava, Nemocnica sv. Cyrila a Metoda a jej kliniky, Petržalka, Antolská 11, 851 07 Bratislava, Špecializovaná geriatrická nemocnica a jej kliniky, Podunajské Biskupice, Krajinská 91, 825 56 Bratislava Národný onkologický ústav a jeho kliniky a oddelenia, Klenová 1, 833 10 Bratislava Národný ústav detských chorôb a jeho kliniky a ambulancie, Limbová 1, 833 40 Bratislava Salvus s r.o. – ADOS – komunitná ošetrovateľská starostlivosť, Komárnická 1, 821 01 Bratislava Špecializovaná nemocnica pre ortopedickú protetiku a jej oddelenia, Záhradnícka 42, 821 08 Bratislava Národný ústav srdcových a cievnych chorôb a jeho kliniky a oddelenia, Pod krásnou hôrkou 1, 833 48 Bratislava 37 Nemocnica sv. Michala a jej oddelenia, Satinského 1, 811 08 Bratislava Dom Rafael centrum integrovanej zdravotno-sociálnej starostlivosti, Kutlíkova 15, 851 02 Bratislava Petržalka</p> <p>Partneri medzinárodnej spolupráce – mobility, zahraničné prednášky: Ternopil State Medical University, Maydan Voli 1, Ternopil 46001, Ukraine Fakulta zdravotníckych vied, Univerzita Palackého v Olomouci, Olomouc, Fakulta zdravotníckych štúdií, Univerzita Pardubice, Pardubice, Fakulta zdravotníckych štúdií, Západočeská univerzita, Plzeň.</p>
e) Charakteristika na možnosti sociálneho, športového, kultúrneho, duchovného a spoločenského vyžitia.	Sociálne, kultúrne a spoločenské vyžitie študentov zabezpečuje Klub zdravia, Spolok medikov SZU. Študenti majú možnosť športového vyžitia podľa ponuky Katedry telovýchovného lekárstva. Fakulta pre študentov zriadila kuchynku, 3 oddychové miestnosti. Fakulta v období pred pandemiou organizovala Dni zdravia. Univerzita organizovala v spolupráci so Spolkom medikov každoročne beanie a ples.
f) Možnosti a podmienky účasti študentov študijného programu na mobilitách a stážach (s uvedením kontaktov), pokyny na prihlasovanie, pravidlá uznávania tohto vzdelávania.	<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+</p> <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-4-2016-erasmus.pdf</p> <p>Mobility v študijnom programe: Fakulta zdravotníckych vied, Univerzita Palackého v Olomouci, https://www.fzv.upol.cz/studenti/studiumv-zahranici/erasmus/ Fakulta zdravotníckych štúdií, Západočeská univerzita, Plzeň, https://www.fzs.zcu.cz/cs/Partnership/Erasmus/index.html Fakulta zdravotníckych štúdií, Univerzita Pardubice, Pardubice, https://fzs.upce.cz/search/node/erasmus%20%2B Za organizáciu mobilit je na fakulte zodpovedný prodekan pre zahraničné vzťahy a fakultnú koordináciu mobilit: doc. MUDr. Terezia Krčmeryová, PhD. terezia.krcmeryova@szu.sk konzultačné hodiny sú uvedené na webovej stránke fakulty: https://eszu.sk/foazos/medzinarodne-vztahy/</p>

9. POŽADOVANÉ SCHOPNOSTI A PREDPOKLADY UCHÁDZAČA O ŠTÚDIUM ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU

a) Požadované schopnosti a predpoklady potrebné na prijatie na štúdium.	<p>Podmienky na zaradenie do prijímacieho konania a podmienky prijatia do dennej formy štúdia sú zverejnené na webovom sídle univerzity a webovom sídle fakulty v súlade s zákonom o vysokých školách.</p> <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/2023/10/Info-o-PK-OSE-Bc.pdf</p>
--	---

