

Opis študijného programu: Pôrodná asistancia 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.	pôrodná asistancia - 7195 (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 .	Pôrodná asistancia / 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 uskutočňuje ⁵ .	slovenský jazyk
j) Štandardná dĺžka štúdia vyjadrená v akademických rokoch.	3 akademické roky
k) Kapacita študijného programu (plánovaný počet študentov), skutočný počet uchádzačov a počet študentov.	Kapacita študijného programu: 30 Počet uchádzačov: 49 Počet študentov v prvom ročníku: 21 Počet študentov v druhom ročníku: 21 Počet študentov v treťom ročníku: 18 Celkovo 60 vo všetkých ročníkoch

2. PROFIL ABSOLVENTA A CIELE VZDELÁVANIA	
a) Vysoká škola popíše ciele vzdelávania študijného programu ako schopnosti študenta v čase ukončenia študijného programu a hlavné výstupy vzdelávania ⁶ .	<p>Absolvovaním študijného programu pôrodná asistencia naplňajú absolventi sektorovo-špecifické odborné očakávania na výkon zdravotníckeho povolania – pôrodná asistentka.</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 pôrodná asistencia v študijnom programe pôrodná asistencia je zdravotnícky pracovník, ktorý ma odbornú spôsobilosť, vedomosti, zručnosti a kompetencie na poskytovanie starostlivosti v pôrodnej asistencii žene / matke a novorodencovi, 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, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení a doplnení niektorých zákonov.</p> <p>https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2018/95/vyhlasene_znenie.html https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/296/</p> <p>Vedomosti</p> <p>Absolvent má vedomosti na úrovni syntézy, ktoré integrujú poznatky biomedicínskych, spoločenských vied a vied o človeku, ktoré slúžia ako základ pre teóriu a prax pôrodnej asistencie. Absolvent má teoretické vedomosti a poznatky na úrovni ich aplikácie z odborov, ktoré opisujú orgány a systémy človeka v zdraví a chorobe vo vzťahu k reprodukčnému a sexuálnemu zdraviu ženy. Rozlišuje súvislosti medzi psychickými a somatickými procesmi v kontexte životného prostredia, sociálnych, ekonomických a kultúrnych vplyvov, spirituality, viery a svetonázoru. Absolvent interpretuje medzinárodné dokumenty študijného odboru pôrodná asistencia a uplatňuje politiku nadnárodných organizácií. Absolvent na základe svojich vedomostí, zručností, sociálnej zrelosti prispieva k profesionalizácii a zvyšovaniu prestíže a postavenia pôrodnej asistencie v spoločnosti. Uplatňuje vo svojej práci právne predpisy, ktoré sú potrebné na výkon povolania pôrodnej asistentky. Absolvent je nositeľom humanistických princípov, rešpektuje úctu k životu, ľudskú dôstojnosť a dodržiavanie práv človeka. Riadi sa princípmi etiky v pôrodnej asistencii</p> <p>Zručnosti</p> <p>Absolvent študijného programu pôrodná asistencia bakalárskeho stupňa štúdia disponuje zručnosťami a je pripravený poskytovať starostlivosť v pôrodnej asistencii žene, matke a novorodencovi, rodine a komunite v súlade s definovanými kompetenciami pôrodných asistentiek. Dokáže riešiť a objektívne vyhodnotiť situácie v prospech fertillného/zdravia a uzdravenia ženy. Disponuje komunikačnými zručnosťami, ktoré využíva v každodennej interakcii so ženami, rodinami a komunitami</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>a členmi zdravotníckeho tímu. Absolvent disponuje digitálnymi a technickými zručnosťami potrebnými pri práci s medicínskou a ošetrovateľskou technikou. Absolvent je schopný samostatne a kvalifikovane rozhodovať v poskytovaní starostlivosti tehotným ženám, rodičkám a novorodencom, ako aj ženám gynekologicky chorým, a to v rámci primárnej, sekundárnej a následnej zdravotnej starostlivosti. Ovláda diagnostické, terapeutické, ošetrovateľské, rehabilitačné postupy a techniky v pôrodnej asistencii. Monitoruje ošetrovateľské problémy v pôrodnej asistencii a zabezpečuje komplexnú starostlivosť prostredníctvom metódy ošetrovateľského procesu. Absolvent samostatne realizuje individuálnu starostlivosť o ženu a novorodenca: preventívnu, podpornú, liečebnú, ošetrovateľskú rehabilitačnú, či pomocnú, najmä v období tehotenstva, počas pôrodu a v popôrodnom období. Poskytuje starostlivosť rodinám a špecifickým skupinám žien, udržiava a podporuje optimálny zdravotný stav žien a ich novorodencov, ako aj rodín a špecifických skupín a komunit žien v rôznych situáciách vyžadujúcich starostlivosť pôrodnej asistentky. Získava aktívnu účasť žien, ich rodín, špecifických skupín a komunit žien v procese udržiavania a podpory zdravia, liečby a starostlivosti vrátane edukácie žien, ich rodín, špecifických skupín a komunit žien. Vo vzájomnej spolupráci zabezpečuje maximálnu kvalitu starostlivosti v súlade s etickými princípmi, právami pacientov a detí s dôrazom na maximálnu kvalitu a výkonnosť. Je schopný kriticky myslieť a pracovať s odbornou a vedeckou literatúrou. Príprava na výkon povolania sa realizuje podľa príslušných európskych a národných právnych noriem.</p> <p>Kompetencie</p> <p>Absolvent študijného programu pôrodná asistencia bakalárskeho stupňa štúdia je iniciatívny pri ochrane a podpore fertillného/zdravia, žien, matiek a novorodencov, rodín a komunit. Preukazuje schopnosť pracovať tímovo, kriticky myslieť, erudovane rozhodovať pri poskytovaní bezpečnej starostlivosti v pôrodnej asistencii. Absolvent ovláda jeden svetový jazyk, ktorý aktívne využíva v klinickej praxi. Pozná a riadi sa legislatívou, ktorá je nevyhnutná pre výkon zdravotníckeho povolania pôrodná asistentka.</p> <p>Portál VŠ https://www.portalvs.sk/sk/studijny-program/porodna-asistencia7</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 pôrodná asistencia pripravuje študentov na výkon regulovaného zdravotníckeho povolania pôrodná asistentka a profesionálnu kariéru v oblasti poskytovania zdravotnej starostlivosti, zdravotníckych služieb v starostlivosti o ženu/matku a novorodenca.</p> <p>Absolvovanie študijného programu umožní absolventom v rámci zodpovedajúcej úrovne Slovenského kvalifikačného rámca (úroveň 6) vykonávať povolanie špecifikované v Národnej sústave kvalifikácií: pôrodná asistentka.</p> <p>Absolvent bakalárskeho študijného programu pôrodná asistencia 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</p>	<p>Vyjadrenie zamestnávateľov Vyjadrenie študenta Súhlasne stanovisko - Ministerstvo zdravotníctva SR – udelený súhlas</p>

