

## PODATKI ŠTUDIJSKEGA PROGRAMA DELOVNA TERAPIJA

### Osnovni podatki

Ime programa	<b>DELOVNA TERAPIJA</b>
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"><li>• zdravstvo (72)</li></ul>
KLASIUS-P	<ul style="list-style-type: none"><li>• Delovna terapija (7262)</li></ul>
KLASIUS-P-16	<ul style="list-style-type: none"><li>• Terapija in rehabilitacija (0915)</li></ul>
Frascati	<ul style="list-style-type: none"><li>• Medicinske vede (3)</li></ul>
Raven SOK	Raven SOK 7
Raven EOK	Raven EOK 6
Raven EOVK	Prva stopnja
Področja/moduli/smeri	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ni členitve (študijski program)</li></ul>
Članice Univerze v Ljubljani	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zdravstvena fakulteta, Zdravstvena pot 5, 1000 Ljubljana, Slovenija</li></ul>
Trajanje (leta)	3
Število KT na letnik	60
Načini izvajanja študija	redni

### Temeljni cilji programa

Temeljni cilj visokošolskega strokovnega študijskega programa Delovna terapija je usposobiti strokovnjaka, ki bo razumel človekovo delovanje na področju skrbi zase, na produktivnem področju in področju prostega časa, vse to v odvisnosti od okoliščin. Diplomant delovne terapije bo sposoben samostojno izvajati delovnoterapevtski proces, kritično razmišljati in analitično reševati probleme, razumel bo osnove raziskovalnega dela in njegov pomen za razvoj stroke ter poznal delovanje zdravstvenega in socialnega sistema v Sloveniji.

### Splošne kompetence (učni izidi)

Splošne kompetence diplomanta delovne terapije so:

- sposobnost uporabe znanja v praksi,
- sposobnosti analize, sinteze in predvidevanja rešitev ter posledic,
- sposobnosti samoocenjevanja, učinkovitosti in uspešne izbire metod in postopkov,
- sposobnost prilagajanja novim situacijam,
- sposobnost kooperativnega dela v skupini,
- obvladovanje komunikacijskih spremnosti,
- obvladovanje osnovnih raziskovalnih metod, postopkov in procesov ter razvoj kritične in samokritične presoje,
- etično refleksijo in zavezanost profesionalni etiki,
- sposobnost pridobiti, upravljati in kritično presojati o informacijah,

- učne spremnosti, samostojno učenje na svojem poklicnem področju, pozitiven odnos in odgovornost za svoje vseživljenjsko učenje,
- avtonomnost v strokovnem delu.

## Predmetnospecifične kompetence (učni izidi)

Delovni terapeut mora za samostojno delo posedovati določena znanja, spremnosti in prepričanja.

- Ima znanja iz znanstvenih in teoretičnih osnov stroke.
- Ima osnovno znanje iz medosebnih odnosov.
- Ima znanje o delovanju človeka v kontekstu prostora in časa.
- Ima znanja in sposobnosti iz organizacije in managementa.
- Zna izpeljati proces delovne terapije.
- Se je sposoben vključiti v raziskovalno delo na svojem področju.
- Zna reševati probleme v ožjih in širših kontekstih.
- Je sposoben povezovanja znanja z različnih področij.
- Je sposoben profesionalno sklepati.
- Zna uporabiti znanja in sposobnosti za vzpostavitev terapevtskega in profesionalnega odnosa.
- Je sposoben dela v interdisciplinarnem timu.
- Je sposoben komunikacije s strokovnjaki iste in drugih strok.
- Je sposoben ustno in pisno strokovno komunicirati.
- Zna sporočati o stanju v družbi, ki vpliva na človekovo zdravje in je sposoben dati pobudo in sodelovati v promociji zdravja.
- Spoštuje moralno-etične principe in vrednote stroke.
- Spoštuje različnost kultur in običajev.

## Pogoji za vpis

V visokošolski strokovni študijski program Delovna terapija se lahko vpše:

- a) kdor je opravil splošno maturo,
- b) kdor je opravil poklicno maturo ali zaključni izpit v kateremkoli štirilettem srednješolskem programu.

