

# PREDSTAVITVENI ZBORNIK

VISOKOŠOLSKI STROKOVNI ŠTUDIJSKI PROGRAM PRVE STOPNJE

## DELOVNA TERAPIJA

velja od vpisa v študijskem letu 2021/2022

### 1. PODATKI O ŠTUDIJSKEM PROGRAMU

Prvostopenjski visokošolski strokovni študijski program Delovna terapija traja 3 leta (6 semestrov) in obsega skupaj 180 kreditnih točk po ECTS. Strokovni naslov je **diplomirana delovna terapevtka (VS)** oziroma **diplomirani delovni terapevt (VS)**, okrajšava: **dipl. del. ter. (VS)**.

ISCED:	Zdravstvo (72)	SOK:	Raven SOK 7
KLASIUS-P:	Delovna terapija (7262)	EOK:	Raven EOK 6
KLASIUS-P-16	Delovna terapija (0915)	EOVK:	Prva stopnja
FRASCATI:	Medicinske vede (3)		

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

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.

Z doseganjem temeljnih ciljev študijskega programa bodo študenti razvijali splošne kompetence:

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

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

V visokošolski strokovni študijski program Delovna terapija se lahko vpiše:

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

#### Če bo sprejet sklep o omejitvi 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.

### 4. 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.

Študentu, ki ima večletno prakso na ustreznem področju, se lahko tako neformalno pridobljeno znanje prizna kot opravljena ali del opravljene študijske obveznosti znotraj predmetov študijskega programa Delovna terapija. Pri priznavanju znanja in usposobljenosti, pridobljenih med prakso na ustreznem področju, bo Komisija za študijske zadeve Zdravstvene fakultete upoštevala merila, predpisana s Pravilnikom o postopku in merilih za priznavanje neformalno pridobljenega znanja in spretnosti, ki jih sprejme Senat Univerze.

## **5. Pogoji za napredovanje po programu**

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

- za vpis v 2. letnik je treba doseči najmanj 54 kreditnih točk 1. letnika, od tega obvezno opravljene obveznosti pri predmetu Funkcionalna anatomija in kineziologija,
- za vpis v 3. letnik je treba doseči 60 kreditnih točk 1. letnika in najmanj 54 kreditnih točk 2. letnika.

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

- v 2. letnik, če je v prvem letniku dosegel najmanj 45 kreditnih točk, od tega obvezno opravljene obveznosti pri predmetu Funkcionalna anatomija in kineziologija,
- v 3. letnik, če je dosegel 60 kreditnih točk 1. letnika in najmanj 45 kreditnih točk 2. letnika.

Razlogi, ki so opravičeni, so navedeni v Statutu Univerze v Ljubljani.

Študent lahko ponavlja letnik enkrat 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.

## **6. 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.

## **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. 95/2010) 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 višješolskimi študijskimi programi in študijskimi programi prve stopnje**

Mogoč je tudi prehod iz končanega višješolskega 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.

O 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.

## **8. Načini ocenjevanja**

Znanje študentov se preverja in ocenjuje po posameznih predmetih, tako da se učni proces pri vsakem predmetu konča s preverjanjem teoretičnega oziroma praktičnega znanja. Oblike preverjanja znanja (ustni oziroma pisni izpit, kolokviji, seminarske naloge, dnevnik, projekti, listovniki) so opredeljene v učnih načrtih predmetov. Splošna pravila preverjanja in ocenjevanja znanja ureja Pravilnik o preverjanju in ocenjevanju znanja Zdravstvene fakultete, ki ga potrjuje Senat Zdravstvene fakultete.

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

- 10 – izjemno znanje brez ali z zanemarljivimi napakami
- 9 – zelo dobro znanje z manjšimi napakami
- 8 – dobro znanje s posameznimi pomanjkljivostmi
- 7 – dobro znanje z več pomanjkljivostmi
- 6 – znanje ustreza le minimalnim kriterijem
- 5 – znanje ne ustreza minimalnim kriterijem

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

## 9. PREDMETNIK

### 1. letnik, obvezni

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

### 2. letnik, obvezni

	Ime	Nosilci	Kontaktne ure					Samostojno delo	Ure skupaj	ECTS	Semestri	Izbiren
			Predavanja	Seminarji	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. štud.					
1.	Osnove klinične medicine in prva pomoč	Damjan Slabe	55		20			75	150	5	Zimski	ne
2.	Nevromotorični sistem, razvoj, bolezni in motnje	Darja Rugelj	45		30			75	150	5	Zimski	ne