požiadavkami na výkon povolania ⁷ .	
--	--

3. UPLATNITEĽNOSŤ																									
a) Hodnotenie uplatniteľnosti absolventov študijného programu.	<p>Absolvent študijného programu pôrodná asistenciu v študijnom odbore pôrodná asistenciu sa uplatní ako pôrodná asistentka, bakalárka v praxi pôrodnej asistencie na lôžkových gynekologicko-pôrodných pracoviskách zdravotníckych zariadení, v ambulantnej gynekologicko-pôrodnickej zdravotnej starostlivosti a v komunite. Môže pracovať aj samostatne v rámci platných právnych predpisov. Pôrodná asistentka môže pokračovať vo vysokoškolskom vzdelávaní v 2. a 3. stupni, vzdelávať sa v špecializačnom štúdiu, a v sústavnom vzdelávaní. Absolvent získal úplné vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore pôrodná asistenciu s orientáciou na výkon zdravotníckeho povolania pôrodná asistentka pre poskytovanie starostlivosti v pôrodnej asistencii v systéme poskytovania zdravotnej starostlivosti v SR a EÚ. Uplatniteľnosť absolventov na trhu práce je vysoká. Z 18 absolventov v akademickom roku 2020/2021 spätnú väzbu poskytlo 18 absolventiek. Z nich 12, t. j. 66,7 % sa zamestnalo v zdravotníckych zariadeniach v SR, 6 absolventiek pokračuje v magisterskom štúdiu na vysokých školách v ČR. Portál VŠ eviduje 15 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>Práca na dohodu</th> <th>Ostatní Práca/VŠ v zahr. %</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2018</td> <td>18</td> <td>100</td> <td>0</td> <td>83</td> <td>6</td> <td>0</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>15</td> <td>100</td> <td>0</td> <td>73</td> <td>0 v SR</td> <td>13</td> <td>13</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.%	Práca na dohodu	Ostatní Práca/VŠ v zahr. %	2018	18	100	0	83	6	0	11	2019	15	100	0	73	0 v SR	13	13
rok	odpovede absolventov	Ženy %	muži	pracuje vo vyštudovanom odbore v zdravotníctve %	pokračuje vo vzdelávaní Mgr.%	Práca na dohodu	Ostatní Práca/VŠ v zahr. %																		
2018	18	100	0	83	6	0	11																		
2019	15	100	0	73	0 v SR	13	13																		
b) Prípadne uviesť úspešných absolventov študijného programu.	PhDr. Denisa Bumbáková, PhD. – vedúca pôrodná asistentka Gynaex, s.r.o., Bratislava Mgr. Adriana Grešová - vedúca pôrodná asistentka, Liptovská nemocnica s poliklinikou, Liptovský Mikuláš.																								
c) Hodnotenie kvality študijného programu zamestnávateľmi (spätná väzba).	<p>Zamestnávateľmi sú vysoko pozitívne hodnotené získané vedomosti a praktické zručnosti absolventov fakulty o čom svedčí záujem zdravotníckych zariadení o realizáciu nábory študentov do nemocníc, kde je výrazný nedostatok pôrodných asistentiek. 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, sieť nemocníc - Svet zdravia.</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 pôrodná asistenciu, 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 prostredníctvom spätnej väzby metódou dotazníka začne fakulta realizovať v akademickom roku 2022/2023.</p>																								

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

4. ŠTRUKTÚRA A OBSAH ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU ⁸	
<p>a) Vysoká škola popíše pravidlá na utváranie študijných plánov v študijnom programe.</p>	<p>Študijný program je v súlade s prílohou 2 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).</p> <p>https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/296/ https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SK/TXT/PDF/?uri=CELEX:32005L0036&from=ES</p> <p>Študijný program pôrodná asistencia 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 1/3 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 pôrodná asistencia je priradený k študijnému odboru pôrodná asistencia v súlade s Vyhláškou Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky č. 244/2019 Z. z. o sústave študijných odborov Slovenskej republiky.</p> <p>https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2019/244/</p> <p>Pravidlá na utváranie študijného programu sú stanovené vo vnútornom predpise Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave č. 8/2021 vytváranie, úprava a schvaľovanie študijných programov a podávanie žiadostí Slovenskej akreditačnej agentúre pre vysoké školstvo.</p> <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-8-2021-vytvaranie-uprava-a-schvalovanie-studijnych-programov.pdf</p> <p>Vytváranie odporúčaných študijných plánov sa uskutočňuje podľa vnútorného predpisu č. 2/2021 Metodika tvorby študijných programov na Fakulte ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave.</p> <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/foazos/rozne/Metod_usmer_2-2021_tvorba_SP.pdf</p>
<p>b) Vysoká škola zostaví odporúčané študijné plány pre jednotlivé cesty v štúdiu⁹</p>	<p>Odporúčaný študijný plán je koncipovaný v zmysle zákona 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ďalej v zmysle Nariadenia vlády SR č. 296/2010 Z. z. o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení a doplnení niektorých zákonov a v súlade s Vyhláškou Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky č. 614/2002 Z. z. o kreditovom systéme štúdia.</p> <p>https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2005/321/ https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/296/ https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2002/614/vyhlasene_znenie.html</p> <p>Študijný program je zostavený tak, aby obsah, rozsah a štruktúra profilových študijných predmetov a ďalších vzdelávacích činností študijného programu umožňovali dosahovanie výstupov vzdelávania v súlade s profilom absolventa, ktorý bol vytvorený na základe požiadaviek praxe.</p> <p>Odporúčaný študijný plán pre denné štúdium v študijnom programe pôrodná asistencia je zostavený z predmetov povinných, povinne voliteľných a výberových. V týždni je</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>max. 38 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 pôrodných asistentiek / sestier z klinických pracovísk s odbornou spôsobilosťou a praxou minimálne 3 roky a učiteľov fakulty s odbornou spôsobilosťou.</p> <p>Odporúčaný študijný plán obsahuje 37 povinných, 5 povinne voliteľných, 3 výberové predmety, 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 Vyhláškou 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>Obsah študijného programu je v súlade s definovanými minimálnymi požiadavkami na obsah vzdelávania:</p> <p>Povinné predmety: Anatómia a fyziológia Embryológia Pôrodná asistencia Psychológia Prenatálna psychológia Sociológia Pôrodníctvo Klinická prax Súvislá klinická prax Letná prázdninová prax Pôrodná asistencia v primárnej zdravotnej starostlivosti Gynekologické ošetrovateľstvo Gynekológia Neonatológia Pediatria Analgéria, anestézia a resuscitácia Psychofyzická príprava na pôrod Fyzikálne vyšetrenie Základy latinskej terminológie Mikrobiológia – bakteriológia, virológia, parazitológia Organizácia zdravotníctva Profesijná etika Preventívna medicína Výživa a dietetika s osobitným zreteľom na ženy, novorodencov a dojčatá Techniky pôrodnej asistencie a ošetrovateľstva</p>

	<p>Biofyzika, biochémia a rádiológia Klinika chorôb Patológia Prvá pomoc Pedagogika a zdravotná výchova Sexuálna výchova a plánované rodičovstvo Profesionálna komunikácia Základy vedeckej práce Farmakológia Starostlivosť o novorodenca a dojča Seminár k záverečnej práci Zdravotnícke právo a právna ochrana matky a dieťaťa</p> <p>Povinne voliteľné predmety: Informačné systémy v zdravotníctve Bezpečnosť pacienta Fyzioterapia v pôrodnej asistencii Prevencia drogovej závislosti Multikultúrna starostlivosť</p> <p>Výberové predmety: Anglický jazyk Nemecký jazyk Alternatívna a tradičná čínska medicína v pôrodnej asistencii</p> <p>Predmety štátnej skúšky: Praktická štátna skúška Záverečná práca a jej obhajoba Gynekologické ošetrovateľstvo Pôrodná asistencia</p>
<p>- v študijnom programe vyznačí profilové predmety príslušnej cesty v štúdiu (špecializácie),</p>	<p>Profilové predmety sú vyznačené v odporúčanom študijnom pláne boldom.</p> <p>Profilové predmety sú: Anatómia a fyziológia Embryológia Pôrodná asistencia Psychológia Prenatálna psychológia Sociológia Pôrodníctvo Klinická prax Súvislá klinická prax Letná prázdninová prax Pôrodná asistencia v primárnej zdravotnej starostlivosti Gynekologické ošetrovateľstvo Gynekológia Neonatológia Pediatria Analgézia, anestézia a resuscitácia Psychofyzická príprava na pôrod</p>
<p>- pre každú vzdelávaciu časť/predmet definuje výstupy vzdelávania a súvisiace kritériá a pravidlá ich hodnotenia tak, aby boli naplnené všetky vzdelávacie ciele študijného programu (môžu byť uvedené len v Informačných listoch predmetov v časti Výsledky vzdelávania a v časti Podmienky absolvovania predmetu),</p>	<p>Všetky informačné listy predmetov majú definované výstupy vzdelávania a súvisiace kritériá a pravidlá ich hodnotenia tak, aby boli naplnené všetky stanovené vzdelávacie ciele študijného programu.</p> <p>Príloha ILP</p>
<p>- prerekvizity, korekvizity a odporúčania pri tvorbe študijného plánu</p>	<p>Prerekvizity a korekvizity nie sú v predkladanom študijnom programe uvedené. Tvorba odporúčaných študijných plánov sa uskutočňuje podľa vnútorného predpisu č. 2/2021 Metodika tvorby študijných programov na Fakulte ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave.</p> <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/foazos/rozne/Metod_usmer_2-2021_tvorba_SP.pdf</p>