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 bodo:

kandidati iz točke a) izbrani glede na:

- |  |            |
|--|------------|
| - splošni uspeh pri splošni maturi ..... | 60 % točk, |
| - splošni uspeh v 3. in 4. letniku ..... | 40 % točk; |

kandidati iz točke b) izbrani glede na:

- |   |            |
|---|------------|
| - splošni uspeh pri poklicni maturi oziroma zaključnem izpitu .....         | 40 % točk, |
| - splošni uspeh v 3. in 4. letniku .....                                    | 30 % točk, |
| - uspeh pri slovenskem in tujem jeziku v 3. in 4. letniku srednje šole..... | 30 % točk. |

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

Študentu se lahko prizna znanje, ki po vsebini ustreza učnim vsebinam predmetov v visokostrokovnem študijskem programu Delovna terapija, pridobljeno na drugih študijskih programih ustrezne stopnje. O priznavanju znanja, pridobljenega 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 njegovo vsebino.

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

- ustreznost izpolnjevanja pogojev za prijavo 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.

Pridobljeno znanje se lahko prizna 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.

Če 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 navedeni v učnih načrtih.

## Pogoji za napredovanje po programu

Obveznosti študentov in pogoji za napredovanje v višji letnik

Študenti morajo imeti za vpis v višji letnik opravljene vse vaje in klinično prakso ter za vpis v posamezni letnik naslednje število kreditnih točk:

- za vpis v 2. letnik doseženih najmanj 54 kreditnih točk 1. letnika po ECTS, od tega obvezno opravljene obveznosti pri predmetu Funkcionalna anatomiya in kineziologija,
- za vpis v 3. letnik doseženih 60 kreditnih točk prvega letnika in najmanj 54 kreditnih točk 2. letnika po ECTS.

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

- v drugi letnik, če je v prvem letniku dosegel najmanj 45 ECTS kreditnih točk, od tega obvezno opravljene obveznosti pri predmetu Funkcionalna anatomija in kineziologija,
- v tretji letnik, če je dosegel 60 ECTS kreditnih točk 1. letnika in najmanj 45 ECTS kreditnih točk 2. letnika.

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

Pogoji za ponavljanje letnika in podaljševanje statusa študenta

Študent lahko v času študija enkrat ponavlja letnik ali enkrat spremeni študijski program zaradi neizpolnitve obveznosti v prejšnjem študijskem programu. Študent lahko ponavlja letnik, če doseže najmanj 54 ECTS predhodnega in najmanj 30 ECTS tekočega letnika.

O vpisu iz prejšnjega odstavka odloča komisija za študijske zadeve ZF.

## Pogoji za prehajanje med 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. 95/2010) 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 s področja delovne terapije, ki so akreditirani v Sloveniji ali se izvajajo v državah Evropske unije.

#### 2. med višešolskimi študijskimi programi in študijskimi programi prve stopnje

Mogoč je tudi prehod iz končanega višešolskega programa Delovne terapija, ki je bil sprejet pred 1.1.1994 v 3. letnik visokošolskega strokovnega študijskega programa Delovna terapija.

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 visokošolskih strokovnih in univerzitetnih študijskih programov s področja delovne terapije in zdravstvenih usmeritev, 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 predmetih, ki jih je vpisal ter izvesti diplomski projekt. Za dokončanje študija mora zbrati 180 KT.

## Pogoji za dokončanje posameznih delov programa, če jih program vsebuje

Študij je enovit.

