

1. Katedra za nuklearnu medicinu i onkologiju
2. Studijski program: Preddiplomski sveučilišni studij medicinsko laboratorijska dijagnostika
3. Predmet: Temelji znanstveno-istraživačkog rada
4. Nositelj predmeta: Ivica Mihaljević
5. Akademska godina: 2022/23
6. Godina studija: 2
7. Termin izvođenja nastave: 26.04.2023 - 12.05.2023
8. Broj sati nastave prema vrsti nastave:

		Predavanje	Seminar	Vježbe u praktikumu
A	Broj sati	20	10	30
B	Broj skupina	1	1	2
C	Planirani sati	20	10	60
D	Norma sati	40	15	60

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
26.04.2023 Srijeda	15:00 - 16:30	Temelji znanstveno-istraživačkog rada - P-1. Znanstveni radovi i mišljenja u medicinsko-laboratorijskoj dijagnostici.	Predavanje	P-SVI	Klinika za ginekologiju i opstetriciju 4	KBC Osijek predavaonica, 4. kat	Ivica Mihaljević
26.04.2023 Srijeda	16:30 - 18:00	Temelji znanstveno-istraživačkog rada - S-1. Medicinsko-laboratorijska dijagnostika zasnovana na dokazima.	Seminar	S-SVI	Klinika za ginekologiju i opstetriciju 4	KBC Osijek predavaonica, 4. kat	Vlado Wagenhofer

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
26.04.2023 Srijeda	18:00 - 20:15	Temelji znanstveno-istraživa kog rada - V-1. Planiranje vlastitog istraživanja u MLD (rasprava).	Metodi ke vježbe	M1	Klinika za ginekologiju i opstetriciju 3	KBC Osijek predavaone, . kat	Katica Mijatovi
27.04.2023 etvrtak	15:00 - 16:30	Temelji znanstveno-istraživa kog rada - P-2. Znanstvena metoda istraživanja.	Predavanje	P-SVI	Klinika za ginekologiju i opstetriciju 4	KBC Osijek predavaone, . kat	Tomislav Kizivat
27.04.2023 etvrtak	16:30 - 18:00	Temelji znanstveno-istraživa kog rada - S-2. Planiranje istraživanja u MLD.	Seminar	S-SVI	Klinika za ginekologiju i opstetriciju 4	KBC Osijek predavaone, . kat	Ivana Mari
27.04.2023 etvrtak	18:00 - 20:15	Temelji znanstveno-istraživa kog rada - V-2. Strategije pretraživanja informacija. Izvori bibliografskih podataka: Index Medicus, SCI, CC.	Metodi ke vježbe	M1	Klinika za ginekologiju i opstetriciju 3	KBC Osijek predavaone, . kat	Marija Kordi - Brandi
28.04.2023 Petak	15:00 - 16:30	Temelji znanstveno-istraživa kog rada - P-3. Vrste znanstvenog istraživanja u MLD.	Predavanje	P-SVI	Klinika za ginekologiju i opstetriciju 3	KBC Osijek predavaone, . kat	Ivica Mihaljevi
28.04.2023 Petak	16:30 - 18:00	Temelji znanstveno-istraživa kog rada - S-3. Pronalaženje informacija. Vrste publikacija.	Seminar	S-SVI	Klinika za ginekologiju i opstetriciju 3	KBC Osijek predavaone, . kat	Vlado Wagenhofer
28.04.2023 Petak	18:00 - 20:15	Temelji znanstveno-istraživa kog rada - V-3. Pretraživanje baza podataka (PubMed, OVID).	Metodi ke vježbe	M1	Klinika za ginekologiju i opstetriciju 3	KBC Osijek predavaone, . kat	Hrvoje Delali

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
03.05.2023 Srijeda	15:00 - 16:30	Temelji znanstveno-istraživa kog rada - P-4. Prikupljanje znanstvenih informacija.	Predavanje	P-SVI	Klinika za kirurgiju 3	KBC Osijek predavaone, . kat	Tomislav Kizivat
03.05.2023 Srijeda	16:30 - 18:00	Temelji znanstveno-istraživa kog rada - S-4. Pretraživanje baza podataka: mrežni servisi (PubMed, OVID, SCOPUS).	Seminar	S-SVI	Klinika za kirurgiju 3	KBC Osijek predavaone, . kat	Ivana Mari
03.05.2023 Srijeda	18:00 - 20:15	Temelji znanstveno-istraživa kog rada - V-4. Preuzimanje potpunih lanaka u PDF obliku, popis referencija.	Metodi ke vježbe	M1	Klinika za kirurgiju 3	KBC Osijek predavaone, . kat	Dunja Mudri
04.05.2023 etvrtak	15:00 - 16:30	Temelji znanstveno-istraživa kog rada - P-5. Priprema i provo enje znanstvenog istraživanja, pokusi i obrada rezultata istraživanja.	Predavanje	P-SVI	Klinika za kirurgiju 3	KBC Osijek predavaone, . kat	Tomislav Kizivat
04.05.2023 etvrtak	16:30 - 18:00	Temelji znanstveno-istraživa kog rada - S-5. Vrste pretraživanja, kategorizacija i raš lamba upita. Upravljanje referencijama.	Seminar	S-SVI	Klinika za kirurgiju 3	KBC Osijek predavaone, . kat	Vlado Wagenhofer
04.05.2023 etvrtak	18:00 - 20:15	Temelji znanstveno-istraživa kog rada - V-5. Provo enje znanstvenog istraživanja i obrada rezultata istraživanja.	Metodi ke vježbe	M1	Klinika za kirurgiju 3	KBC Osijek predavaone, . kat	Dunja Mudri
05.05.2023 Petak	15:00 - 16:30	Temelji znanstveno-istraživa kog rada - P-6. Publiciranje medicinskog istraživanja.	Predavanje	P-SVI	Klinika za kirurgiju 3	KBC Osijek predavaone, . kat	Tomislav Kizivat