<p>- pre každú vzdelávaciu časť študijného plánu/predmet stanoví používané vzdelávacie činnosti (prednáška, seminár, cvičenie, záverečná práca, projektová práca, laboratórne práce, stáž, exkurzia, terénne praktikum, odborná prax, štátna skúška a ďalšie, prípadne ich kombinácie) vhodné na dosahovanie výstupov vzdelávania,</p>	<p>Vzdelávacie činnosti používané v predmete sú súčasťou informačných listov v súlade s Vyhláškou Ministerstva školstva Slovenskej republiky č. 614/2002 Z. z. o kreditovom systéme štúdia. https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2002/614/vyhlasene_znenie.html Vzdelávacie činnosti ako prednáška, seminár, cvičenie sú koncipované na základe definovaných výstupov vzdelávania. V profesijne orientovanom študijnom programe je najmenej 1/3 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 Gynekologické ošetrovatelstvo a Pôrodná asistancia. Výstupy vzdelania sú koncipované v súlade s odporúčaniami Dublinských deskriptorov a Bloomovej taxonomie kognitívnych funkcií výsledkov vzdelávania.</p>
<p>- metódy, akými sa vzdelávacia činnosť uskutočňuje – prezenčná, dištančná, kombinovaná (v súlade s Informačnými listami predmetov),</p>	<p>Metódy uskutočňovanej výučby v konkrétnom predmete sú súčasťou informačných listov. V študijnom programe pôrodná asistancia 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 epidemiologických možností.</p>
<p>- osnovu/ sylaby predmetu¹⁰,</p>	<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, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností 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. 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 Osnova predmetu je koncipovaná tak, aby študent získal a preukázal dostatočné vedomosti a zručnosti pri poskytovaní bezpečnej pôrodnej asistencie a starostlivosti osobe, rodine a komunite s prihliadnutím na vedecko technický pokrok v odbore.</p>
<p>- pracovné zaťaženie študenta („rozsah“ pre jednotlivé predmety a vzdelávacie činnosti samostatne)¹¹,</p>	<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. https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2002/614/vyhlasene_znenie.html Priama záťaž študenta znamená účasť študenta na výučbe a priamy kontakt s učiteľom predmetu počas semestra, čo je 16 týždňov priamej výučby.</p>
<p>- kredity pridelené každej časti na základe dosahovaných výstupov vzdelávania a súvisiaceho pracovného zaťaženia,</p>	<p>Kredity ECTS vyjadrené v číslach interpretujú množstvo práce študenta potrebnej na úspešné absolvovanie predmetu. Počas štúdia v prvom stupni vysokoškolského vzdelávania v odbore pôrodná asistancia a študijnom programe pôrodná asistancia v súlade s ECTS Users¹²Guide 2015 musí študent získať minimálne 180 kreditov.</p>
<p>- osobu zabezpečujúcu predmet (alebo partnerskú organizáciu a osobu¹³) s uvedením kontaktu,</p>	<p>Učitelia podieľajúci sa na výučbe jednotlivých predmetov sú uvedení v informačných listoch predmetov vrátane špecifikácie, aký druh vzdelávacej činnosti vykonávajú.</p>
<p>- učiteľov predmetu (alebo podieľajúce sa partnerské organizácie a osoby) (môžu byť uvedené aj v IL predmetov),</p>	<p>Menný zoznam osôb zabezpečujúcich jednotlivé predmety študijného programu je uvedený v informačných listoch jednotlivých predmetov - klinická prax. V partnerskej organizácii sa uskutočňuje klinická prax študijného programu v zmysle zmlúv o praktickej výučbe.</p>

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

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

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

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

<p>- miesto uskutočňovania predmetu (ak sa študijný program uskutočňuje na viacerých pracoviskách)</p>	<p>Študijný program sa uskutočňuje v mieste sídla fakulty a univerzity, praktická časť študijného programu sa uskutočňuje v zariadeniach partnerov v zmysle zmlúv o praktickej výučbe. Pre študijný program sú zabezpečené zmluvné partnerstvá – poskytovatelia zdravotnej starostlivosti (zmluvy, sú registrované v centrálnom registri zmlúv).</p> <p>Zmluvné zdravotnícke zariadenia, kde študenti realizujú praktickú výučbu, sú: Univerzitná nemocnica Bratislava - Nemocnica Ružinov, II. gynekologicko-pôrodná klinika LF UK a UNB, Nemocnica akad. L. Déreza, I. Gynekologicko-pôrodná klinika SZU a UNB, Nemocnica sv. Cyrila a Metoda, I. Gynekologicko-pôrodná klinika LF UK a UNB, gynekologická ambulancia MUDr. Petra Hrabčáka</p> <p>Univerzita má podpísané Memorandum o spolupráci v modernej nemocnici 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</p>
<p>d) Vysoká škola uvedie počet kreditov, ktorého dosiahnutie je podmienkou riadneho skončenia štúdia a ďalšie podmienky, ktoré musí študent splniť v priebehu štúdia študijného programu a na jeho riadne skončenie, vrátane podmienok štátnych skúšok, pravidiel na opakovanie štúdia a pravidiel na predĺženie, prerušenie štúdia.</p>	<p>Podmienkou pre riadne ukončenie štúdia je získanie 180 kreditov. Bakalárske štúdium je úspešne skončené, ak študent: získal 180 kreditov a úspešne absolvoval všetky povinné predmety a povinne voliteľné predmety, absolvoval klinickú prax stanovenú študijným programom v dennom bakalárskom štúdiu v plnom, t. j. 100 % rozsahu, splnil predpísané výkony, úspešne absolvoval predmety štátnej skúšky: Praktická štátna skúška, Záverečná práca a jej obhajoba, Gynekologické ošetrovateľstvo a Pôrodná asistencia.</p> <p>Štandardná záťaž študenta za celý akademický rok je 60 kreditov, za semester 30 kreditov. Každý predmet uvedený v študijnom programe je ohodnotený počtom kreditov, ktoré vyjadrujú kvantitatívnu mieru záťaže študenta pri štúdiu daného predmetu.</p> <p>Termíny konania štátnych skúšok vrátane obhajoby záverečnej práce určuje dekan fakulty.</p> <p>Písomnú prihlášku na štátne skúšky musí študent na predpísanom tlačive odovzdať do fakultou stanoveného termínu príslušného akademického roka na študijné oddelenie fakulty.</p> <p>Právo skúšať na štátnej skúške majú iba vysokoškolskí učители pôsobiaci vo funkcii profesor a docent (§ 75 ods. 1 zákona) a ďalší odborníci schválení vedeckou radou fakulty (§ 12 ods. 1 písm. d) zákona); ak ide o bakalársky študijný program, aj vysokoškolský učiteľ vo funkcii odborný asistent s vysokoškolským vzdelaním tretieho stupňa. Štátne skúšky sa konajú v zmysle stanovených predpisov: zákon o VŠ, Študijný program SZU, VP fakulty. Skúšobná komisia umožní vykonať obhajobu záverečnej práce študenta až po overení miery originality záverečnej práce a informácie o percentuálnej zhode z Centrálného registra záverečných a kvalifikačných prác.</p> <p>Ďalšie náležitosti súvisiace s pravidlami na opakovaný zápis predmetov, opravné termíny predmetových a štátnych skúšok, prerušenie štúdia a pravidlá na predĺženie štandardnej dĺžky štúdia sú uvedené v študijnom poriadku SZU, dostupnom na: https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.pdf</p>
<p>e) Vysoká škola pre jednotlivé študijné plány uvedie podmienky absolvovania jednotlivých častí študijného programu a postup študenta v študijnom programe v štruktúre:</p>	
<p>- počet kreditov za povinné predmety potrebných na riadne skončenie štúdia / ukončenie časti štúdia</p>	<p>Štruktúra kreditov pre riadne ukončenie štúdia je nasledovná: počet kreditov spolu: 180, z toho: 164 kreditov za povinné predmety z toho počet kreditov za klinickú prax potrebných na riadne skončenie štúdia: 63 4 kredity 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</p>	<p>Počet kreditov za povinne voliteľné predmety potrebných na riadne skončenie štúdia: 4.</p>