### Strokovni oz. znanstveni ali umetniški naslov (moški)

- diplomirani delovni terapevt (VS)

### Strokovni oz. znanstveni ali umetniški naslov (ženski)

- diplomirana delovna terapeutka (VS)

### Strokovni oz. znanstveni ali umetniški naslov (okrajšava)

- dipl. del. ter. (VS)

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

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

## PREDMETNIK ŠTUDIJSKEGA PROGRAMA DELOVNA TERAPIJA 1. STOPNJA

1. letnik, obvezni

Kontaktne ure													
	Šifra UL	Ime	Nosilci	Predavanja	Seminarji	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. štud.	Samostojno delo	Ure skupaj	ECTS	Semestri	Izbirni
1.	0020751	Anatomija in fiziologija s patologijo	Raja Gošnak Dahmane	70		25			85	180	6	1. semester	ne
2.	0020952	Funkcionalna anatomija in kineziologija	Sonja Hlebš	55		35			90	180	6	1. semester	ne
3.	0020951	Družboslovje v zdravstvu	Blaž Ivanc	60	30				90	180	6	1. semester	ne
4.	0020760	Uvod v raziskovalno metodologijo	Matic Kavčič	30		15			45	90	3	1. semester	ne
5.	0020948	Človekovo delovanje in dejavniki okolja	Mojca Jevšnik	40	20				60	120	4	1. semester	ne
6.	0020949	Človekovo delovanje in zdravje	Špela Mihevc	20	25	25			80	150	5	1. semester	ne
7.	0020953	Osnove delovne terapije	Cecilija Lebar	55	30	20	40		155	300	10	2. semester	ne
8.	0020950	Človekovo delovanje z vidika delovne terapije	Urša Bratun	60	20	50			140	270	9	2. semester	ne
9.	0020955	Življenski prehodi in zdravje	Barbara Domajnko	15	60				75	150	5	2. semester	ne
10.	0023959	Izbirni predmeti						180		180	6	2. semester	da
Skupno				405	185	170	40	180	820	1800	60		

**2. letnik, obvezni**

				Kontaktne ure									
	Šifra UL	Ime	Nosilci	Predavanja	Seminarji	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. štud.	Samostojno delo	Ure skupaj	ECTS	Semestri	Izbirni
1.	0020963	Osnove klinične medicine in prva pomoč	Damjan Slabe	55		20			75	150	5	1. semester	ne
2.	0020962	Nevromotorični sistem, razvoj, bolezni in motnje	Katarina Galof	45		30			75	150	5	1. semester	ne
3.	0020957	Delovna terapija na nevrološkem področju	Zorana Sicherl	25	25	20	20		90	180	6	1. semester	ne
4.	0020960	Ergonomija	Katarina Kacjan Žgajnar	25		10	10		45	90	3	1. semester	ne
5.	0020956	Delovna terapija na mišično - skeletnem področju	Zorana Sicherl	35	30	20	20		105	210	7	1. semester	ne
6.	0020959	Duševno zdravje in delovna terapija	Alenka Plemelj Mohorič	55	15	10	20		110	210	7	2. semester	ne
7.	0020958	Delovna terapija na področju gerontologije	Katarina Galof	45	50		20		125	240	8	2. semester	ne
8.	0020961	Klinične vaje	Alenka Oven			10	215		225	450	15	2. semester	ne
9.	0640635	Delovna terapija pri otrocih in mladostnikih	Nevenka Gričar	25		15	20		60	120	4	1. semester	ne
Skupno				310	120	135	325	0	910	1800	60		

**3. letnik, obvezni**

				Kontaktne ure									
	Šifra UL	Ime	Nosilci	Predavanja	Seminarji	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. štud.	Samostojno delo	Ure skupaj	ECTS	Semestri	Izbirni
1.	0020969	Organizacija in management v delovni terapiji	Alenka Oven	25	25	20			80	150	5	1. semester	ne
2.	0103023	Delovna terapija in delo	Alenka Plemelj Mohorič	30	25		20		75	150	5	1. semester	ne
3.	0020965	Delovna terapija na področju prostega časa	Alenka Plemelj Mohorič	10	15		10	10	45	90	3	1. semester	ne
4.	0020967	Klinična praksa I	Cecilija Lebar			10		340	70	420	14	1. semester	ne
5.	0039762	Izbirni predmeti						90		90	3	1. semester	da
6.	0020968	Klinična praksa II	Nevenka Gričar			10		165	35	210	7	2. semester	ne
7.	0039763	Izbirni predmeti						270		270	9	2. semester	da
8.	0169591	Z dokazi podprtta praksa v delovni terapiji	Cecilija Lebar	5	15	90			220	330	11	2. semester	ne
9.	0169568	Diplomsko delo	Cecilija Lebar						90	90	3	2. semester	ne
		Skupno		70	80	130	30	875	615	1800	60		

