

PREDSTAVITVENI ZBORNIK

velja za študente vpisane v študijskem letu 2016/2017

VISOKOŠOLSKI STROKOVNI ŠTUDIJSKI PROGRAM PRVE STOPNJE

BABIŠTVO

1. PODATKI O ŠTUDIJSKEM PROGRAMU

Prvostopenjski visokošolski strokovni študijski program *Babištvo* traja 3 leta (6 semestrov) in obsega skupaj 180 kreditnih točk po ECTS. Strokovni naslov, ki ga pridobi diplomant, je diplomirana babica (VS) oziroma diplomirani babičar (VS), okrajšava: dipl. bab. (VS).

2. Temeljni cilji programa in splošne kompetence, ki se pridobijo s programom

Temeljni cilj visokošolskega strokovnega študijskega programa *Babištvo* je usposobiti strokovnjaka na področju ginekologije in reproduktivnega zdravstvenega varstva: predporodne, obporodne in poporodne ravni.

Visokošolski strokovni študijski program *Babištvo* temelji na:

- dejavnostih babic, ki jih predpisujejo sektorske direktive EU,
- načelih evropskega visokega šolstva (Bolonjski deklaraciji),
- Zakonu o visokem šolstvu RS,
- potrebah populacije; upošteva pa tudi sodobne usmeritve razvoja stroke in predvidene potrebe v prihodnosti,
- dosedanjem delu in izkušnjah babic ter drugih zdravstvenih delavcev na obravnavanem področju,
- smernicah SZO o varovanju in pospeševanju zdravja (cilji SZO za 21. stoletje), pobudah profesionalnih organizacij (International Confederation of Midwives – ICM, European Association of Midwives – EMA, Zbornica zdravstvene in babiške nege Slovenije – Zveza društev medicinskih sester, babic in zdravstvenih tehnikov Slovenije, Sekcija medicinskih sester in babic).

Po uspešno končanem študijskemu programu je diplomirana babica oziroma diplomirani babičar usposobljen za:

- promocijo zdravja, svetovanje pri načrtovanju družine, varovanje reproduktivnega zdravja in posredovanje ustreznih napotitvenih informacij,
- svetovanje, pomoč ter skrb za ženske z ginekološkimi težavami,
- pripravo in izvajanje programov šole za starše ter zdravstveno-vzgojno delo za zdrav način življenja in izogibanje tveganim dejavnikom za to kategorijo prebivalstva,
- spremljanje normalnega poteka nosečnosti in izvajanje potrebnih preiskav ter spremljanje stanja zarodka z uporabo ustreznih kliničnih metod in sredstev,
- ugotavljanje rizične nosečnosti na podlagi ustreznih preiskav in svetovanje v okviru pristojnosti: napotitev k specialistom ob patološki nosečnosti in sodelovanje pri timski obravnavi nosečnice,
- svetovanje in pomoč ženskam med nosečnostjo, ob porodu in v poporodnem obdobju,

- vodenje normalnega poroda in izvajanje epiziotomije ter dajanje nujne medicinske pomoči pri porodu, če zdravnika ni,
- prepoznavanje patoloških sprememb pri materi in otroku, ukrepanje v okviru pristojnosti ter napotitev k specialistu,
- pregledovanje in negovanje novorojenčka in dojenčka ter ukrepanje, kadar je potrebno,
- svetovanje in pomoč ženskam v menopavznem obdobju,
- izvajanje babiške nege in zdravljenja, ki ga predpiše zdravnik,
- vodenje ustrezne zdravstvene dokumentacije in dokumentacije o negi,
- pedagoško delo za vzgajanje in izobraževanje lastnega kadra ter raziskovalno delo.

3. Pogoji za vpis in merila za izbiro ob omejitvi vpisa

V visokošolski strokovni študijski program Babištvo se lahko vpiše, kdor je opravil zaključni izpit v kateremkoli štiriletnem srednješolskem programu, poklicno maturo ali splošno maturo.