riadne skončenie štúdia/ ukončenie časti štúdia	
- počet kreditov za výberové predmety potrebných na riadne skončenie štúdia/ ukončenie časti štúdia	Počet kreditov za výberové predmety potrebných na riadne skončenie štúdia: 0
- počet kreditov potrebných na skončenie štúdia/ukončenie časti štúdia za spoločný základ a za príslušnú aprobáciu, ak ide o učiteľský kombinačný študijný program, alebo prekladateľský kombinačný študijný program	Predkladaný študijný program nemá spoločný základ, učiteľský kombinačný študijný program, alebo prekladateľský kombinačný študijný program
- počet kreditov za záverečnú prácu a obhajobu záverečnej - práce potrebných na riadne skončenie štúdia	Počet kreditov za záverečnú prácu a obhajobu záverečnej práce potrebných na riadne skončenie štúdia: 6
- počet kreditov za odbornú prax potrebných na riadne skončenie štúdia/ukončenie časti štúdia	Počet kreditov za klinickú prax potrebných na riadne skončenie štúdia: 63 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.
- počet kreditov potrebných na riadne skončenie štúdia/ ukončenie časti štúdia za projektovú prácu s uvedením príslušných predmetov v inžinierskych študijných programoch,	Predkladaný študijný program nie je inžiniersky
f) Vysoká škola popíše pravidlá pre overovanie výstupov vzdelávania a hodnotenie študentov a možnosti opravných postupov voči tomuto hodnoteniu	<p>Overovanie výstupov vzdelávania a hodnotenie študentov sa realizuje v zmysle Študijného poriadku SZU – čl. 20 Zápis do ďalšej časti štúdia, čl. 21 Hodnotenie študijných výsledkov, čl. 38 Žiadosť o preskúmanie rozhodnutia o vylúčení a čl. 40 Práva a povinnosti študenta.</p> <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.pdf</p> <p>Metódy hodnotenia študijných výsledkov sú uvedené v informačných listoch jednotlivých predmetov. Hodnotenie vyjadruje kvalitu osvojenia si vedomostí alebo zručností a následne je dokumentované a archivované v akademickom informačnom systéme SZU – MAIS.</p> <p>„Hodnotenie študijných výsledkov študenta v rámci študijného predmetu sa uskutočňuje:</p> <p>(a) priebežným hodnotením (PH);</p> <p>(b) skúškou za dané obdobie štúdia (s klasifikáciou);</p> <p>(c) evidenciou účasti na povinných formách výučby (absolvovanie).</p> <p>Hodnotenie študijných výsledkov študenta v rámci štúdia predmetu sa uskutočňuje podľa klasifikačnej stupnice a kritérií úspešnosti (percentuálneho vyjadrenia výsledkov pri hodnotení predmetu), ktoré sú ustanovené v čl. 21 bod 11 študijného poriadku SZU.</p> <p>Ďalšie možnosti opravných postupov voči hodnoteniu je možné realizovať na základe Zákona o sťažnostiach 9/2010 Z. z., ktorý upravuje postup pri podávaní, vybavovaní a kontrole vybavovania sťažností fyzických osôb alebo právnických osôb.</p> <p>https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/9/</p>
g) Podmienky uznávania štúdia, alebo časti štúdia	Podmienky uznávania štúdia, alebo časti štúdia sú v uvedené v Študijnom poriadku SZU – čl. 13 Prijímacie konanie pri prestupe študenta z inej fakulty, alebo inej VŠ, čl. 14 Akademická mobilita a čl. 22 Uznávanie absolvovaných predmetov. <p>https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.pdf</p>

	<p>Smernica č. 4/2016 rektora Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave o pôsobnosti SZU a jej fakúlt pri realizácii programu Erasmus+ https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-4-2016-erasmus.pdf</p>
<p>h) Vysoká škola uvedie témy záverečných prác študijného programu (alebo odkaz na zoznam)</p>	<p>Pri vypisovaní tém záverečných prác sa dbá na to, aby názov každej témy bakalárskej práce bol vytvorený tak, aby študent analyzoval, uplatňoval kritické a koncepčné myslenie a identifikoval a prakticky riešil problémy z praxe pôrodnej asistencie. Z názvu záverečnej práce musí byť zrejмый problém, ktorý bude študent riešiť v bakalárskej práci. Témy záverečných prác sú zverejnené na: https://eszu.sk/foazos/</p>
<p>i) Vysoká škola popíše alebo sa odkáže na:</p>	
<p>- pravidlá pri zadávaní, spracovaní, oponovaní, obhajobe a hodnotení záverečných prác v študijnom programe</p>	<p>Súčasťou štúdia podľa študijného programu je aj 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 rešpektujúcu obsahové a formálne kritériá. V intenciách organizácie záverečnej práce je v chronologickej postupnosti zabezpečené:</p> <p>vypísanie tém príslušným pedagogickým útvarom (dekan fakulty môže akceptovať aj tému navrhnutú študentom), schválenie tém dekanom fakulty, zverejnenie zoznamu záverečných tém do konca študijnej časti letného semestra akademického roka, ktorý predchádza končiacemu ročníku, vymenovanie školiteľov a oponentov záverečných prác dekanom fakulty, schválenie 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),</p>

	<p>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 centrálneho registra záverečných a kvalifikačných prác. Formulár posudku školiteľa a oponenta záverečnej práce je dostupný v MAISe. Podľa uvedených kritérií školiteľ a oponent deklaruje finálne stanovisko k záverečnej práci v komentári posudku. Problematiku záverečných prác rieši Študijný poriadok SZU – čl. 24 Záverečná práca a obhajoba záverečnej práce, a Smernica č. 5/2019 rektora Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave o náležitostiach záverečných a kvalifikačných prác, ich bibliografickej registrácii, kontrole originality, uchovávaní a sprístupňovaní. https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-5-2019-o-nalezitostiach-zaverecnych-prac.pdf</p>
- možnosti a postupy účasti na mobilitách študentov	<p>Možnosti a postupy účasti študentov na mobilitách upravuje Smernica č. 4/2016 rektora Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave o pôsobnosti SZU a jej fakúlt pri realizácii programu Erasmus+. https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-4-2016-erasmus.pdf Mobility v študijnom programe: Fakulta zdravotníckych vied, Univerzita Palackého v Olomouci, Olomouc, 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@eszu.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 SZU a Študijný poriadok – čl. 35 Priestupky študentov proti disciplíne a vnútorným predpisom univerzity. Etický kódex SZU https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-10-2022-eticky-kodex.pdf Študijný poriadok_SZU_VP_1_2022 https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.pdf Študijný program https://eszu.sk/wp-content/uploads/PA-Bc.pdf Disciplinárny poriadok https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/Disciplinarny-poriadok-SZU.pdf</p>
- postupy aplikovateľné pre študentov so špeciálnymi potrebami	<p>Postupy aplikovateľné pre študentov so špeciálnymi potrebami upravuje Smernica č. 6/2021 Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave k zabezpečeniu všeobecne prístupného akademického 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@eszu.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. 40 ods.1 písm. m) a ods. 4 a 5. Študijný poriadok SZU: https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.pdf Smernica SZU o prijímaní a vybavovaní podnetov o protispoločenskej činnosti: https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-6-2015-o-protispolocenskej-cinnosti.pdf</p>

5. INFORMAČNÉ LISTY PREDMETOV ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU

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

ILP sú dostupné v informačnom systéme MAIS.