3.	Delovna terapija na nevrološkem področju	Zorana Sicherl	50	25	35	40		150	300	10	Zimski	ne
4.	Ergonomija	Katarina Kacjan Žgajnar	25		10	10		45	90	3	Zimski	ne
5.	Delovna terapija na mišično - skeletnem področju	Zorana Sicherl	35	30	20	20		105	210	7	Zimski	ne
6.	Duševno zdravje in delovna terapija	Alenka Plemelj Mohorič	55	15	10	20		110	210	7	Letni	ne
7.	Delovna terapija na področju gerontologije	Katarina Galof	45	50		20		125	240	8	Letni	ne
8.	Klinične vaje	Alenka Oven			10	215		225	450	15	Letni	ne
	<b>Skupno</b>		<b>310</b>	<b>120</b>	<b>135</b>	<b>325</b>	<b>0</b>	<b>910</b>	<b>1800</b>	<b>60</b>		

### 3. letnik, obvezni

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

### IZBIRNI STROKOVNI

	Ime	Nosilci	Kontaktne ure					Samostojno delo	Ure skupaj	ECTS	Semestri	Izbiren
			Predavanja	Seminarji	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. štud.					
1.	Bivalne skupnosti	Alenka Plemelj Mohorič	10	10		25		45	90	3		da
2.	Delovnoterapevtski mediji	Alenka Oven	15	20	40	15		90	180	6		da
3.	Ergonomija v življenjskem okolju	Alenka Plemelj Mohorič	15	10			20	45	90	3		da
4.	Hranjenje in oralna kontrola	Zorana Sicherl	10		15	20		45	90	3		da
5.	Podporna tehnologija	Špela Mihevc	15	15		15		45	90	3		da
6.	Senzorna integracija	Nevenka Gričar	25		5	15		45	90	3		da
7.	Skupinska dinamika	Alenka Oven	5	15	20	5		45	90	3		da

### IZBIRNI SPLOŠNI

	Ime	Nosilci	Kontaktne ure					Samostojno delo	Ure skupaj	ECTS	Semestri	Izbiren
			Predavanja	Seminarji	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. štud.					
1.	Angleški jezik	Tina Levec	20		25			45	90	3		da
2.	Nemški jezik	Irena Kuštrin		30	15			45	90	3		da
3.	Didaktika zdravstvene vzgoje	Andreja Kvas	20		25			45	90	3		da
4.	Informatika v zdravstvu	Jelena Ficzkó	45					45	90	3		da
5.	Praktikum iz računalništva	Jelena Ficzkó			45			45	90	3		da
6.	Celičnobiološke osnove regenerativne medicine	Peter Veranič	30		15			45	90	3		da
7.	Dojenje in laktacija	Renata Vettorazzi	20			25		45	90	3		da
8.	Medpoklicno sodelovanje	Matic Kavčič	30		60			90	180	6		da
9.	Management v zdravstvu	Andrej Starc	30		15			45	90	3		da
10.	Aerobika in ostale oblike skupinske vadbe	Nina Hiti	5		40			45	90	3		da
11.	Starost in pripomočki	Katarina Galof	10		35			45	90	3		da

12.	Perspektiva uporabnikov zdravstvenega varstva	Barbara Domajnko	10		35			45	90	3		da
13.	Supervizija v zdravstvu	Darja Thaler	15	30	45			90	180	6		da
14.	Preprečevanje z delom povezanih mišično-skeletnih težav pri zdravstvenih delavcih	Darja Rugelj	8	12	15			55	90	3		da
15.	Jezikovna in kulturna raznolikost v zdravstveni oskrbi	Tina Levec	15		20			55	90	3		da

## 10. Podatki o možnost izbirnih predmetov in mobilnost

Študent lahko izbira med 20 izbirnimi predmeti, ki so razdeljeni v dva predmetna stebra, in sicer izbirni strokovni predmeti in izbirni splošni predmeti. V prvem letniku lahko zbere z izbirnimi predmeti 6 kreditnih točk, preostalih 12 kreditnih točk pa zbere v 3. letniku.

Razvrščenost izbirnih predmetov:

- v prvem letniku lahko izbira med 1 strokovnim in 6 splošnimi izbirnimi predmeti,
- v tretjem letniku ima na izbiro 6 izbirnih strokovnih predmetov in 7 splošnih.