Vsi kandidati morajo pri prijavi izkazati znanje slovenskega jezika na ravni B2 glede na skupni evropski referenčni okvir za jezike (CEFR) z ustreznim potrdilom. Ustrezna dokazila o izpolnjevanju tega vpisnega pogoja so:

- potrdilo o opravljenem izpitu iz slovenskega jezika na ravni B2 ali enakovredno potrdilo,
- spričevalo o zaključeni osnovni šoli v RS ali zaključeni tuji osnovni šoli s slovenskim učnim jezikom,
- maturitetno spričevalo ali spričevalo zadnjega letnika izobraževalnega programa srednjega strokovnega izobraževanja, s katerega je razviden opravljen predmet Slovenski jezik,
- spričevalo o zaključenem dvojezičnem (v slovenskem in tujem jeziku) srednješolskem izobraževanju ali o zaključenem tujem srednješolskem izobraževanju s slovenskim učnim jezikom,
- diploma o pridobljeni izobrazbi na visokošolskem zavodu v RS v študijskem programu, in potrdilo (izjava), da je kandidat opravil program v slovenskem jeziku.

Če bo sprejet sklep o omejitvi vpisa, bodo kandidati izbrani glede na:

- splošni uspeh pri zaključnem izpitu, poklicni maturi oziroma splošni maturi 60 % točk,
- splošni uspeh v 3. in 4. letniku 40 % točk.

4. Merila za priznavanje znanja in spretnosti, pridobljenih pred vpisom v program

Študentu se lahko priznajo znanja, ki po vsebini ustrezajo učnim vsebinam predmetov v visokošolskem strokovnem študijskem programu babištvo I. stopnje (VS), pridobljenih na drugih študijskih programih ustrezne stopnje.

O priznavanju znanj, pridobljenih pred vpisom, odloča komisija za študijske zadeve ZF na podlagi pisne vloge študenta, priloženih spričeval in drugih listin, ki dokazujejo uspešno pridobljeno znanje.

Pri priznavanju znanja, pridobljenega pred vpisom, bo komisija upoštevala naslednja merila:

- ustreznost izpolnjevanja pogojev za pristop v različne oblike izobraževanja (zahtevana predhodna izobrazba za vključitev v izobraževanje),

- ustreznost obsega izobraževanja (število ur predhodnega izobraževanja glede na obseg predmeta, pri katerem se obveznost priznava),
- ustreznost vsebine izobraževanja (glede na vsebino predmeta, pri katerem se vsebina priznava).

Pridobljena znanja se lahko priznajo kot opravljena obveznost, če je:

- bil pogoj za vključitev v izobraževanje skladen s pogoji za vključitev v program,
- če je predhodno izobraževanje obsegalo najmanj 75% obsega predmeta in najmanj 75% vsebin ustreza vsebinam predmeta, pri katerem se priznava študijska obveznost.

V primeru, da komisija ugotovi, da se pridobljeno znanje lahko prizna, se to ovrednoti z enakim številom ECTS, kot znaša število kreditnih točk pri predmetu.

5. Pogoji za napredovanje po programu

Študent mora imeti za vpis v višji letnik opravljene vse vaje in prakso, na katero je bil razpisan, ter ustrezno število kreditnih točk:

- za vpis v 2. letnik je treba doseči najmanj 54 kreditnih točk 1. letnika,
- za vpis v 3. letnik je treba doseči 60 kreditnih točk 1. letnika in najmanj 54 kreditnih točk iz 2. letnika.

Komisija za študijske zadeve lahko študentu izjemoma odobri napredovanje v višji letnik:

- v 2. letnik, če je v 1. letniku dosegel najmanj 44 kreditnih točk,
- v 3. letnik, če je dosegel 60 kreditnih točk 1. letnika in najmanj 44 kreditnih točk iz 2. letnika.

Pogoj za napredovanje iz 1. letnika v 2. letnik so opravljene izpiti pri predmetih Anatomija in fiziologija s patologijo, Reprodukativno zdravje in etika ter Babištvo in babiška praksa 1.

