

1. Katedra za anatomiju i neuroznanosti
2. Studijski program: Preddiplomski sveučilišni studij medicinsko laboratorijska dijagnostika
3. Predmet: Anatomija
4. Nositelj predmeta: Robert Selthofer
5. Akademska godina: 2022/23
6. Godina studija: 1
7. Termin izvođenja nastave: 06.10.2022 - 04.11.2022
8. Broj sati nastave prema vrsti nastave:

		Predavanje	Sekcijske vježbe	Seminar
A	Broj sati	20	30	5
B	Broj skupina	1	3	1
C	Planirani sati	20	90	5
D	Norma sati	40	90	7.5

9. ECTS bodovi: 5
10. Status izvedbenog plana: Poslano na odobrenje
11. Redoslijed izvođenja nastave:

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
06.10.2022 etvrtak	08:00 - 08:45	Anatomija - Orijentacijske ravnine i anatomske nazivlje	Predavanje	P-SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Antonio Kokot
06.10.2022 etvrtak	09:00 - 12:00	Anatomija - Građa lokomotornog sustava 1- Kost i zglobovi	Predavanje	P-SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Antonio Kokot
06.10.2022 etvrtak	12:00 - 12:45	Anatomija - Lokomotorni sustav 1 - Kost i zglobovi	Seminar	S1	Anatomija sala za sekcije	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Antonio Kokot
07.10.2022 Petak	08:00 - 11:45	Anatomija - Lokomotorni sustav 1 - Kost i zglobovi	Vježbe u praktikumu	PK1, PK2, PK3	Anatomija sala za sekcije	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marta Bolješi ; Antonio Kokot; Robert Selthofer
13.10.2022 etvrtak	08:00 - 10:15	Anatomija - Lokomotorni sustav 2 - Miš i	Predavanje	P-SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Antonio Kokot

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
13.10.2022 etvrtak	10:30 - 12:45	Anatomija - Gra?a živ anog sustava i osjetila	Predavanje	P-SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Antonio Kokot
13.10.2022 etvrtak	14:00 - 14:45	Anatomija - Lokomotorni sustav 2 - Miši i, živ ani sustav i osjetila	Seminar	S1	Anatomija sala za sekcije	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marta Bolješi
13.10.2022 etvrtak	15:00 - 18:45	Anatomija - Lokomotorni sustav 2 - Miši i	Vježbe u praktikumu	PK1, PK2, PK3	Anatomija sala za sekcije	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marta Bolješi ; Antonio Kokot; Robert Selthofer
14.10.2022 Petak	08:45 - 12:30	Anatomija - Živ ani sustav i osjetila	Vježbe u praktikumu	PK1, PK2, PK3	Anatomija sala za sekcije	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marta Bolješi ; Antonio Kokot; Igor Lekšan
20.10.2022 etvrtak	15:00 - 17:15	Anatomija - Gra?a dišnog sustava i krvožilnog sustava	Predavanje	P-SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Igor Lekšan
20.10.2022 etvrtak	17:15 - 18:00	Anatomija - Topografija prsnog koša i dišnog i krvožilnog sustav	Seminar	S1	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Igor Lekšan
21.10.2022 Petak	15:00 - 18:45	Anatomija - Topografija prsnog koša i dišnog i krvožilnog sustav	Vježbe u praktikumu	PK1, PK2, PK3	Anatomija sala za sekcije	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marta Bolješi ; Igor Lekšan; Robert Selthofer
27.10.2022 etvrtak	15:00 - 17:15	Anatomija - Gra?a probavnog sustava	Predavanje	P-SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Robert Selthofer
27.10.2022 etvrtak	17:15 - 18:00	Anatomija - Probavni sustav	Seminar	S1	Anatomija sala za sekcije	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Robert Selthofer
28.10.2022 Petak	15:00 - 18:45	Anatomija - Topografija abdomena i probavni sustav	Vježbe u praktikumu	PK1, PK2, PK3	Anatomija sala za sekcije	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marta Bolješi ; Antonio Kokot; Robert Selthofer
03.11.2022 etvrtak	15:00 - 17:15	Anatomija - Gra?a urogenitalnog sustava	Predavanje	P-SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Robert Selthofer
03.11.2022 etvrtak	17:30 - 18:15	Anatomija - Seminar - Urogenitalni sustav	Seminar	S1	Anatomija sala za sekcije	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Robert Selthofer

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
04.11.2022 Petak	08:00 - 11:45	Anatomija - Urogenitalni sustav	Sekcijske vježba	SK1, SK2, SK3	Anatomija sala za sekcije	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marta Bolješi ; Antonio Kokot; Robert Selthofer

12. Ispitni rokovi:

R. br.	Datum
1.	06.02.2023
2.	20.02.2023
3.	28.06.2023
4.	12.07.2023
5.	13.09.2023
6.	27.09.2023

13. Plan angažmana nastavnika i suradnika:

Zvanje	Postotak radnog vremena	Ime i prezime	Nastavni sati			Ukupno norma sati
			Predavanja	Seminari	Vježbe	
Izvanredni profesor	100	Antonio Kokot	11.0	1.0	25.0	48.5
Izvanredni profesor	20	Igor Lekšan	3.0	1.0	10.0	17.5
Redoviti profesor - trajno	20	Robert Selthofer	6.0	2.0	25.0	40.0
Asistent	0	Marta Bolješi	0.0	1.0	30.0	31.5
			20.0	5.0	90.0	137.5