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
05.05.2023 Petak	16:30 - 18:00	Temeljni znanstveno-istraživački rad - P-7. Tehnička priprema izvornog znanstvenog članka.	Predavanje	P-SVI	Klinika za kirurgiju 3	KBC Osijek predavaonica, . kat	Tomislav Kizivat
05.05.2023 Petak	18:00 - 20:15	Temeljni znanstveno-istraživački rad - V-6. Objavljivanje rezultata znanstvenih istraživanja.	Metodičke vježbe	M1	Klinika za kirurgiju 3	KBC Osijek predavaonica, . kat	Dunja Mudri
10.05.2023 Srijeda	15:00 - 16:30	Temeljni znanstveno-istraživački rad - P-8. Kako napisati znanstveni članak? IMRaD struktura.	Predavanje	P-SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ivica Mihaljević
10.05.2023 Srijeda	16:30 - 18:00	Temeljni znanstveno-istraživački rad - P-9. Znanstveno-istraživački rad o estetici.	Predavanje	P-SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ivica Mihaljević
10.05.2023 Srijeda	18:00 - 20:15	Temeljni znanstveno-istraživački rad - V-7. Pisanje znanstvenog članka (literatura i prilozi - slike, grafikoni i tablice).	Metodičke vježbe	M1	Seminarska učionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Dunja Mudri
11.05.2023 četvrtak	15:00 - 16:30	Temeljni znanstveno-istraživački rad - P-10. Odgovorna provedba istraživanja.	Predavanje	P-SVI	Klinika za kirurgiju 3	KBC Osijek predavaonica, . kat	Ivica Mihaljević
11.05.2023 četvrtak	16:30 - 18:45	Temeljni znanstveno-istraživački rad - V-8. Usmeni prikaz podataka.	Metodičke vježbe	M1	Klinika za kirurgiju 3	KBC Osijek predavaonica, . kat	Dunja Mudri

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
12.05.2023 Petak	15:00 - 17:15	Temeljni znanstveno-istraživački radovi - V-9. Prikaz podataka u obliku postera.	Metodičke vježbe	M1	Informatika	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Dunja Mudri
12.05.2023 Petak	17:15 - 19:30	Temeljni znanstveno-istraživački radovi - V-10. Kritička prosudba znanstvenih radova u MLD.	Metodičke vježbe	M1	Informatika	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Dunja Mudri
26.05.2023 Petak	15:00 - 15:45	Temeljni znanstveno-istraživački radovi, Izvanredni ispitni rok	Pismeni	-	Seminarska u ionici - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	dr. sc. Ivica Mihaljevi
15.06.2023 četvrtak	15:00 - 15:45	Temeljni znanstveno-istraživački radovi, Ljetni ispitni rok	Pismeni	-	Seminarska u ionici - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	dr. sc. Ivica Mihaljevi
13.07.2023 četvrtak	15:00 - 15:45	Temeljni znanstveno-istraživački radovi, Ljetni ispitni rok	Pismeni	-	Seminarska u ionici - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	dr. sc. Ivica Mihaljevi
01.09.2023 Petak	15:00 - 15:45	Temeljni znanstveno-istraživački radovi, Jesenski ispitni rok	Pismeni	-	Seminarska u ionici - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	dr. sc. Ivica Mihaljevi
22.09.2023 Petak	15:00 - 15:45	Temeljni znanstveno-istraživački radovi, Jesenski ispitni rok	Pismeni	-	Seminarska u ionici - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	dr. sc. Ivica Mihaljevi

12. Ispitni rokovi:

R. br.	Datum
1.	26.05.2023
2.	15.06.2023
3.	13.07.2023
4.	01.09.2023
5.	22.09.2023

13. Plan angažmana nastavnika i suradnika:

Zvanje	Postotak radnog vremena	Ime i prezime	Nastavni sati			Ukupno norma sati
			Predavanja	Seminari	Vježbe	
Redoviti profesor - trajno	50	Ivica Mihaljevi	10.0	0.0	0.0	20.0
Asistent	20	Katica Mijatovi	0.0	0.0	3.0	3.0
Asistent	20	Dunja Mudri	0.0	0.0	21.0	21.0
Asistent	0	Hrvoje Delali	0.0	0.0	3.0	3.0
Docent	0	Tomislav Kizivat	10.0	0.0	0.0	20.0
Asistent	0	Marija Kordi -Brandi	0.0	0.0	3.0	3.0
Poslijedoktorand	0	Ivana Mari	0.0	4.0	0.0	6.0
Poslijedoktorand	0	Vlado Wagenhofer	0.0	6.0	0.0	9.0
			20.0	10.0	30.0	85.0