Pogoj za napredovanje iz 2. letnika v 3. letnik so opravljene izpiti pri predmetih Porodništvo in ginekologija, Zdravstveno varstvo otrok, Babištvo in babiška praksa 2.

Možnost izjemnega napredovanja lahko študent izkoristi enkrat za prehod iz 1. v 2. letnik in enkrat za prehod iz 2. v 3. letnik. Razlogi, ki so opravičeni, so navedeni v Statutu Univerze v Ljubljani.

Študent lahko med študijem enkrat ponavlja letnik ali enkrat spremeni študijski program tudi zaradi neizpolnitve obveznosti v prejšnjem študijskem programu. Študent lahko ponavlja letnik, če doseže najmanj 30 kreditnih točk.

6. Pogoji za dokončanje študija

Za dokončanje študija mora študent opraviti vse obveznosti pri vseh obveznih predmetih ter izbirnih predmetih, ki jih je vpisal, ter zbrati 180 kreditnih točk.

Študijski program se zaključi z Diplomskim delom.

7. Prehodi med študijskimi programi

Prehod med študijskimi programi pomeni prenehanje izobraževanja na prvem študijskem programu in nadaljevanje študija na drugem študijskem programu, v katerem se vse ali del obveznosti, ki jih je

študent že opravil v prvem študijskem programu, priznajo kot opravljene obveznosti drugega študijskega programa.

Pri prehodih med študijskimi programi se upoštevajo naslednja merila:

- izpolnjevanje pogojev za vpis v študijski program,
- obseg razpoložljivih mest,
- primerljivost študijskih obveznosti, ki jih je študent opravil v prvem študijskem programu.

POGOJI ZA PREHOD:

Skladno z Merili za prehode med študijskimi programi (Uradni list RS, št. 95/10 in 17/11) so prehodi mogoči med študijskimi programi, ki so akreditirani v Sloveniji ali se izvajajo v državah Evropske unije in ki ob zaključku študija zagotavljajo pridobitev primerljivih kompetenc, med katerimi se lahko po kriterijih za priznavanje prizna vsaj polovica obveznosti po Evropskem kreditnem sistemu (ECTS) iz prvega študijskega programa, ki se nanašajo na obvezne predmete drugega študijskega programa.

Prehodi so skladno s pogoji določenimi v Zakonu o visokem šolstvu, Merilih za prehode med študijskimi programi ter drugimi predpisi mogoči na naslednje načine:

1. med študijskimi programi iste stopnje

Prehod je mogoč iz študijskih programov babištvo in drugih zdravstvenih usmeritev, ki so akreditirani v Sloveniji ali se izvajajo v državah Evropske unije.

2. med višješolskimi študijskimi programi in študijskimi programi prve stopnje

Prehodi iz višješolskih strokovnih študijskih programov niso predvideni.

3. v primerih nebolonjskih študijskih programov, sprejetih pred 11. 6. 2004, so prehodi do prenehanja izvajanja teh programov mogoči tudi med univerzitetnimi in visoko strokovnimi študijskimi programi ter iz teh programov na študijske programe prve ali druge stopnje.

Prehodi je mogoč iz visokošolskega strokovnega študijskega programa babištvo in drugih visokošolskih strokovnih in univerzitetnih študijskih programov zdravstvene usmeritve, ki so akreditirani v Sloveniji ali se izvajajo v državah Evropske unije.

Ob izpolnjevanju predpisanih pogojev o priznanju in določitvi manjkajočih oziroma dodatnih obveznosti, ki jih je v predhodnem programu opravil študent odloča Senat ZF s predhodno obravnavo Komisije za študijske zadeve Zdravstvene fakultete, ki glede na obseg priznanih obveznosti določi tudi letnik, v katerega študent prehaja.

8. Načini ocenjevanja

Pri ocenjevanju se uporablja ocenjevalna lestvica skladno s Statutom Univerze v Ljubljani, in sicer:

- 10 – (odlično: izjemni rezultati z zanemarljivimi napakami),
- 9 – (prav dobro: nadpovprečno znanje, vendar z nekaj napakami),
- 8 – (prav dobro: solidni rezultati),
- 7 – (dobro: dobro znanje, vendar z večjimi napakami),
- 6 – (zadostno: znanje ustreza minimalnim kriterijem),
- od 5 do 1 – (nezadostno: znanje ne ustreza minimalnim kriterijem).

