

1. Katedra za psihijatriju i psihološku medicinu
2. Studijski program: Diplomski sveučilišni studij medicinsko laboratorijska dijagnostika
3. Predmet: Medicinska psihologija
4. Nositelj predmeta: Ivan Požgain
5. Akademska godina: 2022/23
6. Godina studija: 2
7. Termin izvođenja nastave: 17.10.2022 - 28.10.2022
8. Broj sati nastave prema vrsti nastave:

		Predavanje	Seminar	Vježbe u praktikumu
A	Broj sati	25	15	5
B	Broj skupina	1	1	1
C	Planirani sati	25	15	5
D	Norma sati	50	22.5	5

9. ECTS bodovi: 2
10. Status izvedbenog plana: Poslano na odobrenje
11. Redoslijed izvođenja nastave:

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
17.10.2022 Ponedjeljak	14:00 - 16:15	Medicinska psihologija - Uvod	Predavanje	DMLD2 PSVI	Velika informatička učionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Ivan Požgain
17.10.2022 Ponedjeljak	16:30 - 18:45	Medicinska psihologija - Stres	Predavanje	DMLD2 PSVI	Velika informatička učionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Ivan Požgain
18.10.2022 Utorak	14:00 - 16:15	Medicinska psihologija - Psihološki učinci teških tjelesnih bolesti	Predavanje	DMLD2 PSVI	Velika informatička učionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Ivan Požgain

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
18.10.2022 Utorak	16:30 - 18:45	Medicinska psihologija - Djeca u bolnici	Predavanje	DMLD2 PSVI	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ivan Požgain
19.10.2022 Srijeda	14:00 - 16:15	Medicinska psihologija - Psihološke poteškoće bolesnika u bolnici te socijalna potpora i samozaštita	Predavanje	DMLD2 PSVI	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ivan Požgain
19.10.2022 Srijeda	16:30 - 18:45	Medicinska psihologija - Tjelesni nedostaci, bolesti i psihičke reakcije	Predavanje	DMLD2 PSVI	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ivan Požgain
20.10.2022 četvrtak	14:00 - 16:15	Medicinska psihologija - Biopsihosocijalni pristup boli	Predavanje	DMLD2 PSVI	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ivan Požgain
20.10.2022 četvrtak	16:30 - 18:00	Medicinska psihologija - Osjeti i percepcija	Predavanje	DMLD2 PSVI	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ivan Požgain
20.10.2022 četvrtak	18:15 - 19:45	Medicinska psihologija - Razvojni nastupi	Predavanje	DMLD2 PSVI	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ivan Požgain
21.10.2022 Petak	14:00 - 16:15	Medicinska psihologija - Zdravstvena psihologija i starenje	Seminar	DMLD2 S1	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marina Perković Kovačević
21.10.2022 Petak	16:30 - 18:45	Medicinska psihologija - Zdravstvena psihologija i starenje	Seminar	DMLD2 S2	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Sanja Jandrić
24.10.2022 Ponedjeljak	14:00 - 16:15	Medicinska psihologija - Motivacija	Seminar	DMLD2 S1	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Sanja Jandrić

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
24.10.2022 Ponedjeljak	16:30 - 18:45	Medicinska psihologija - Motivacija	Seminar	DMLD2 S2	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marina Perkovi Kova evi
25.10.2022 Utorak	14:00 - 16:15	Medicinska psihologija - Psihološke pojavnosti neizljezivih bolesti	Seminar	DMLD2 S1	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marina Perkovi Kova evi
25.10.2022 Utorak	16:30 - 18:45	Medicinska psihologija - Psihološke pojavnosti neizljezivih bolesti	Seminar	DMLD2 S2	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Sanja Jandri
26.10.2022 Srijeda	14:00 - 16:15	Medicinska psihologija - Emocije	Seminar	DMLD2 S1	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Sanja Jandri
26.10.2022 Srijeda	16:30 - 18:45	Medicinska psihologija - Emocije	Seminar	DMLD2 S2	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marina Perkovi Kova evi
27.10.2022 četvrtak	14:00 - 16:15	Medicinska psihologija - Psihologija odgoja i obrazovanja	Seminar	DMLD2 S1	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marina Perkovi Kova evi
27.10.2022 četvrtak	16:30 - 18:45	Medicinska psihologija - Psihologija odgoja i obrazovanja	Seminar	DMLD2 S2	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Sanja Jandri
28.10.2022 Petak	12:00 - 15:45	Medicinska psihologija - Komunikacija, grupe i grupni procesi	Kliničke vježbe	DMLD2 KL1	Klinika za ginekologiju i opstetriciju 4	KBC Osijek predavaonica, . kat	Marina Perkovi Kova evi
28.10.2022 Petak	12:00 - 15:45	Medicinska psihologija - Komunikacija, grupe i grupni procesi	Kliničke vježbe	DMLD2 KL2	vježbaonica kirurgija 2	KBC Osijek ostalo, . kat	Sanja Jandri
10.11.2022 četvrtak	14:00 - 15:00	Medicinska psihologija, Redoviti rok	Pismeni	-	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	dr. sc. Ivan Požgain

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
24.11.2022 etvrtak	14:00 - 15:00	Medicinska psihologija, Redoviti rok	Pismeni	-	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	dr. sc. Ivan Požgain

12. Ispitni rokovi:

R. br.	Datum
1.	10.11.2022
2.	24.11.2022
3.	16.02.2023
4.	15.06.2023
5.	29.06.2023
6.	31.08.2023
7.	14.09.2023

13. Plan angažmana nastavnika i suradnika:

Zvanje	Postotak radnog vremena	Ime i prezime	Nastavni sati			Ukupno norma sati
			Predavanja	Seminari	Vježbe	
Izvanredni profesor	25	Ivan Požgain	25.0	0.0	0.0	50.0
Poslijedoktorand	0	Sanja Jandri	0.0	15.0	5.0	27.5
Poslijedoktorand	0	Marina Perković Kovačević	0.0	15.0	5.0	27.5
			25.0	30.0	10.0	105.0