

1. Katedra za medicinsku biologiju i genetiku
2. Studijski program: Sveu ilišni integrirani prijediplomski i diplomski studij Medicina
3. Predmet: Molekularna i stani na biologija u klini koj praksi
4. Nositelj predmeta: Marija Heffer
5. Akademska godina: 2023/24
6. Godina studija: 1
7. Termin izvo enja nastave: 04.04.2024 - 02.05.2024
8. Broj sati nastave prema vrsti nastave:

		Seminar	Vježbe u praktikumu
A	Broj sati	10	15
B	Broj skupina	1	2
C	Planirani sati	10	30
D	Norma sati	15	30
E	Kontakt sati	10	15

9. ECTS bodovi: 2
10. Status izvedbenog plana: Unos u tijeku
11. Redoslijed izvo enja nastave:

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
04.04.2024 etvrtak	11:30 - 12:15	Molekularna i stani na biologija u klini koj praksi - S2. Karcinom debelog crijeva i popravak DNA	Seminar	M1-SVI	Predavaonica - P3	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marta Balog
04.04.2024 etvrtak	12:15 - 13:00	Molekularna i stani na biologija u klini koj praksi - S3. Lijekovi protiv raka usmjereni na receptore signalnih putova	Seminar	M1-SVI	Predavaonica - P3	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marta Balog

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
04.04.2024 etvrtak	13:15 - 14:00	Molekularna i stani na biologija u klini koj praksi - S4. Lijekovi protiv raka usmjereni na onkogene	Seminar	M1-SVI	Predavaonica - P3	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marta Balog
04.04.2024 etvrtak	14:00 - 14:45	Molekularna i stani na biologija u klini koj praksi - S5. Virusi i rak.	Seminar	M1-SVI	Predavaonica - P3	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marija Heffer
04.04.2024 etvrtak	15:00 - 15:45	Molekularna i stani na biologija u klini koj praksi - S8. Polimorfizam gena i metabolizam varfarina	Seminar	M1-SVI	Predavaonica - P3	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marija Heffer
11.04.2024 etvrtak	12:00 - 13:30	Molekularna i stani na biologija u klini koj praksi - V1. Mitohondrijske bolesti.	Vježbe u praktikumu	M1-V1, M1-V2	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Marta Balog; Marija Heffer
11.04.2024 etvrtak	13:30 - 15:00	Molekularna i stani na biologija u klini koj praksi - V4. Naslije ivanje peroksisomskih bolesti	Vježbe u praktikumu	M1-V1, M1-V2	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Marta Balog; Marija Heffer
11.04.2024 etvrtak	15:15 - 16:00	Molekularna i stani na biologija u klini koj praksi - S7. Alportov sindrom	Seminar	M1-SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Marija Heffer
18.04.2024 etvrtak	11:30 - 13:45	Molekularna i stani na biologija u klini koj praksi - V2. Naslije ivanje lizosomskih bolesti	Vježbe u praktikumu	M1-V1, M1-V2	Predavaonica - P3	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marta Balog; Marija Heffer
18.04.2024 etvrtak	14:00 - 14:45	Molekularna i stani na biologija u klini koj praksi - S6. Beta-talasemije	Seminar	M1-SVI	Predavaonica - P3	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marta Balog

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
18.04.2024 etvrtak	15:00 - 16:30	Molekularna i stani na biologija u klini koj praksi - V5. Dijagnostika metaboli kih bolesti na iMS-u	Vježbe u praktikumu	M1-V1, M1-V2	Predavaonica - P3	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marta Balog; Marija Heffer
25.04.2024 etvrtak	08:00 - 08:45	Molekularna i stani na biologija u klini koj praksi - S9. Metaboli ke bolesti (Fabrijeva bolest)	Seminar	M1-SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Marta Balog
25.04.2024 etvrtak	09:00 - 09:45	Molekularna i stani na biologija u klini koj praksi - S1. Dijagnostika mutacija gena na primjeru cisti ne fibroze.	Seminar	M1-SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Marta Balog
25.04.2024 etvrtak	15:00 - 16:30	Molekularna i stani na biologija u klini koj praksi - V3. Naslije ivanje bolesti jezgrinih lamina	Vježbe u praktikumu	M1-V1, M1-V2	Predavaonica - P3	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marta Balog; Marija Heffer
02.05.2024 etvrtak	08:00 - 08:45	Molekularna i stani na biologija u klini koj praksi - S10. Penetrantnost gena i ispoljavanje poligenskih bolesti.	Seminar	M1-SVI	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marta Balog
02.05.2024 etvrtak	09:00 - 10:30	Molekularna i stani na biologija u klini koj praksi - V6. Mikrobiom kao podloga upalnih bolesti crijeva	Vježbe u praktikumu	M1-V1, M1-V2	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marta Balog; Marija Heffer
02.05.2024 etvrtak	10:30 - 12:00	Molekularna i stani na biologija u klini koj praksi - V7. Mikrobiom kao podloga neurodegenerativni h bolesti	Vježbe u praktikumu	M1-V1, M1-V2	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marta Balog; Marija Heffer

12. Ispitni rokovi:

R. br.	Datum
1.	03.05.2024
2.	11.06.2024
3.	02.07.2024
4.	27.08.2024
5.	17.09.2024

13. Plan angažmana nastavnika i suradnika:

Zvanje	Postotak radnog vremena	Ime i prezime	Nastavni sati			Ukupno norma sati	Ukupno radni sati
			Predavanja	Seminari	Vježbe		
Poslijedoktorand	100	Marta Balog	0.0	7.0	15.0	25.5	68.5
Redoviti profesor - trajno	100	Marija Heffer	0.0	3.0	15.0	19.5	52.5
			0.0	10.0	30.0	45.0	121.0