Kandidat uspešno opravi preverjanje znanja, če dobi oceno od zadostno (6) do odlično (10).

9. PREDMETNIK

1. LETNIK										
1. SEMESTER										
Zap. številka	Predmet	Nosilec	Predavanja	Seminar	Vaje	Klinične vaje	Druge oblike študija	Samostojno delo študenta	Ure skupaj	ECTS
1	Anatomija in fiziologija s patologijo	Raja Gošnak Dahmane	70		25			85	180	6
2	Psihosocialni kontekst babištva	Asja Nina Kovačev	75		15			90	180	6
3	Naravoslovne znanosti	Mojca Jevšnik	60	25	20			105	210	7
4	Varovanje zdravja	Anamarija Zore	45		55	10		100	210	7
5	Jezikovno informacijska znanja	Jelena Ficzek	10		50			60	120	4
Skupaj			260	25	165	10		440	900	30

1. LETNIK										
2. SEMESTER										
Zap. številka	Predmet	Nosilec	Predavanja	Seminar	Vaje	Klinične vaje	Druge oblike študija	Samostojno delo študenta	Ure skupaj	ECTS
1	Reproduktivno zdravje in etika	Teja Škodič Zakšek	40		5			45	90	3
2	Babištvo in babiška praksa 1	Ana Polona Mivšek	80		85	370		275	810	27
Skupaj			120		90	370		320	900	30

2. LETNIK										
3. SEMESTER										
Zap. številka	Predmet	Nosilec	Predavanja	Seminar	Vaje	Klinične vaje	Druge oblike študija	Samostojno delo študenta	Ure skupaj	ECTS
1	Osnove klinične medicine in prva pomoč	Damjan Slabe	55		20			75	150	5
2	Porodništvo in ginekologija	Miha Lučovnik	75		15			90	180	6
3	Zdravstveno varstvo otrok	Metka Skubic Tita Stanek Zidarič	75		35	200		140	450	15
4	Pravne in profesionalne odgovornosti babice	Blaž Ivanc	60					60	120	4
Skupaj			265		70	200		365	900	30

2. LETNIK										
4. SEMESTER										
Zap. številka	Predmet	Nosilec	Predavanja	Seminar	Vaje	Klinične vaje	Druge oblike študija	Samostojno delo študenta	Ure skupaj	ECTS
1	Babištvo in babiška praksa 2	Ana Polona Mivšek	40		35	330		75	480	16
2	Zdravje kot vrednota	Ruža Pandel Mikuš	85		45	160		130	420	14
Skupaj			125		80	490		205	900	30

3. LETNIK										
5. SEMESTER										
Zap. številka	Predmet	Nosilec	Predavanja	Seminar	Vaje	Klinične vaje	Druge oblike študija	Samostojno delo študenta	Ure skupaj	ECTS
1	Uvod v raziskovalno metodologijo	Matic Kavčič	30		15			45	90	3
2	Babištvo in babiška praksa 3	Teja Škodič Zakšek	40		20	600		150	810	27
Skupaj			70		35	600		195	900	30

3. LETNIK										
6. SEMESTER										
Zap. številka	Predmet	Nosilec	Predavanja	Seminar	Vaje	Klinične vaje	Druge oblike študija	Samostojno delo študenta	Ure skupaj	ECTS
1	Izbirni splošni predmeti								270	9
2	Izbirni strokovni predmeti								270	9
3	Diplomsko delo	Anita Jug Došler			80	100		180	360	12
Skupaj									900	30