### Pogoji za izvedbo izbirnih predmetov

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

### Zunanja izbirnost

Študent lahko doseže do 9 kreditnih točk po ECTS z izbiro predmetov na drugih programih Zdravstvene fakultete ali z izbiro predmetov pri drugih članicah Univerze v Ljubljani, za kar si mora pridobiti soglasje matične fakultete.

### Mobilnost

Študent lahko 30 kreditnih točk programa (ne glede na obvezne ali izbirne enote) prenese iz katerega koli programa s področja delovne terapije, ki se izvaja na univerzah ali visokih šolah v Evropski uniji.

## 11. Kratka predstavitev posameznega predmeta

### 1. Anatomija in fiziologija s patologijo (6 ECTS)

Zgradba in delovanje človeškega organizma, vpliv okolja nanj ter osnove bolezenskih sprememb.

### 2. Funkcionalna anatomija in kineziologija (6 ECTS)

Kosti, zgradba sklepov in sklepnih struktur, funkcionalna analiza gibov v sklepih.

### 3. Družboslovje v zdravstvu (6 ECTS)

Psihološki, sociološki in zakonodajni vidik zdravstva.

### 4. Uvod v raziskovalno metodologijo (3 ECTS)

Opredelitev temeljnih pojmov - znanost, stroka, raziskovanje, znanstvena in strokovna literatura; metode statistične analize.

### 5. Človekovo delovanje in dejavniki okolja (4 ECTS)

Socialna medicina, higiena in epidemiologija, javno zdravstveno varstvo, vključenost okolja.

### 6. Človekovo delovanje in zdravje (5 ECTS)

Promocija zdravja, kakovost življenja, permanentno izobraževanje, zgodovinski pogled na vlogo delovnega terapevta.

### 7. Osnove delovne terapije (10 ECTS)

Zgodovina, modeli in pristopi, področja delovanja, etika in strokovna terminologija.

### 8. Človekovo delovanje z vidika delovne terapije (9 ECTS)

Področja človekovega delovanja, odnos okupacija-uporabnik-okolje, analiza okupacije, uporaba aktivnosti v terapevtske namene.

**9. Življenjski prehodi in zdravje (5 ECTS)**

Dejavniki življenjskega poteka, družbene vloge, profesionalizacija delovne terapije, družbeni razvoj.

**10. Osnove klinične medicine in prva pomoč (5 ECTS)**

Osnovne značilnosti notranjih bolezni, kirurških obolenj in poškodb ter prva pomoč ob nenadnih obolenjih in poškodbah.

**11. Nevromotorični sistem, razvoj, bolezni in motnje (5 ECTS)**

Nevromotorični sistem, senzorni in kognitivni sistem, nevrološka obolenja, razvojne motnje.

**12. Delovna terapija na nevrološkem področju (10 ECTS)**

Teoretični modeli, pristopi, tehnike in aktivnosti z vidika delovne terapije na nevrološkem področju, razvojna nevrologija, motnje v duševnem razvoju.

**13. Ergonomija (3 ECTS)**

Delo, delovno okolje, stres na delovnem mestu, dejavniki tveganja, nesreče pri delu, dvigovanje in prenašanje bremen.

**14. Delovna terapija na mišično-skeletnem področju (7 ECTS)**

Vzroki in mehanizmi patoloških procesov, bolezni gibalnega sistema, zdravljenje nepravilnosti, delovnoterapevtski proces, izbor modelov, pristopov, metod in tehnik.

**15. Duševno zdravje in delovna terapija (7 ECTS)**

Mentalno zdravje, motnje v duševnem zdravju, dejavniki tveganja, delovnoterapevtski proces obravnave oseb z motnjo v duševnem zdravju.

**16. Delovna terapija na področju gerontologije (8 ECTS)**

Posebnosti življenjskega obdobja starosti, delovnoterapevtski modeli, pristopi in strategije, kvaliteta življenja.

**17. Klinične vaje (15 ECTS)**

Seznanitev z uporabniki v različnih starostnih obdobjih in z različnimi problemi v izvajanju aktivnosti, okupacij. Implementacija delovnoterapevtskega procesa.

**18. Organizacija in management v delovni terapiji (5 ECTS)**

Splošna teorija sistemov, organizacija kot sistem, organizacija delovne terapije, kriteriji kakovosti v delovni terapiji, izobraževanje kot dejavnik kakovosti.

