

PODATKI ŠTUDIJSKEGA PROGRAMA BABIŠTVO

Osnovni podatki

Ime programa	BABIŠTVO
Lastnosti programa	
Vrsta	visokošolski strokovni
Stopnja	prva stopnja
KLASIUS-SRV	Visokošolsko strokovno izobraževanje (prva bolonjska stopnja)/visokošolska strokovna izobrazba (prva bolonjska stopnja) (16203)
ISCED	<ul style="list-style-type: none">zdravstvo (72)
KLASIUS-P	<ul style="list-style-type: none">Babištvo (7232)
KLASIUS-P-16	<ul style="list-style-type: none">Zdravstvena nega in babištvo (0913)
Frascati	<ul style="list-style-type: none">Medicinske vede (3)
Raven SOK	Raven SOK 7
Raven EOK	Raven EOK 6
Raven EOVK	Prva stopnja
Področja/moduli/smeri	<ul style="list-style-type: none">Ni členitve (študijski program)
Članice Univerze v Ljubljani	<ul style="list-style-type: none">Zdravstvena fakulteta, Zdravstvena pot 5, 1000 Ljubljana, Slovenija
Trajanje (leta)	3
Število KT na letnik	60
Načini izvajanja študija	redni, izredni

Temeljni cilji programa

Temeljni cilj visokošolskega strokovnega študijskega programa babištvo je usposobiti strokovnjaka, diplomirano babico/diplomiranega babičarja za delo na področju reproduktivnega zdravstvenega varstva: predporodnega, obporodnega in poporodnega nivoja.

Visokošolski študijski program babištvo temelji na dejavnostih babic, ki jih predpisujejo sektorske direktive EU, ki predstavljajo bazičen cilj in ki se preverjajo kontinuirano skozi proces izobraževanja ter ob koncu študija.

Splošne kompetence (učni izidi)

Po uspešno zaključenem študijskem programu so področja pristojnosti diplomirane babice/diplomiranega babičarja naslednja:

- promocija zdravja, svetovanje pri načrtovanju družine, varovanje reproduktivnega zdravja in posredovanje ustreznih napotitvenih informacij,
- priprava in izvajanje programov šole za starše ter zdravstveno vzgojno delo za zdrav način življenja in izogibanje rizičnim 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 v primeru patološke 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 nudenje nujne medicinske pomoči pri porodu v primeru odsotnosti zdravnika,
- 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 - izvajanje babiške nege in zdravljenja, ki ga predpiše zdravnik,
- vodenje ustrezne zdravstvene in negovalne dokumentacije, - pedagoško delo za vzgajanje in izobraževanje lastnega kadra ter raziskovalno delo.

Predmetnospecifične kompetence (učni izidi)

Diplomant/ka:

- pozna zgodovino razvoja stroke in pomen njenih dosežkov za sodobno babištvo,
- pozna vsebino stroke ter njeno povezanost na področjih predporodnega, obporodnega in poporodnega
- reproduktivnega zdravstvenega varstva,
- v celoti razvije svoje osebne, izobrazbene in strokovne sposobnosti oz. usvoji pozitivno profesionalno identiteto,
- se med študijem razvije v samostojnega izvajalca babiške nege, s sposobnostjo empatije in samostojnosti, ki se zaveda odgovornosti svojih odločitev ter dejanj,
- deluje po načelih sodobnega babištva, ki poudarja, da so nosečnost, porod in poporodno obdobje fiziološka stanja,
- upošteva individualnost, je občutljiv za kulturno pripadnost posameznika ter vzpostavlja partnerski odnos s posameznim varovancem in družino,
- zna ugotavljati potrebe po babiški negi, jo načrtovati, izvajati in vrednotiti,
- se v praksi z odgovornostjo vključuje v zdravstveni, negovalni in multidisciplinarni tim ter deluje na vseh nivojih reproduktivnega zdravstvenega varstva,
- uporablja teorijo sistemov in pri delu celostno obravnava varovanca,
- izraža zakonsko, moralno in etično odgovornost v poklicnem in privatnem življenju,
- pozna sodobne pristope vzgoje in izobraževanja za zdravje ter s pedagoškim erosom opravlja naloge zdravstvenega vzgojitelja,
- pozna najnovejša spoznanja sorodnih ved (naravoslovnih in humanističnih) in jih uporablja v povezavi s stroko – babištvom,
- pridobi trdno osnovo znanja, spretnosti in razumevanja babištva, kar zna izraziti v komunikaciji, v katero vključi tudi vrednote, ki so babicam v oporo, n.pr. spoštovanje, vzpodbudo in človečnost,
- zna uporabljati informacijsko komunikacijsko tehnologijo in zna iskati strokovno literaturo po elektronskih bazah podatkov,
- zna reflektirati svoje delo in odnos do varovancev in s sprostitevniimi tehnikami preprečiti izgorevanje,
- pozna raziskovalno delo v babištvu in dejavno v njem sodeluje,
- ceni permanentno izobraževanje in je usposobljen za samoizobraževanje in podiplomsko organizirano izobraževanje.