IZBIRNI STROKOVNI PREDMETI										
Zap. številka	Predmet	Nosilec	Predavanja	Seminar	Vaje	Klinične vaje	Druge oblike študija	Samostojno delo študenta	Ure skupaj	ECTS
1	Seksologija	Ana Polona Mivšek	15		30			45	90	3
2	Zdravstveno varstvo nosečnic v izjemnih razmerah	Damjan Slabe	30		15			45	90	3
3	Okužbe v nosečnosti in v obporodnem obdobju	Anamarija Zore	30		15			45	90	3
4	Feministične študije in babištvo	Zalka Drglin	30		15			45	90	3
5	Delo s starši	Anita Jug Došler	30		15			45	90	3
6	Zdravje žensk	Andreja Mihelič Zajec	15		30			45	90	3
7	Uvod v osebnostni razvoj	Asja Nina Kovačev	45					45	90	3
8	Materinstvo v sodobni družbi	Barbara Domajnko	30		15			45	90	3
9	Argumentacija in retorika v babištvu	Barbara Domajnko	15		30			45	90	3

IZBIRNI SPLOŠNI PREDMETI										
Zap. številka	Predmet	Nosilec	Predavanja	Seminar	Vaje	Klinične vaje	Druge oblike študija	Samostojno delo študenta	Ure skupaj	ECTS
1	Angleški jezik	Tina Levec	20		25			45	90	3
2	Nemški jezik	Irena Kuštrin			45			45	90	3
3	Didaktika zdravstvene vzgoje	Andreja Kvas	20		25			45	90	3
4	Praktikum iz računalništva	Jelena Ficzo			45			45	90	3
5	Management v zdravstvu	Andrej Starc	30		15			45	90	3
6	Medpoklicno sodelovanje	Matic Kavčič	30		60			90	180	6
7	Genetika in molekularna biologija	Irina Milisav Ribarič	20		25			45	90	3

8	Perspektiva uporabnikov zdravstvenega varstva	Barbara Domajnko	10	35				45	90	3
9	Informatika v zdravstvu	Jelena Ficzeko	45					45	90	3
10	Celičnobiološke osnove regenerativne medicine	Peter Veranič	30		15			45	90	3
11	Dojenje in laktacija	Renata Vettorazzi	20			25		45	90	3

Legenda oznak v predmetniku:

ECTS	kreditne točke po evropskem sistemu za prenos in nabiranje kreditnih točk
------	---

10. Podatki o možnost izbirnih predmetov in mobilnost

Program ponuja 20 izbirnih predmetov (10 % kreditnih točk celotnega programa), ki so razdeljeni na dva predmetna stebra, in sicer 9 izbirnih strokovnih predmetov in 11 izbirnih splošnih predmetov.

Pogoji za izvedbo izbirnih predmetov

Izbirni strokovni predmet bo Zdravstvena fakulteta izvedla, če bo zanj prijavljenih najmanj 10 študentov, izbirni splošni predmet pa, če bo prijavljenih 30 študentov.

Zunanja izbirnost

Študent lahko doseže 9 kreditnih točk (izbirni splošni predmeti) z izbiro predmetov v drugih programih Zdravstvene fakultete ali z izbiro predmetov na drugih članicah Univerze v Ljubljani.

Mobilnost

Študent lahko 30 kreditnih točk programa (ne glede na obvezne ali izbirne enote) prenese iz kateregakoli programa s področja babištva, ki se izvajajo na univerzah v Evropski uniji.

11. Kratka predstavitev posameznega predmeta

Anatomija in fiziologija s patologijo (6 ECTS): Zgradba in delovanje človeškega organizma, vpliv okolja nanj ter osnove bolezenskih sprememb.

Psihosocialni kontekst babištva (6 ECTS): Predmet se sestoji iz vsebin Socialna medicina, Sociologija rodnosti in rojevanja ter Psihologija v babištvu. Študent spozna pomen povezanosti biomedicinskih in družboslovnih znanosti za zdravje posameznikov in družbe.

Naravoslovne znanosti (7 ECTS): Predmet se sestoji iz vsebin Biofizika, Biokemija z ergonomijo, Farmakologija in Higiena z ekologijo, ki oblikujejo zavest o varnosti pri strokovnem delu; tako glede aplikacije zdravil, kot tudi glede upoštevanja higienskih principov ter načel ergonomije p.