	<p>Podmienky prijatia sú schválené v AS FOaZOŠ SZU a plánované počty prijatých uchádzačov sú schválené MZ SR. Informácie sú zverejňované najneskôr dva mesiace pred posledným termínom podania prihlášky.</p> <p>Uchádzač o štúdium musí spĺňať tieto požiadavky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • úspešné absolvovanie úplného stredného vzdelania alebo úplného stredného odborného vzdelania s maturitou, • riadne vyplnená a podpísaná prihláška v stanovenom termíne so všetkými požadovanými dokladmi, (vrátane uvedenia známok v prihláške z koncoročných vysvedčení za 1., 2., 3. ročník zo strednej školy, potvrdený strednou školou, ak stredná škola známky nepotvrďuje, uchádzač predloží notárom overené koncoročné vysvedčenia za 1., 2. a 3. ročník zo strednej školy, • zdravotná spôsobilosť na štúdium na vysokej škole a výkon povolania sestry po úspešnom ukončení štúdia, uchádzač dokladuje potvrdenie lekára o splnení kritéria zdravotnej spôsobilosti pre výkon povolania podľa Vyhlášky MZ SR č. 364/2009, ktorou sa ustanovujú kritériá zdravotnej spôsobilosti pre uchádzačov o zdravotnícke študijné odbory, • uhradenie stanovených poplatkov za materiálne zabezpečenie prijímacieho konania, • uchádzači budú prijatí bez prijímacích skúšok na základe priemeru z dosiahnutých študijných výsledkov počas štúdia na strednej / strednej odbornej škole. Sumárny priemer sa vypočíta zo študijných priemerov z koncoročných vysvedčení za 1., 2., 3. ročník štúdia na strednej škole, (vrátane štúdia na osemročnom gymnáziu alebo konzervatóriu), • na štúdium bude prijatý stanovený počet uchádzačov z poradovníka podľa dosiahnutého priemeru z koncoročných vysvedčení. • poradie prijatých uchádzačov bude zverejnené na webovom sídle univerzity a fakulty pod číslom elektronickej prihlášky uchádzača. <p>Pedagogický odbor SZU: https://eszu.sk/rektoratne-utvary/#pedagogicky-odbor-szu Prijímacie konanie: https://eszu.sk/foazos/foazos-uchadzac/ Informácia o študijnom programe https://eszu.sk/wp-content/uploads/OSE-Bc.pdf</p>																																										
b) Postupy prijímania na štúdium	<p>Prijímacie konanie upravuje študijný poriadok SZU – čl. 8 Podmienky prijatia na štúdium, čl. 9 organizačné zabezpečenie prijímacieho konania, čl. 10 priebeh prijímacieho konania, čl. 11 Rozhodovanie o výsledkoch prijímacieho konania, čl. 12 Dokumentácia o PK a nahliadnutie uchádzača do nej, čl. 15 Zápis na štúdium.</p> <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Studijny-poriadok-SZU.pdf</p>																																										
c) Výsledky prijímacieho konania za posledné obdobie	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Prijímacie konanie v roku</th> <th>Plánovaný počet študentov</th> <th>Počet prihlášok</th> <th>Počet zúčastnených</th> <th>Prijatí spolu</th> <th>Počet zapísaných študentov do 1. ročníka k 31.10.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2021/2022</td> <td>50</td> <td>112</td> <td>68</td> <td>92</td> <td>46</td> </tr> <tr> <td>2020/2021</td> <td>60</td> <td>115</td> <td>98</td> <td>62</td> <td>47</td> </tr> <tr> <td>2019/2020</td> <td>60</td> <td>105</td> <td>97</td> <td>70</td> <td>45</td> </tr> <tr> <td>2018/2019</td> <td>60</td> <td>86</td> <td>77</td> <td>77</td> <td>55</td> </tr> <tr> <td>2017/2018</td> <td>40</td> <td>88</td> <td>73</td> <td>73</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>2016/2017</td> <td>30</td> <td>105</td> <td>92</td> <td>41</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table>	Prijímacie konanie v roku	Plánovaný počet študentov	Počet prihlášok	Počet zúčastnených	Prijatí spolu	Počet zapísaných študentov do 1. ročníka k 31.10.	2021/2022	50	112	68	92	46	2020/2021	60	115	98	62	47	2019/2020	60	105	97	70	45	2018/2019	60	86	77	77	55	2017/2018	40	88	73	73	50	2016/2017	30	105	92	41	30
Prijímacie konanie v roku	Plánovaný počet študentov	Počet prihlášok	Počet zúčastnených	Prijatí spolu	Počet zapísaných študentov do 1. ročníka k 31.10.																																						
2021/2022	50	112	68	92	46																																						
2020/2021	60	115	98	62	47																																						
2019/2020	60	105	97	70	45																																						
2018/2019	60	86	77	77	55																																						
2017/2018	40	88	73	73	50																																						
2016/2017	30	105	92	41	30																																						