Pogoji za vpis

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.

Merila za izbiro ob omejitvi vpisa

V primeru omejitve vpisa se bosta upoštevala:

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

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

Študentu se lahko priznajo znanja, ki po vsebini ustrezajo učnim vsebinam predmetov v programu babištvo 1. stopnje, pridobljena na drugih študijskih programih ustrezne stopnje. O priznavanju znanj pridobljenih pred vpisom odloča komisija za študijske zadeve Zdravstvene fakultete na podlagi pisne vloge študenta, priloženih spričeval in drugih listin, ki dokazujejo uspešno pridobljeno znanje ter vsebino teh znanj.

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,
- 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 kreditnih točk po ECTS, kot znaša število kreditnih točk pri predmetu.

Načini ocenjevanja

Načini ocenjevanja so skladni s [Statutom UL](#) in so navedeni v učnih načrtih.

Pogoji za napredovanje po programu

Obveznosti študentov in pogoji za napredovanje v višji letnik

Študent mora imeti za vpis v višji letnik potrjen predhodni letnik s frekvencami iz vseh predmetov, opravljene vse vaje in prakso na katero je bil razpisan ter za vpis v posamezni letnik naslednje število kreditnih točk:

- za vpis v 2. letnik doseženih 54 ECTS po predmetniku 1. letnika,
- za vpis v 3. letnik doseženih 60 ECTS iz 1. letnika in doseženih 54 ECTS iz 2. letnika.

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

- v 2. letnik, če je po predmetniku 1. letnika dosegel najmanj 44 ECTS,
- v 3. letnik, če je dosegel 60 ECTS 1. letnika in najmanj 44 ECTS 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 in 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 (prej Skrb za bolne otroke), Babištvo in babiška praksa 2.

Možnost izjemnega napredovanja lahko študent izkoristi enkrat za prehod iz 1. letnika v 2. letnik in enkrat za prehod iz 2. letnik v 3. letnik.

Za opravičene razloge štejejo razlogi navedeni v Statutu Univerze v Ljubljani.

Pogoji za ponavljanje letnika

Študent lahko v času študija enkrat ponavlja letnik ali enkrat spremeni študijski program tudi zaradi neizpolnitve obveznosti v prejšnjem študijskem programu. Študent lahko ponavlja letnik, če doseže najmanj 30 ECTS.

Pogoji za prehajanje med programi

1. PREHODI MED ŠTUDIJSKIMI PROGRAMI - BABIŠTVO

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. 95/2010) 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 (UL RS št. 95/2010, 17/2011) 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 oz. 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.

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 ECTS.

Zadnji predmet programa predstavlja predmet Diplomsko delo, v okviru katerega poteka tudi praktični diplomski izpit ter izdelava zaključnega dela.

Pri predmetu študent spozna značilnosti in funkcije supervizije, njene teoretične modele, oblike in metode dela ter možnosti evalvacije in refleksije supervizijskega dela. Uvede se v intervizijo, kot posebno obliko supervizije. Za kakovosten študij je namreč potrebna refleksija celotnega strokovnega teoretičnega in praktičnega pridobljenega znanja.

Študent se nauči izvajati refleksijo in evalvirati babiško prakso ter pridobi znanje o metodoloških pristopih.