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

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

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

Harmonogram akademického roka je stanovený centrálné na univerzitnej úrovne a je záväzný pre všetky študijné programy.

Študijné programy vytvára v MAIS fakultný/katedrový rozvrhár predmetov štúdia. Aktuálny harmonogram akademického roka je dostupný v MAISE.

Aktuálny harmonogram akademického roka pre odbor Pôrodná asistencia je dostupný na:

<https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/foazos/studium/FOaZOS-Harmonogram-akad-roku-2022-2023.pdf>

7. PERSONÁLNE ZABEZPEČENIE ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU

a) Osoba zodpovedná za uskutočňovanie, rozvoj a kvalitu študijného programu (s uvedením funkcie a kontaktu).

doc. PhDr. Adriana Repková, PhD.;
funkčné miesto docent; na ustanovený týždenný pracovný čas
vedúca Katedry pôrodnej asistencie;
adriana.repkova@szu.sk, +421 2 59370 626
<https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16856>

b) Zoznam osôb zabezpečujúcich profilové predmety študijného programu s priradením k predmetu s prepojením na centrálny Register zamestnancov vysokých škôl, s kontaktom (môžu byť uvedení aj v študijnom pláne).

Zoznam osôb zabezpečujúcich profilové predmety študijného programu s priradením k profilovému predmetu:
doc. PhDr. Adriana Repková, PhD.
<https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16856>, adriana.repkova@szu.sk
Pôrodná asistencia, Gynekologické ošetrovatelstvo, Pôrodná asistencia v primárnej zdravotnej starostlivosti, Psychofyzická príprava na pôrod
doc. MUDr. Mikuláš Redeča, PhD.
Pôrodníctvo, Gynekológia
<https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17942>, mikulas.redecha@szu.sk
doc. MUDr. T. Krčméryová, PhD.
<https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12332>, terezia.krcmeryova@szu.sk
Pediatria
doc. MUDr. Karol Plank, CSc.
<https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16958>, karol.plank@szu.sk
Pôrodníctvo
doc. MUDr. Darina Chovancová, CSc.
<https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12268>, darina.chovancova@szu.sk
Neonatológia
doc. PhDr. Stanislav Matulay, PhD.,
<https://www.portalvs.sk/regzam/detail/10603>, stanislav.matulay@szu.sk
Sociológia
PhDr. Janka Hrabčáková, PhD.
<https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16795>, janka.hrabcakova@szu.sk
Gynekologické ošetrovatelstvo
Pôrodná asistencia v primárnej zdravotnej starostlivosti
Psychofyzická príprava na pôrod
Klinická prax., Súvislá klinická prax, Letná prázdninová prax
MUDr. Eliška Lacková, PhD.
<https://www.portalvs.sk/regzam/detail/20985>, eliska.lackova@szu.sk
Gynekológia
MUDr. Ľubomír Turkota, PhD.
<https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17115>, lubomir.turkota@szu.sk
Pôrodníctvo
MUDr. Andrej Miřkovič, PhD.

	<p>https://www.portalvs.sk/regzam/detail/5319, mifkovic@gmail.com Anatómia a fyziológia MUDr., Mgr. Michal Miko, PhD https://www.portalvs.sk/regzam/detail/18458, michal.miko@szu.sk Embryológia Mgr. Michaela Klimová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27843, michaela.klimova@szu.sk Psychológia, Prenatálna psychológia MUDr. Marián Hargaš, MPH https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16814, marian.hargas@nudch.eu Analgézia, anestézia a resuscitácia Mgr. Ivett Horváth https://www.portalvs.sk/regzam/detail/34137?mode=full&do=filterForm-submit&name=ivett&surname=horv%C3%A1th&sort=surname&employment_state=yes&filter=Vy%C4%BEada%C5%A5, ivett.horvath@szu.sk Pôrodná asistencia, Klinická prax</p> <p>Študijný program Fakulty ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/foazos/studium/FOaZOS-studijny-program-2022-2023-rocenka.pdf</p> <p>Informačné listy predmetov sú v samostatnej prílohe.</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 v samostatnej prílohe VUPCH
d) Zoznam učiteľov študijného programu s priradením k predmetu a prepojením na centrálny register zamestnancov vysokých škôl, s uvedením kontaktov (môže byť súčasťou študijného plánu).	Zoznam učiteľov študijného programu s priradením k predmetu a prepojením na centrálny register zamestnancov vysokých škôl je v samostatnej prílohe (PRILOHA_Osoby_zabezpecujuce_studijny_program_
e) Zoznam školiteľov záverečných prác s priradením k témam (s uvedením kontaktov).	Všetci učitelia participujúci na výučbe v rámci študijného programu sa podieľajú na vedení záverečných prác a majú odbornú kvalifikáciu.
	<p>Témy záverečných prác sú zverejnené na: https://eszu.sk/foazos/</p> <p>Zoznam školiteľov záverečných prác</p> <p>doc. PhDr. Adriana Repková, PhD. adriana.repkova@szu.sk, +421 2 59370 626 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16856</p> <p>PhDr. Janka Hrabčáková, PhD janka.hrabcakova@szu.sk, +421 2 59370 476 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16795</p> <p>PhDr. Denisa Bumbáková, PhD. denisa.bumbakova@szu.sk, +421 2 59370 476 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/28773</p>
f) Odkaz na vedecko/umelecko-pedagogické charakteristiky školiteľov záverečných prác.	Vedecko/umelecko-pedagogické charakteristiky školiteľov záverečných prác študijného programu sú dostupné na stránke v samostatnej prílohe.
g) Zástupcovia študentov, ktorí zastupujú záujmy študentov študijného programu (meno a kontakt).	Záujmy študentov zastupujú členovia Akademického senátu FOaZOŠ SZU za študentskú časť. Zoznam členov AS je dostupný na: https://eszu.sk/o-univerzite/#akademicky-senat-SZU Lucia Franková lucia.frankova@studentszu.sk Zuzana Zahoranová zuzana.zahoranona@studentszu.sk