10. SPÄTNÁ VÄZBA NA KVALITU POSKYTOVANÉHO VZDELÁVANIA

a) Postupy monitorovania a hodnotenia názorov študentov na kvalitu študijného programu.	<p>Po ukončení vzdelávania raz ročne má študent možnosť a vytvorený priestor pre vyjadrenie spätnej väzby na vyučovací proces formou anonymných dotazníkov prostredníctvom aplikácie Forms. Študent má možnosť vyjadriť sa ku každému predmetu a vyučujúcemu. Dotazník spätnej väzby má 22 položiek, 9 položiek je otvorených, kde študent môže uviesť návrhy a pripomienky. Účasť študentov na</p>
---	---

	<p>hodnotení je dobrovoľná. Návratnosť dotazníkov na fakulte v akad. roku 2021/2022 bola 30,05 % .</p> <p>Postupy monitorovania a hodnotenia názorov študentov na kvalitu študijného programu v zmysle nových štandardov upravuje vnútorný predpis č. 2/2022 o priebežnom monitorovaní a periodickom hodnotení študijných programov – čl. 5. Nástroje priebežného monitorovania študijného programu a čl. 6 Výsledky a správa o priebežnom monitorovaní študijného programu.</p> <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-2-2022-o-priebeznom-monitorovani-periodickom-hodnoteni.pdf</p> <p>Hodnotenie kvality vzdelávania sa uskutočňuje v súlade s vnútorným predpisom č. 1/2024 Organizácia hodnotenia kvality vzdelávania na Slovenskej zdravotníckej univerzite v Bratislave zainteresovanými stranami, ktorou sa podrobnejšie upravuje a dopĺňa vnútorný predpis č. 2/2022, ktorým sa upravujú pravidlá priebežného monitorovania, periodického hodnotenia a periodického schvaľovania študijných programov na Slovenskej zdravotníckej univerzite v Bratislave, a to študentov a zamestnávateľov.</p> <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/VP_1_2024_Organizacia-hodnotenia-kvality-vzdelavania-na-SZU-zaint.stranami_web.pdf</p> <p>Informácie uvedené v dotazníkoch vedenie fakulty prerokúva s garantom študijného programu, vedúcim katedry, učiteľmi predmetov. Od akademického roka 2022/2023 vedenie fakulty informácie uvedené v dotazníkoch hodnotí spolu so zodpovednou osobou, ktorá má hlavnú zodpovednosť za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu (ďalej zodpovedná osoba) a radou kvality fakulty.</p> <p>https://eszu.sk/foazos/foazos-dokumenty-priebezne-monitorovacie-spravy-sp/</p>
<p>b) Výsledky spätnej väzby študentov a súvisiace opatrenia na zvyšovania kvality študijného programu.</p>	<p>Cieľom spätnej väzby je zvyšovanie kvality poskytovaného vzdelávania s prihliadnutím na vývoj v oblasti vedeckých poznatkov a dostupných zdrojov.</p> <p>Spätná väzba na úrovni jednotlivca je podnetom pre realizáciu hospitácii pedagógov, overenia konštruktívnej kritiky a realizáciu nápravných opatrení, odstraňujúcich negatívne hodnotenie študentov. Na úrovni univerzity je podnetom pre skvalitnenie materiálo technického zabezpečenia vzdelávacieho procesu, ako aj personálneho zabezpečenia vzdelávania a spoluprácu s partnermi vysokej školy pri zabezpečovaní praktickej výučby.</p> <p>Spätná väzba študentov na hodnotenie vzdelávacieho procesu je pravidelným predmetom zasadnutí kolégia dekana, kde je sprostredkovaná informácia o výsledkoch a prijatých opatreniach. Nástrojmi na nápravu sú zmena zaradenia pedagógov do výučby a realizované hospitácie. Harmonogram hospitácií a hospitačné záznamy sú archivované prodekanke pre pedagogickú činnosť. Pripomienky študentov sú brané do úvahy napríklad pri klinickej praxi, kde je umožnené umožniť študentom vykonávať súvislú klinickú prax, tak ako letnú prázdninovú prax v mieste bydliska (zlepšiť dostupnosť odborných výkonov pre získanie odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania sestry. Nedostatky súvisiace s praktickou výučbou sú komunikované priamo so zmluvnými zdravotníckymi zariadeniami.</p> <p>Vybrané výsledky evalvácie vzdelávacieho procesu sú súčasťou dokumentu Výročnej správy o činnosti fakulty</p> <p>https://eszu.sk/foazos/foazos-dokumenty-vyročne-spravy/</p>
<p>c) Výsledky spätnej väzby absolventov a súvisiace opatrenia na zvyšovania 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, v akad. roku 2021/2022 získal fakulta 31 odpovedí absolventov.</p> <p>Z pripomienok absolventov k oblasti zabezpečovania praktickej výučby v zmysle nižšej dostupnosti odborných výkonov na pracoviskách, fakulta priebežne zabezpečila nápravu akreditáciou ďalších školiacich pracovísk a aktivovaním spolupráce aj na nových klinikách akreditovaných pracovísk (NUDCH, NUSCH, UNB). SZU zakladá Alumni klub, aby sme absolventov oslovili aj takouto formou. Alumni klub začne aktívne pracovať od akademického roka 2022/2023.</p> <p>Štatút Alumni klubu SZU_VP_3_2022</p> <p>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 ŠTUDENTSKE PŮŽIČKY A PODOBNE):