**19. Delovna terapija in profesionalna rehabilitacija (7 ECTS)**

Delovnoterapevtski proces na področju poklicne in zaposlitvene rehabilitacije.

**20. Delovna terapija na področju prostega časa (3 ECTS)**

Pomembnost prostega časa z vidika zdravja in dobrega počutja, delovnoterapevtski proces.

**21. Klinična praksa I (14 ECTS)**

Prenos teoretičnega znanja v različna področja delovanja delovnega terapevta v praksi. Organizacija in management delovnega procesa delovnega terapevta.

**22. Klinična praksa II (7 ECTS)**

Izbor področja delovanja človekovega funkcioniranja, obravnava, dokumentiranje strokovnega dela.

**23. Z dokazi podprta praksa v delovni terapiji (11 ECTS)**

Raziskovalna področja v delovni terapiji, izbira raziskovalne metode, kvalitativna vsebinska analiza, računalniški programi za urejanje in analizo podatkov, najboljši dokazi za prakso.

**24. Diplomsko delo (3 ECTS)**

Priprava dispozicije, izvedba raziskave, analiza zbranih podatkov in sinteza, pisanje diplomskega dela, priprava predstavitve in strokovna obramba diplomskega dela.

**IZBIRNI STROKOVNI PREDMETI**

**24. Skupinska dinamika (3 ECTS)**

Terapevtska skupina, interakcija, delo v skupini.

**25. Hranjenje in oralna kontrola (3 ECTS)**

Pomen hranjenja, razvoj sprejemanja hrane, hranjenje oseb z nevrološkimi motnjami.

**26. Podporna tehnologija (3 ECTS)**

Podporna tehnologija, področja uporabe, modeli, proces aplikacije, vrednotenje izidov.

**27. Bivalne skupnosti (3 ECTS)**

Koncept delovanja bivalne skupnosti, delovna terapija v skupnosti.

**28. Delovnoterapevtski mediji (6 ECTS)**

Pomen, analiza in izbira primernih terapevtskih medijev (lutka, gledališke aktivnosti, glasbene aktivnosti, ipd).

**29. Ergonomija v življenjskem okolju (3 ECTS)**

Ergonomija v posameznih življenjskih obdobjih, biomehanska analiza aktivnosti, dejavniki oviranosti (fizični, socialni, informacijski), prilagajanje življenjskega okolja oseb z oviranostjo, ergonomija in pomožna tehnologija.

**30. Senzorna integracija (3 ECTS)**

Teorija senzorne integracije, motorično načrtovanje, ocenjevanje, obravnava.

**IZBIRNI SPLOŠNI PREDMETI**

**31. Angleški jezik (3 ECTS)**

Poglobljanje znanja strokovnega angleškega jezika, kot se uporablja v zdravstvu.

**32. Nemški jezik (3 ECTS)**

Pridobivanje znanja strokovnega nemškega jezika, kot se uporablja v zdravstvu.

**33. 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.

**34. 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.

**35. Aerobika in ostale oblike skupinske vadbe (3 ECTS)**

Zgodovinski pregled, skupinske vadbe, vpliv na motorične sposobnosti, praktična izvedba.

**36. 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.

**37. Starost in pripomočki (3 ECTS)**

Zakonodaja, pravica do pripomočka, inštrumenti za ocenjevanje okolja, adaptacija pripomočka, aplikacija pripomočka, izdelava pripomočka.

**38. Perspektiva uporabnikov zdravstvenega varstva (3 ECTS)**

Celostno pojmovanje zdravja, makroteoretični okvirji, profesionalizem, kritična presoja.

**39. Praktikum iz računalništva (3 ECTS)**

Reševanje strokovnih problemov s pomočjo uporabe informacijsko-komunikacijske tehnologije.

**40. Supervizija v zdravstvu (6 ECTS)**

Motivacijska teorija, timsko delo, komunikacija, supervizija.

**41. Medpoklicno sodelovanje (6 ECTS)**

Področja dela, specifične kompetence, stereotipi, asertivnost, interdisciplinarnost.

**42. Dojenje in laktacija (3 ECTS)**

Proces dojenja in laktacije, psihološke in sociološke značilnosti in njihovi vplivi na dojenje, podporni sistemi za dojenje, tehnike dojenja, strategija vračanja k dojenju.

**43. Celičnobiološke osnove regenerativne medicine (3 ECTS)**

Principi regenerativne medicine, celično biološke osnove regeneracije tkiv, pomen vnetja, obnova kostnega tkiva in kostni vsadki.