	<p>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: Andrea Kožíková, 9kozika0@studentszu.sk Veronika Valterová, 8valtev0@studentszu.sk člen Programovej rady pre bakalársky študijný program pôrodná asistencia: Mariana Gašparovičová, 22gasparm0@studentszu.sk</p>
<p>h) Študijný poradca študijného programu (s uvedením kontaktu a s informáciou o prístupe k poradenstvu a o rozvrhu konzultácií).</p>	<p>Na fakulte pôsobia študijní poradcovia pre denné štúdium, ktorí majú vo svojej kompetencii poradenskú činnosť. Osobitnú funkciu má koordinátor pre študentov so špecifickými potrebami.</p> <p>Poradenstvo pre študentov zabezpečujú študijní poradca:</p> <p>PhDr. Janka Hrabčáková, PhD.; Katedra pôrodnej asistencie, janka.hrabcakova@szu.sk;</p> <p>konzultačné hodiny sú uvedené na webovej stránke fakulty: https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/foazos/studium/FOaZOS-Studijni-poradcovia-2022.pdf</p> <p>Študijní poradcovia https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/foazos/studium/FOaZOS-Studijni-poradcovia-2022.pdf</p> <p>So študentmi komunikujú podľa potreby a v čase konzultačných hodín. Pre mailovú komunikáciu využívame spoločné ročníkové mailové adresy študentov podľa jednotlivých ročníkov, čím deklarujeme dostupnosť a prenos potrebných informácií. Cez uvedené adresy komunikujú všetci vyučujúci.</p> <p>Pre študentov prvého ročníka je spoločná email adresa pa.szu2021@gmail.com</p> <p>Pre študentov druhého ročníka je spoločná email adresa 2020.porodna.asistencia@gmail.com</p> <p>Pre študentov tretieho ročníka je spoločná email adresa porodna.asistencia19@gmail.com</p>
<p>i) Iný podporný personál študijného programu – priradený študijný referent, kariérny poradca, administratíva, ubytovací referát a podobne (s kontaktami).</p>	<p>Podporný personál pre študentov študijného programu pôrodná asistencia študijná referentka – Renáta Máteová, renata.mateova@szu.sk; poradenské centrum pre študentov – poradcovia poskytujúci poradenské služby podľa oblasti problému študenta https://eszu.sk/poradenske-centrum-szu/ riaditeľka pedagogického odboru - Mgr. Kristína Cseriová, kristina.cseriova@szu.sk ubytovanie – Alžbeta Petrželová ubytovanie@szu.sk link: https://eszu.sk/ubytovanie/</p>

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

<p>a) Zoznam a charakteristika učební študijného programu a ich technického vybavenia s priradením k výstupom vzdelávania a predmetu</p>	<p>Pre študijný program pôrodná asistencia má fakulta k dispozícii posluchárne, seminárne miestnosti, odborné učebne a simulačné laboratóriá. 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>2 odborné učebne pre techniky ošetrovateľstva a pôrodnej asistencie - pre nácvik praktických zručností – predmety: Techniky ošetrovateľstva a pôrodnej asistencie, Pôrodná asistencia, Gynekologické ošetrovateľstvo. 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,</p> <p>simulátor starostlivosti o pacientov s NG,OG, PEG,</p> <p>simulátor pre aplikáciu intramuskulárnej injekcie,</p> <p>simulátor pre aplikáciu subkutánnej injekcie,</p> <p>ruka cvičná injekčná,</p> <p>injekčný simulátor,</p> <p>injekčný infúzny simulátor,</p> <p>simulátor pre ženskú katetrizáciu,</p> <p>simulátor na aplikáciu klyzmy,</p> <p>sada simulácie starostlivosti o rany</p> <p>Prístroje:</p> <p>EKG s príslušenstvom, odsávačka, tonometre, fonendoskopy, glukometre, teplomery,</p> <p>matrac s pumpou antidekubitný</p> <p>Pomôcky:</p> <p>Obväzový materiál - buničitá vata, obväzová vata, hydrofilové ovínadlá, elastické ovínadlá, sádrové ovínadlá, štetôčky, kompresy, tampóny, lukasterikové vrecká, špeciálne kompresy, trojrohá šatky, ústne lopatky.</p>
--	---

	<p>Bielizeň - nočná košeľa, jednorázový plášť, oblečenie pre dojča, deka, posteľná bielizeň, operačná bielizeň, operačná rúška, rúška na tvár.</p> <p>Pomôcky na hygienickú starostlivosť - plastové umývadlo, plastové vedro, uterák, žinky na hygienu.</p> <p>Pomôcky na starostlivosť o vyprázdňovanie – podložná misa, močová fľaša, plienky, gumovky, odmerné valce, močové poháre, močové katétre, rektálne rúrky, Janettove striekačky, irigátor, urometer, plienky.</p> <p>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, Sanquittest.</p> <p>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.</p> <p>Chirurgické nástroje – pinzety, kliešte, nožnice, skalpel, ihelec, ihly, bubny, kazety.</p> <p>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 nadstavec.</p> <p>Ostatné pomôcky – termofor, podnosy, emitné misky, rukavice jednorázové, rukavice sterilné, nádoby na dezinfekčný roztok, hrudná drenáž, žalúdočné sondy.</p> <p>Zariadenie odborných učební: nemocničná posteľ pre dospelého, novorodenecká posteľ, nočný stolík, preväzový stolík, lekárnica, inštrumentačný stolík, skriňa na pomôcky.</p> <p>Spoločné IT učebne</p> <p>Pre štúdium i nácvik počítačových zručností , ale aj ďalších predmetov, ktoré v svojej praktickej časti výučby vyžadujú riešenia úloh, zadaní, príkladov, prípadových štúdií a pod. na počítači, máme v Bratislave k dispozícii dve počítačové učebne s celkovým počtom 34 počítačov. Učebne sú napojené na Internet a 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.</p> <p>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, informačným technológiám a podobne).</p>	<p>Informačné zabezpečenie študijného programu</p> <p>Fakulta používa viacero informačných systémov, v ktorých sú sústredené všetky potrebné informácie pre študentov potrebné pre štúdium. Využíva sa pri tom lokálna počítačová sieť LAN 100/1000 MB/s, pripojenie na internet prostredníctvom optickej siete SANET II s rýchlosťou 1000 MB/s. Väčšina učební, ako aj ubytovacia časť je pokrytá signálom Wi-fi siete SZUFREEPOINT, ktorá je voľne dostupná všetkým študentom a učiteľom. Pre špecializovaný pedagogický proces sú k dispozícii 2 počítačové učebne s kapacitou 25 a 20 PC s priamym prístupom na internet.</p> <p>Prevádzku informačných systémov SZU zabezpečuje niekoľko desiatok serverov. Ide najmä o systémy:</p> <p>MAIS – modulárny akademický informačný systém ktorého cieľom je poskytovať komplexné služby pre elektronickú podporu procesov prebiehajúcich na vysokej škole, ako aj evidenciu a spracovanie informácií súvisiacich s prípravou a realizáciou akademického roku na vysokej škole, evidenciou študijných predmetov, študijných programov, študijných plánov, rozvrhu, evidenciou študentov a ich štúdií.</p> <p>EZP – portál pre Evidenciu a odovzdávanie záverečných prác, ktorý zabezpečuje kontrolu originality záverečných prác a ich ukladanie v zmysle zákona</p> <p>KNIŽNIČNÝ SYSTÉM – zabezpečuje činnosti univerzitnej knižnice a evidenciu publikačnej činnosti</p> <p>OMO - systém zabezpečuje evidenciu a spracovanie dokladov pre potreby zaraďovania zdravotníckych pracovníkov do špecializačného štúdia, personalizáciu indexov odbornosti a záznamníkov, vedie databázu vydaných dokladov o štúdiu, evidenciu vydávania osvedčení o rovnocennosti získaných špecializácií pre lekárov</p>