Fakulta každoročne zverejňuje v elektronickej podobe Informácie o štúdiu, kde uceleným spôsobom sú zverejnené všetky informácie o štúdiu každého študijného programu. Informácie o štúdiu sú dostupné na:

<https://eszu.sk/wp-content/uploads/OSE-Bc.pdf>

Disciplinárny poriadok

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Informácie o stabilizačných pôžičkách sú dostupné na: <https://www.stabilizacnepozicky.sk/>

Príloha: Osoby zabezpečujúce študijný program

teoretická výučba

Organizácia zdravotníctva

prof. PhDr. Zuzana Slezáková, PhD., MPH, univ. prof.

<https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12323>

PhDr. Martina Solárová

<https://www.portalvs.sk/regzam/detail/34138>

Ošetrovateľské techniky

doc. PhDr. Hana Padyšáková, PhD.

<https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16841>

PhDr. Emília Miklovičová, PhD.

<https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16933>

PhDr. Jana Rottková, PhD.

<https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27817>

PhDr. Bc. Zuzana Rybárová, PhD., MPH

<https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16979>

PhDr. Zuzana Bachratá, PhD.

<https://www.portalvs.sk/regzam/detail/28767>

Mgr. Jana Mušínská, PhD.

<https://www.portalvs.sk/regzam/detail/34139>

	<p>PhDr. Jana Debnárová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/33524</p> <p>PhDr. Martina Solárová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/34138</p>
Ošetrovateľstvo 1, 2	<p>prof. PhDr. Zuzana Slezáková, PhD., MPH, univ. prof. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12323</p> <p>doc. PhDr. Hana Padyšáková, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16841</p> <p>PhDr. Emília Miklovičová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16933</p>
Profesijná etika	<p>doc. MUDr. Terézia Krčméryová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12332</p>
Geriatra a ošetrovateľstvo 1, 2	<p>MUDr. Peter Mikus, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16817</p> <p>PhDr. Eva Bajanová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16975</p>
Odbory chirurgie a ošetrovateľstvo 1, 2, 3	<p>doc. MUDr. Peter Čandík, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/22918</p> <p>MUDr. Ivan Brychta, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16829</p> <p>MUDr. Michal Magala, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/24324</p> <p>PhDr. Jana Rottková, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27817</p> <p>PhDr. Bc. Zuzana Rybárová, PhD., MPH https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16979</p> <p>PhDr. Jana Debnárová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/33524</p>
Odbory vnútorného lekárstva a ošetrovateľstvo 1,2,3	<p>prof. MUDr., Mgr. K. Gazdíková, PhD., MPH, univ. prof. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17062</p> <p>doc. PhDr. Helena Koňošová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12308</p>