- Praktični diplomski izpit poteka v kliničnem okolju. Izvede se en ali več praktičnih postopkov in ali posegov in opravi teoretični zagovor. Praktični diplomski izpit se izvaja v sestavi najmanj dveh članov, od mora biti vsaj en član s strani fakultete in vsaj eden s strani inštitucije kjer izpit poteka.
- Pisno diplomsko delo, katerega študent izdelava pod mentorstvom visokošolskega učitelja, ki mu na seminarskih vajah pomaga definirati raziskovalni problem, pripraviti dispozicijo, ter ga individualno usmerja pri samostojnem delu.

Pogoji za dokončanje posameznih delov programa, če jih program vsebuje

Študijski program ne vsebuje delov, ki jih je mogoče posamezno zaključiti.

Strokovni oz. znanstveni ali umetniški naslov (moški)

- diplomirani babičar (VS)

Strokovni oz. znanstveni ali umetniški naslov (ženski)

- diplomirana babica (VS)

Strokovni oz. znanstveni ali umetniški naslov (okrajšava)

- dipl. bab. (VS)

Strokovni oz. znanstveni ali umetniški naslov (poimenovanje v angleškem jeziku in okrajšava)

- Bachelor of Applied Science (B.A.Sc.)

PREDMETNIK ŠTUDIJSKEGA PROGRAMA BABIŠTVO 1. STOPNJA

1. letnik, obvezni

	Šifra UL	Ime	Nosilci	Kontaktne ure					Samostojno delo	Ure skupaj	ECTS	Semestri	Izbirni
				Predavanja	Seminarji	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. štud.					
1.	0020751	Anatomija in fiziologija s patologijo	Raja Gošnak Dahmane	70		25			85	180	6	1. semester	ne
2.	0599742	Psihosocialni kontekst babištva	Ana Polona Mivšek	75		15			90	180	6	2. semester	ne
3.	0020747	Naravoslovne znanosti	Mojca Jevšnik	60	25	20			105	210	7	1. semester	ne
4.	0020750	Varovanje zdravja	Anamarija Zore	45	10	45	10		100	210	7	1. semester	ne
5.	0020746	Jezikovno informacijska znanja	Jelena Ficzko	10		50			60	120	4	1. semester	ne
6.	0020749	Reproduktivno zdravje in etika	Tita Stanek Zidarič	40		5			45	90	3	2. semester	ne
7.	0599747	Babištvo in babiška praksa 1	Ana Polona Mivšek	80		85	370		275	810	27	Celoletni	ne
		Skupno		380	35	245	380	0	760	1800	60		

2. letnik, obvezni

	Šifra UL	Ime	Nosilci	Kontaktne ure					Samostojno delo	Ure skupaj	ECTS	Semestri	Izbirni
				Predavanja	Seminarji	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. štud.					
1.	0020753	Osnove klinične medicine in prva pomoč	Damjan Slabe	55		20			75	150	5	1. semester	ne
2.	0020754	Porodništvo in ginekologija	Miha Lučovnik	75		15			90	180	6	1. semester	ne
3.	0599750	Zdravstveno varstvo otrok	Metka Skubic, Tita Stanek Zidarič	75		35	200		140	450	15	Celoletni	ne
4.	0599751	Pravne in profesionalne odgovornosti babice	Blaž Ivanc	60					60	120	4	Celoletni	ne
5.	0599752	Babištvo in babiška praksa 2	Ana Polona Mivšek	40		35	330		75	480	16	Celoletni	ne
6.	0020757	Zdravje kot vrednota	Ruža Pandel Mikuš	85		45	160		130	420	14	2. semester	ne
		Skupno		390	0	150	690	0	570	1800	60		

3. letnik, obvezni

	Šifra UL	Ime	Nosilci	Kontaktne ure					Samostojno delo	Ure skupaj	ECTS	Semestri	Izbirni
				Predavanja	Seminarji	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. štud.					
1.	0020760	Uvod v raziskovalno metodologijo	Matic Kavčič	30		15			45	90	3	1. semester	ne
2.	0599755	Babištvo in babiška praksa 3	Petra Petročnik	40		20	600		150	810	27	Celoletni	ne
3.	0040214	Izbirni predmeti						540		540	18	2. semester	da
4.	0599757	Diplomsko delo	Tita Stanek Zidarič			60	70		230	360	12	Celoletni	ne

	Skupno	70	0	95	670	540	425	1800	60	
--	--------	----	---	----	-----	-----	-----	------	----	--

Študent z izbirnimi predmeti pridobi 18 ECTS. Od tega mora študent najmanj 9 ECTS pridobiti z izbirnimi strokovnimi predmeti.