	<p>IS ŠTUDENT - Systém na spracovanie informácií študijného oddelenia pre postgraduálne štúdium. Služi na evidenciu vzdelávacích aktivít, pozývanie, organizáciu akcií, evidenciu a vydávanie dokladov pre postgraduálne štúdium. Zároveň služi na export úhrad pre potreby ekonomického úseku. Zabezpečuje export podkladov pre chod informačných obrazoviek SZU.</p> <p>EMTEST - Systém na evidenciu a spracovanie údajov pre karty študentov v dennej (ISIC karty) a externej (študentské karty SZU) forme štúdia.</p> <p>E-LEARNING - Systém pre dištančné vzdelávanie</p> <p>E-TEST – systém na elektronické testovanie študentov</p> <p>OFFICE365 – emailové účty študentov</p> <p>Prezentáciu univerzity navonok zabezpečuje webová stránka.</p> <p>Univerzitná knižnica SZU</p> <p>Univerzitná knižnica Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave (ďalej UK SZU) sa buduje od začiatkov vzdelávania zdravotníckych pracovníkov. UK SZU je špecializovaná knižnica zameraná na medicínu a príbuzné odbory. Jej používateľmi sú študenti, pedagogickí pracovníci, lekári, farmaceuti, vedecko-výskumní pracovníci a iní zdravotnícki pracovníci. Nachádza sa v budove na Limbovej 12 v Bratislave. UK SZU 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 SZU 15 rokov, current contents a zdravotnícke noviny 3 roky a denná tlač rok. Trvale sa uchovávajú Zbierky zákonov a Vestník MZ SR. UK SZU má k dispozícii prístup do nasledovných databáz: Science Direct, Ebsco Medline, Scopus, Bio Med Central, Česká národní bibliografie, Free Medical Journals, PQDT Open, Pub Med, Springer Link, Web of Science, Infotrac a voľne dostupných databáz. Knižničný fond obsahuje k 31. 12. 2021 - 35 840 knižničných jednotiek a je neustále dopĺňaný o aktuálnu literatúru.</p> <p>Katedra pôrodnej asistencie má pre profilové predmety viažuce sa k odboru vypracované vlastné učebné texty, ktoré sú dostupné v univerzitnej knižnici SZU a v COPY centre SZU.</p>
<p>c) Charakteristika a rozsah dištančného vzdelávania uplatňovaná v študijnom programe s priradením k predmetom. Prístupy, manuály e-learningových portálov. Postupy pri prechode z prezenčného na dištančné vzdelávanie.</p>	<p>Vzhľadom na povahu študijného programu a jeho profesijnú orientáciu, je výučba v študijnom programe zabezpečovaná prezenčne. Dištančná forma vzdelávania bola použitá len počas pandémie Covid-19 na zabezpečenie teoretickej výučby. Používali sme platformu Microsoft TEAMS. Informácie týkajúce sa prechodu z prezenčného na dištančné vzdelávanie boli študentom a učiteľom včas sprístupňované prostredníctvom web sídla SZU, v doméne fakulty, prostredníctvom vedúcich katedier a učiteľov predmetov. Študenti boli kontinuálne informovaní aj prostredníctvom spoločných školských emailových kont a platformy Teams. Vedúci katedier / resp. poverené osoby, poskytli informácie k zabezpečeniu pripojenia do TEAMSu so študentami ešte pred začatím online výučby. Pre učiteľov SZU zorganizovala webinár o použití platformy TEAMS. Na fakulte bol pre jednotlivé ročníky študijného programu vytvorený triedny tím, prostredníctvom boli organizované online prednášky. Okrem prednášok učiteľa poskytli študentom prezentácie, odporúčenia na študijnú literatúru a konzultačné hodiny online.</p>
<p>d) Partneri vysokej školy pri zabezpečovaní vzdelávacích činností študijného programu a charakteristika ich participácie.</p>	<p>Vzdelávacia činnosť – praktická časť predmetov Klinická prax, Súvislá klinická prax, Letná prázdninová prax je realizovaná v 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:</p> <p>Univerzitná nemocnica Bratislava - Nemocnica Ružinov, II. gynekologicko-pôrodnická klinika LF UK a UNB, Nemocnica akad. L. Déregera, I. Gynekologicko-pôrodnická klinika SZU a UNB, Nemocnica sv. Cyrila a Metoda, I. Gynekologicko-pôrodnická klinika LF UK a UNB, gynekologická ambulancia MUDr. Petra Hrabčáka.</p> <p>Na gynekologicko- pôrodných pracoviskách prebieha výučba predmetov klinická prax, súvislá klinická prax a letná prázdninová prax. Praxe prebiehajú podľa vopred stanoveného harmonogramu.</p>

	<p>V gynekologickej ambulancii, ktorej súčasťou je aj pracovisko pôrodnej asistentky, prebieha výučba predmetu Psychofyzická príprava na pôrod a Pôrodná asistancia v primárnej zdravotnej starostlivosti.</p> <p>Cieľom týchto predmetov je získanie zručností pre výkon zdravotníckeho povolania a plnenie predpísaných výkonov. Výučbu zabezpečujú učители študijného programu a lektorky/mentorky, odborne spôsobilé pôrodné asistentky, pracujúce na konkrétnom pracovisku.</p> <p>Partneri medzinárodnej spolupráce – mobility, zahraničné prednášky: Fakulta zdravotníckych vied, Univerzita Palackého v Olomouci, Olomouc, Fakulta zdravotníckych štúdií, Univerzita Pardubice, Pardubice, Fakulta zdravotníckych štúdií, Západočeská univerzita, Plzeň.</p>
e) Charakteristika na možnosť sociálneho, športového, kultúrneho, duchovného a spoločenského využitia.	<p>Sociálne, kultúrne a spoločenské využitie študentov zabezpečuje Klub zdravia, Spolok medikov SZU. Študenti majú možnosť športového využitia 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.</p>
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>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. Terézia Krčmeryová, PhD. terezia.krcmeryova@szu.sk konzultačné hodiny sú uvedené na webovej stránke fakulty: https://eszu.sk/szu-a-europska-unia/#foazos</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. 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, • riadne vyplnená a podpísaná prihláška (vrátane známk z koncoročných vysvedčení za 1.,2. a 3. ročník štúdia na strednej škole) v stanovenom termíne so všetkými požadovanými dokladmi a uhradenie poplatku spojeného s administráciou prijímacieho konania, • splnenie kritéria zdravotnej spôsobilosti pre výkon povolania podľa Vyhlášky MZ SR č.364/ 2009, ktorou sa ustanovujú kritériá zdravotnej spôsobilosti pre uchádzačov o zdravotnícke študijné odbory (uchádzači doložia k prihláške potvrdenie lekára o zdravotnej spôsobilosti na vysokoškolské štúdium a na výkon povolania vo zvolenom študijnom programe) • uchádzači budú prijatí bez prijímacích skúšok na základe študijných výsledkov počas štúdia na strednej škole. Do výsledkov štúdia zo strednej školy sa budú započítavať študijné priemery z koncoročných vysvedčení za 1. – 3. ročník (analogicky kvinta až septima pre gymnáziá s osemročným štúdiom), • na základe tohto kritéria bude prijatých na štúdium prvých 30 uchádzačov s najlepším priemerom známk.

	<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/PA-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. https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-1-2022-studijny-poriadok.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>30</td> <td>58</td> <td>49</td> <td>34</td> <td>23</td> </tr> <tr> <td>2020/2021</td> <td>30</td> <td>40</td> <td>36</td> <td>36</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>2019/2020</td> <td>30</td> <td>43</td> <td>41</td> <td>30</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>2018/2019</td> <td>30</td> <td>51</td> <td>48</td> <td>36</td> <td>23</td> </tr> <tr> <td>2017/2018</td> <td>25</td> <td>45</td> <td>39</td> <td>39</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>2016/2017</td> <td>25</td> <td>44</td> <td>42</td> <td>33</td> <td>20</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	30	58	49	34	23	2020/2021	30	40	36	36	25	2019/2020	30	43	41	30	20	2018/2019	30	51	48	36	23	2017/2018	25	45	39	39	26	2016/2017	25	44	42	33	20
Prijímacie konanie v roku	Plánovaný počet študentov	Počet prihlášok	Počet zúčastnených	Prijatí spolu	Počet zapísaných študentov do 1. ročníka k 31.10.																																						
2021/2022	30	58	49	34	23																																						
2020/2021	30	40	36	36	25																																						
2019/2020	30	43	41	30	20																																						
2018/2019	30	51	48	36	23																																						
2017/2018	25	45	39	39	26																																						
2016/2017	25	44	42	33	20																																						