	<p>PhDr. Emília Miklovičová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16933</p> <p>PhDr. Martina Solárová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/34138</p>
Ošetrovateľstvo v komunite a primárnej zdravotnej starostlivosti	<p>prof. MUDr., Mgr. K. Gazdíková, PhD., MPH, univ. prof. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17062</p> <p>PhDr. Valburga Mésárošová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27574</p> <p>PhDr. Martina Solárová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/34138</p>
Psychiatria a ošetrovateľstvo 1, 2	<p>doc. MUDr. Ľubica Forgáčová, PHD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16966</p> <p>MUDr. Andrea Čerňanová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16855</p> <p>Mgr. Stanislava Holentová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/32302</p>
Pediatrica a ošetrovateľstvo 1,2, 3	<p>doc. MUDr. Terézia Krčméryová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12332</p> <p>doc. PhDr. Hana Padyšáková, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16841</p> <p>Mgr. Jana Mušínská, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/34139</p> <p>Mgr. Beáta Nagyová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27744</p>
Gynekológia, pôrodníctvo a ošetrovateľstvo	<p>doc. MUDr. Mikuláš Redecha, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17942</p> <p>MUDr. Martin Gábor, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/18158</p> <p>doc. PhDr. Adriana Repková, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16856</p> <p>Mgr. Brigita Csongárová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/28128</p>

1.2 základné vedné disciplíny	
Anatómia a fyziológia	<p>MUDr. Hisham El Falougy, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/3136</p> <p>MUDr. Andrej Mifkovič, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/5319</p>
Patológia	<p>doc. MUDr. Henrieta Šidlová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16944</p> <p>MUDr. Csaba Biró, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/33526</p> <p>MUDr. Magdaléna Puchertová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/18459</p>
Mikrobiológia, bakteriológia, virológia, parazitológia	<p>prof. RNDr. Shubhada Bopegamage, CSc. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17051</p> <p>doc. Ing. Elena Piecková, PhD., MPH https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17046</p> <p>doc. RNDr. Danica Valkovičová Staneková, CSc. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17058</p> <p>Ing. Renáta Lehotská, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17059</p> <p>Mgr. Alena Ofukaná https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17050</p>
Biofyzika, biochémia a rádiológia	<p>Ing. Jozef Baláž, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17047</p> <p>PhDr. Bc. Klára Gebeová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16749</p> <p>RNDr. Eva Zenková, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/36654</p>
Dietetika	<p>doc. MUDr. Braňo Vohnout, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/5641</p> <p>RNDr. Martina Valachovičová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17018</p>

Hygiena	PhDr. Juraj Tihányi, PhD., MPH https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16818 Mgr. Nina Kotlebová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/34140
Preventívna medicína	doc. MUDr. Štefánia Móricaová, PhD., MPH https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16714 RNDr. A. Fialová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27823
Pedagogika a zdravotná výchova	doc. PhDr. Jarmila Kristová, PhD., MPH https://www.portalvs.sk/regzam/detail/11045 PhDr. Z. Bachratá, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/28767
Farmakológia	doc. PharmDr. A. Paul Hrabovská, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/3719 MUDr. Helena Glasová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16891 PharmDr. Ľ. Slobodová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16863
1.3 sociálne vedy	
Sociológia	doc. PhDr. Jarmila Kristová, PhD., MPH https://www.portalvs.sk/regzam/detail/11045 doc. PhDr. Stanislav Matulay, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/10603
Psychológia	doc. PhDr. D. Čechová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/3906 Mgr. Michaela Klimová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27843
Základy administratívy	doc. PhDr. Jarmila Kristová, PhD., MPH https://www.portalvs.sk/regzam/detail/11045 PhDr. Bc. Zuzana Rybárová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16979
Pedagogika a zdravotná výchova	doc. PhDr. Jarmila Kristová, PhD., MPH https://www.portalvs.sk/regzam/detail/11045 PhDr. Z. Bachratá, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/28767

Sociálne a zdravotnícke právo	PhDr. JUDr. Igor Doboš, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/29319
praktická výučba	
Klinická prax 1, 2, 3, 4, 5 Súvislá klinická prax 1,2,3,4 Letná prázdninová prax 1,2	doc. PhDr. Hana Padyšáková, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16841 PhDr. Emília Miklovičová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16933 PhDr. Jana Rottková, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27817 PhDr. Bc. Zuzana Rybárová, PhD., MPH https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16979 PhDr. Zuzana Bachratá, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/28767 Mgr. Jana Mušínská, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/34139 PhDr. Jana Debnárová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/33524 PhDr. Martina Solárová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/34138