Varovanje zdravja (7 ECTS): Predmet združuje vsebini Mikrobiologija s parazitologijo ter Klinična propedeutika in diagnostični laboratorij. Daje znanja o nastanku različnih bolezni ter njihovemu preprečevanju, načinih diagnostike ter oblikah zdravljenja.

Jezikovno informacijska znanja (4 ECTS): Poznavanje strokovne terminologije v tujem jeziku ter osnove dela z računalnikom.

Reproduktivno zdravje in etika (3 ECTS): Embriologija, Ginekologija ter različne radiološke ter ostale preiskave nosečnice v luči etike; etične dileme v sklopu reproduktivnega zdravstvenega varstva.

Babištvo in babiška praksa 1 (27 ECTS): Vloga babice v zdravstvenem varstvu glede načrtovanja, ugotavljanja ter vodenja nosečnosti. Njene naloge med porodom (1. porodna doba). Multidisciplinarno sodelovanje s sorodnimi strokami (poudarek na zdravstveni negi).

Osnove klinične medicine in prva pomoč (5 ECTS): osnovne značilnosti notranjih bolezni, kirurških obolenj in poškodb ter prva pomoč ob nenadnih obolenjih in poškodbah.

Porodništvo in ginekologija (6 ECTS): Nenormalen potek oz. patologija nosečnosti, poroda in poporodnega obdobja. Ginekološka obolenja.

Zdravstveno varstvo otrok (15 ECTS): Skrb za zdrave in bolne otroke ter njihove družine, s poudarkom na bolnih novorojenčkih in dojenčkih (v razvojnih enotah, intenzivnih in kirurških oddelkih). Empatičen odnos, podpora in aktivno vključevanje staršev v proces skrbi.

Pravne in profesionalne odgovornosti babice (4 ECTS): Znanje s področja ustavne ureditve, zdravstvenega, socialnega in delovnega prava, ki se nanaša na babištvo ter procesi organizacije in managementa v babištvu.

Babištvo in babiška praksa 2 (16 ECTS): Teoretično izobraževanje o vodenju II., III. In IV. Porodne dobe ter poporodnem obdobju. Praktično usposabljanje na predpisanih področjih babištva.

Zdravje kot vrednota (14 ECTS): Predmet združuje vsebine Vzgoja za zdravje, Prehrana v babištvu in Patronažno in dispanzersko varstvo. Študent pridobi večšine javnega nastopanja., spozna osnovna priporočila in kazalce zdrave prehrane odraslega (nosečnice) ter otroka. Dobi vpogled v obravnavo družine v patronažnem in dispanzerskem zdravstvenem varstvu.

Uvod v raziskovalno metodologijo (3 ECTS): opredelitev temeljnih pojmov - znanost, stroka, raziskovanje, znanstvena in strokovna literatura; metode statistične analize

Babištvo in babiška praksa 3 (27 ECTS): Teoretična nadgradnja znanja o normalnem obporodnem in poporodnem obdobju s komplementarnimi metodami babištva. Praktično usposabljanje na predpisanih področjih babištva.

Angleški jezik (3 ECTS): poglobljanje znanja strokovnega angleškega jezika, kot se uporablja v zdravstvu.

Nemški jezik (3 ECTS): pridobivanje dodatnega znanja strokovnega nemškega jezika, kot se uporablja v zdravstvu.

Didaktika zdravstvene vzgoje (3 ECTS): komuniciranje; zdravje in zdravstvena vzgoja na primarni, sekundarni in terciarni ravni, pristopi, metode, oblike dela in vloga zdravstvenega delavca; učenje in vzgoja v skrbi za zdravje; formalno in neformalno izobraževanje; didaktika, učna ura, nastop.

Praktikum iz računalništva (3 ECTS): študent postavi problem iz svoje stroke, ki ga je mogoče rešiti z uporabo informacijsko komunikacijske tehnologije; izbere ustrezna programska orodja in nato načrtuje, pripravi, izvede in dokumentira rešitev.