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 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. https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-2-2022-o-priebeznom-monitorovani-periodickom-hodnoteni.pdf</p> <p>Informácie uvedené v dotazníkoch vedenie fakulty prerokovalo s garantom študijného programu, vedúcim katedry, učiteľmi predmetov. Od akademického roka 2022/2023 bude vedenie fakulty informácie uvedené v dotazníkoch hodnotiť spolu so zodpovednou osobou, ktorá má hlavnú zodpovednosť za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu (ďalej zodpovedná osoba) a radou kvality fakulty.</p>
b) Výsledky spätnej väzby študentov a súvisiace opatrenia na zvyšovanie kvality študijného programu.	<p>Cieľom spätnej väzby je zvyšovanie kvality poskytovaného vzdelávania s prihliadnutím na vývoj v oblasti vedeckých poznatkov a dostupných zdrojov. Spätná väzba na úrovni jednotlivca je podnetom pre realizáciu hospitácií pedagógov, overenia konštruktívnej kritiky a realizáciu nápravných opatrení, odstraňujúcich negatívne hodnotenie študentov. Na úrovni univerzity je podnetom pre skvalitnenie materiálne 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</p>

	<p>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 https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/foazos/rozne/FOaZ-OS-Vyrocná-sprava-o-cinnosti-za-rok-2021.pdf</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 získala fakulta 3 odpovede absolventov.</p> <p>Z pripomienok absolventov k oblasti zabezpečovania praktickej výučby v zmysle nižšej dostupnosti odborných výkonov na pracoviskách, fakulta priebežne komunikuje s pracoviskami a mentormi klinickej praxe s cieľom zabezpečiť plnenie výkonov predpísaných v študijnom programe.</p> <p>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 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 PÔŽIČKY A PODOBNE):

Fakulta každoročne zverejňuje v elektronickej podobe Informácie o štúdiu, kde uceleným spôsobom sú zverejnené všetky informácie o štúdiu každého študijného programu. Informácie o štúdiu sú dostupné na:
<https://eszu.sk/wp-content/uploads/PA-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/ubytovanie/>
 Smernica o poplatkoch spojených so štúdiom sa aktualizuje každoročne a je zverejnená na webovom sídle univerzity:
<https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/smernice/Smernica-c-4-2019-vyska-skolneho-a-poplatkov-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/>
 Stabilizačné pôžičky: <https://www.stabilizacnepozicky.sk/>
 Štipendijný poriadok:
https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/Stipendijny_poriadok_SZU.pdf

Príloha : Osoby zabezpečujúce študijný program

1. teoretická výučba a technická výučba

Anatómia a fyziológia 1,2	<p>MUDr. Hisham El Falougy, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/3136 MUDr. Andrej Mifkovič, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/5319</p>
---------------------------	---

Patológia	doc. MUDr. Henrieta Šidlová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16944 MUDr. Csaba Biró, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/33526 MUDr. Magdaléna Puchertová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/18459
Mikrobiológia, bakteriológia, virológia, parazitológia	prof. RNDr. Shubhada Bopegamage, CSc. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17051
Biofyzika, biochémia a rádiológia	Ing. Jozef Baláž, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17047 PhDr. Bc. Klára Gebeová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16749 RNDr. Eva Zenková, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/36654
Pediatrica	doc. MUDr. Terézia Krčméryová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12332
Hygiena	PhDr. Juraj Tihányi, PhD., MPH https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16818
Preventívna medicína	RNDr. Anna Fialová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27823 doc. MUDr. Štefánia Móricová, PhD., MPH., mim.prof. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16714 PhDr. Matej Muscka, PhD., MPH https://www.portalvs.sk/regzam/detail/21171 Mgr. Mária Bartušová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/24321 doc. PhDr. Róbert Ochaba, PhD., MPH https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16804 MUDr. Katarína Dostálová, PhD., MPH https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16843
Výživa a diätetika s osobitným zreteľom na ženy, novorodencov a dojčatá	doc. MUDr. Braňo Vohnout, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/5641 RNDr. Martina Valachovičová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17018
Sociológia	doc. PhDr. Stanislav Matulay, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/10603
Farmakológia	doc. PharmDr. Anna Paul Hrabovská, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/3719 MUDr. Helena Glasová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16891 PharmDr. Ľubica Slobodová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16863 PharmDr. Attila Kulcsár, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/29542
Psychológia	Mgr. Michaela Klimová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27843
Organizácia zdravotníctva	prof. PhDr. Zuzana Slezáková, PhD., MPH https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12323 PhDr. Martina Solárová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/34138?mode=full
Profesijná etika	doc. MUDr. Terézia Krčméryová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12332
Sexuálna výchova a plánované rodičovstvo	doc. PhDr. Adriana Repková, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16856
Zdravotnícke právo a právna ochrana matky a dieťaťa	PhDr. JUDr. Igor Doboš, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/29319
2. predmety špecifické pre činnosť pôrodných asistentiek	
Fyzikálne vyšetrenie	doc. MUDr. Braňo Vohnout, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/5641

Embryológia	MUDr. Mgr. Michal Miko, PhD https://www.portalvs.sk/regzam/detail/5319
Pôrodná asistencia 1,2,3,4,5,6	doc. PhDr. Adriana Repková, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16856 Mgr. Ivett Horváth https://www.portalvs.sk/regzam/detail/34137
Pôrodníctvo 1,2,3,4	doc. MUDr. Karol Plank, CSc. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16958 doc. MUDr. Mikuláš Redecha, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17942 MUDr. Ľubomír Turkota, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17115
Gynekológia 1,2	doc. MUDr. Mikuláš Redecha, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17942 MUDr. Eliška Lacková, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/20985
Gynekologické ošetrovatelstvo 1,2,3,4	doc. PhDr. Adriana Repková, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16856 PhDr. Janka Hrabčáková, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16795
Pôrodná asistencia v primárnej zdravotnej starostlivosti 1,2,3	doc. PhDr. Adriana Repková, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16856 PhDr. Janka Hrabčáková, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16795
Neonatológia	doc. MUDr. Darina Chovancová, CSc. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12268
Prenatálna psychológia	Mgr. Michaela Klimová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/27843
Analgézia, anestézia a resuscitácia	MUDr. Marián Hargaš, MPH https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16814
Psychofyzická príprava na pôrod	doc. PhDr. Adriana Repková, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16856 PhDr. Janka Hrabčáková, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16795
Základy latinskej terminológie	PhDr. Mária Tóthová Cellengová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16959 Mgr. Marianna Mojžišová https://www.portalvs.sk/regzam/detail/31466
Techniky pôrodnej asistencie a ošetrovatelstva	PhDr. Janka Hrabčáková, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16795 Mgr. Ivett Horváth https://www.portalvs.sk/regzam/detail/34137 PhDr. Jana Debnárová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/33524
Klinika chorôb 1,2	doc. MUDr. Braňo Vohnout, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/5641
Prvá pomoc	PhDr. Ing. Bc. Alena Dudeková, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16915 Ing. Jaroslav Sabol https://www.portalvs.sk/regzam/detail/33796 Mgr. Jozef Kojš, MBA https://www.portalvs.sk/regzam/detail/32922
Pedagogika a zdravotná výchova	doc. PhDr. Jarmila Kristová, PhD., MPH https://www.portalvs.sk/regzam/detail/11045

Profesijná komunikácia	doc. PhDr. Jarmila Kristová, PhD., MPH https://www.portalvs.sk/regzam/detail/11045
Základy vedeckej práce 1,2	PhDr. Janka Hrabčáková, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16795
Starostlivosť o novorodenca a dojča	Mgr. Tatiana Jakubičková https://www.portalvs.sk/regzam/detail/32297 doc. PhDr. Hana Padyšáková, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16841
Seminár k záverečnej práci 1,2	PhDr. Janka Hrabčáková, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16795
3. praktická výučba	
Klinická prax 1,2,3,4,5 Súvislá klinická prax 1,2,3,4 Letná prázdninová prax 1,2	PhDr. Janka Hrabčáková, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16795 Mgr. Ivett Horváth https://www.portalvs.sk/regzam/detail/34137 PhDr. Jana Debnárová, PhD. https://www.portalvs.sk/regzam/detail/33524