### IZBIRNI STROKOVNI

				Kontaktne ure									
	Šifra UL	Ime	Nosilci	Predavanja	Seminarji	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. štud.	Samostojno delo	Ure skupaj	ECTS	Semestri	Izbirni
1.	0024576	Bivalne skupnosti	Alenka Plemelj Mohorič	10	10		25		45	90	3		da
2.	0643471	Delovna terapija v paliativni oskrbi	Katarina Galof	10	10	25			45	90	3	1. semester, 2. semester	da
3.	0033476	Delovnoterapevtski mediji	Alenka Oven	15	20	40	15		90	180	6		da
4.	0033478	Ergonomija v življenjskem okolju	Alenka Plemelj Mohorič	15	10			20	45	90	3		da
5.	0024574	Hranjenje in oralna kontrola	Zorana Sicherl	10		15	20		45	90	3		da
6.	0024575	Podpora tehnologija	Špela Mihevc	15	15		15		45	90	3		da
7.	0033479	Senzorna integracija	Nevenka Gričar	25		5	15		45	90	3		da
8.	0020935	Skupinska dinamika	Alenka Oven	5	15	20	5		45	90	3		da

### IZBIRNI SPLOŠNI

				Kontaktne ure									
	Šifra UL	Ime	Nosilci	Predavanja	Seminarji	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. štud.	Samostojno delo	Ure skupaj	ECTS	Semestri	Izbirni
1.	0033477	Aerobika in ostale oblike skupinske vadbe	Nina Hiti	5		40			45	90	3		da
2.	0038008	Angleški jezik	Tina Levec	20		25			45	90	3		da

3.	0033500	Celičnobiološke osnove regenerativne medicine	Peter Veranič	30		15			45	90	3		da
4.	0033495	Didaktika zdravstvene vzgoje	Andreja Kvas	20		25			45	90	3		da
5.	0033501	Dojenje in laktacija	Renata Vettorazzi	20			25		45	90	3		da
6.	0038512	Informatika v zdravstvu	Jelena Ficzko	45					45	90	3		da
7.	0643467	Kritična analiza literature za na dokazih temelječo prakso v zdravstvu	Urša Bratun	5	30	10			45	90	3	1. semester, 2. semester	da
8.	0082001	Jezikovna in kulturna raznolikost v zdravstveni oskrbi	Tina Levec	15		20			55	90	3	2. semester	da
9.	0023976	Management v zdravstvu	Andrej Starc	30		15			45	90	3		da
10.	0020943	Medpoklicno sodelovanje	Matic Kavčič	30		60			90	180	6		da
11.	0038513	Nemški jezik	Irena Kuštrin		30	15			45	90	3		da
12.	0033503	Perspektiva uporabnikov zdravstvenega varstva	Barbara Domajnko	10		35			45	90	3		da
13.	0038511	Praktikum iz računalništva	Jelena Ficzko			45			45	90	3		da
14.	0081992	Preprečevanje z delom povezanih mišično-skeletalnih težav pri zdravstvenih delavcih	Tina Tomc Žargi	8	12	15			55	90	3	2. semester	da
15.	0020945	Starost in pripomočki	Katarina Galof	10		35			45	90	3		da

16.	0033504	Supervizija v zdravstvu	Darja Thaler	15	30	45			90	180	6		da
17.	0643465	Univerzalno načrtovana trajnostna in zelena stavba za zdravje in dobro počutje	Alenka Plemelj Mohorič, Mateja Dovjak	35	30		25		90	180	6	2. semester	da
18.	0643430	Uporaba okoljskih pristopov za blaženje vpliva podnebnih sprememb na zdravje ranljivih skupin prebivalstva	Mirjam Ravljen, Nevenka Gričar	30			15		45	90	3	2. semester	da