Management v zdravstvu (3 ECTS): izbrane teorije, koncepti, metode managementa, ki so uporabne za vodenje procesov, kadra, virov in uvajanje inovativnih, razvojnih oblik ter sprememb v različnih zdravstvenih sistemih in v različnih okoljih.

Medpoklicno sodelovanje (6 ECTS): Področja dela vključenih poklicev v okviru slovenskega sistema ZV, specifične kompetence posameznih poklicev, stereotipi glede posameznih poklicev in vpliv na učinkovitost dela. Vrednote kot temelj zdravstvenega dela, asertivna komunikacija kot sredstvo zdravstvenega dela

Genetika in molekularna biologija (3 ECTS): Geni in kromosomi, dedovanje, genetika. Aplikativna znanja glede na babiško stroko v okviru seminarских vaj.

Perspektiva uporabnikov zdravstvenega varstva (3 ECTS): Postmoderni družbeni koncept zdravstvenega varstva, partnersko sodelovanje z uporabniki. Celostno (transdisciplinarno) pojmovanje zdravja – kompleksnost kazalcev.

Informatika v zdravstvu (3 ECTS): osnove računalnikov in računalniških omrežij; zajem, obdelava in predstavitev podatkov v zdravstvu; informacijski sistemi, telekomunikacije, internet in elektronski viri podatkov v zdravstvu; zasebnost in varnost podatkov.

Celičnobiološke osnove regenerativne medicine (3 ECTS)_Principi regenerativne medicine, celično biološke osnove regeneracije tkiv, pomen vnetja, obnova kostnega tkiva in kostni vsadki.

Argumentacija in retorika v babištvu (3 ECTS): Pomen in vloga obvladovanja jezikovnih spretnosti za kakovostno komunikacijo v babištvu. Osnovni elementi retorike s poudarkom na argumentaciji strokovnih babiških odločitev.

Seksologija (3 ECTS): Kontekst spolnosti v odnosu do babištva.

Uvod v osebnostni razvoj (3 ECTS): Osebnost kot celovit sistem in dejavniki, ki vplivajo nanjo (dednost, okolje, samodejavnost). Zаметki samozavedanja in njegov postopen razvoj v različnih starostnih obdobjih.

Zdravstveno varstvo nosečnic v izjemnih razmerah (3 ECTS): Sistem zaščite, reševanja in pomoči na področju babištva v izrednih razmerah.

Okužbe v nosečnosti in v obporodnem obdobju (3 ECTS): Študent spozna okužbe, ki ogrožajo porodnice in novorojenčke in so pomemben vzrok perinatalne obolevnosti in umrljivosti.

Feministične študije in babištvo (3 ECTS): Samorefleksija glede položaja žensk in babic ter spolno specifičen položaj žensk kot mater. Pomen in vloga babice kot zagovornice in podpornice ženske v življenjskih prehodih (ženske za ženske).

Zdravje žensk (3 ECTS): Opredelitev zdravja žensk in dejavniki, ki vplivajo nanj. Ocenjevanje in varovanje zdravja žensk v različnih življenjskih obdobjih; najpogostejši odkloni od zdravja v posameznih življenjskih obdobjih.

Delo s starši (3ECTS): Koncept skrbi in podpore staršem bolnega otroka; doživljanje mater in očetov ob bolezni otrok ter skrb za le-te; v družino osrediščena skrb. Tipi staršev in interaktiven odnos med starši in osebjem ob bolnem otroku.

Materinstvo v sodobni družbi (3 ECTS): Materinstvo v časovni in kulturni perspektivi. (Post)modernizacijski procesi in materinstvo. Miti o materinstvu v različnih religijah in ideologijah. »Normalno« materinstvo in »drugačno« materinstvo. Materinstvo in očetovstvo.

Diplomsko delo (12 ECTS): Predmet obsega izvajanje refleksije in evalvacije babiške prakse ter preizkušanje različnih metodološki pristopov v babištvu, ki vključujejo tudi intervizijo. Predmet se zaključi s praktičnim diplomskim izpitom in z oceno diplomskega dela z zagovorom.