3. letnik, IZBIRNI STROKOVNI

	Šifra UL	Ime	Nosilci	Kontaktne ure					Samostojno delo	Ure skupaj	ECTS	Semestri	Izbirni
				Predavanja	Seminarji	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. štud.					
1.	0167523	Aktualni izzivi in izboljšave v babiški obravnavi	Petra Petročnik	10		20			60	90	3	2. semester	da
2.	0023428	Argumentacija in retorika v babištvu	Barbara Domajnko	15		30			45	90	3	2. semester	da
3.	0643473	Babištvo v simuliranem kliničnem okolju	Tita Stanek Zidarič	5	10	20			55	90	3	2. semester	da
4.	0020767	Delo s starši	Metka Skubic	30		15			45	90	3	2. semester	da
5.	0023424	Feministične študije in babištvo	Zalka Drglin	30		15			45	90	3	2. semester	da
6.	0041474	Izbirno klinično usposabljanje I	Petra Petročnik				90			90	3	2. semester	da
7.	0041475	Izbirno klinično usposabljanje II	Petra Petročnik				180			180	6	2. semester	da
8.	0041476	Izbirno klinično usposabljanje III	Petra Petročnik				270			270	9	2. semester	da

9.	0643474	Izobraževalni, svetovalni in terapevtski pristopi v babištvu	Metka Skubic	10	20	20			70	120	4	2. semester	da
10.	0023427	Materinstvo v sodobni družbi	Barbara Domajnko	30		15			45	90	3	2. semester	da
11.	0023423	Okužbe v nosečnosti in v obporodnem obdobju	Anamarija Zore	30		15			45	90	3	2. semester	da
12.	0023422	Seksologija	Ana Polona Mivšek	15		30			45	90	3	2. semester	da
13.	0023426	Uvod v osebni razvoj	Tina Kavčič	30	15				45	90	3	2. semester	da
14.	0023425	Zdravje žensk	Andreja Mihelič Zajec	15		30			45	90	3	2. semester	da
15.	0020768	Zdravstveno varstvo nosečnic v izjemnih razmerah	Damjan Slabe	30		15			45	90	3	2. semester	da

3. letnik, IZBIRNI SPLOŠNI

	Šifra UL	Ime	Nosilci	Kontaktne ure					Samostojno delo	Ure skupaj	ECTS	Semestri	Izbirni
				Predavanja	Seminarji	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. štud.					
1.	0023429	Angleški jezik	Tina Levec	20		25			45	90	3	2. semester	da
2.	0023438	Celičnobiološke osnove regenerativne medicine	Peter Veranič	30		15			45	90	3	2. semester	da
3.	0023431	Didaktika zdravstvene vzgoje	Andreja Kvas	20		25			45	90	3	2. semester	da
4.	0020763	Dojenje in laktacija	Renata Vettorazzi	20			25		45	90	3	2. semester	da

5.	0023435	Genetika in molekularna biologija	Irina Milisav Ribarič	20		25			45	90	3	2. semester	da
6.	0023437	Informatika v zdravstvu	Jelena Ficzkó	45					45	90	3	2. semester	da
7.	0023433	Management v zdravstvu	Andrej Starc	30		15			45	90	3	2. semester	da
8.	0023434	Medpoklicno sodelovanje	Matic Kavčič	30		60			90	180	6	2. semester	da
9.	0023430	Nemški jezik	Irena Kuštrin			45			45	90	3	2. semester	da
10.	0023436	Perspektiva uporabnikov zdravstvenega varstva	Barbara Domajnko	10		35			45	90	3	2. semester	da
11.	0023432	Praktikum iz računalništva	Jelena Ficzkó			45			45	90	3	2. semester	da
12.	0041477	Reprodukativno zdravje žensk v mednarodnem prostoru	Petra Petročnik	20		10			60	90	3	2. semester	da
13.	0643472	Spolnost in zdravje	Andrej Starc	60	30				90	180	6	2. semester	da