

1. Katedra za medicinsku kemiju, biokemiju i kliničku kemiju
2. Studijski program: Sveučilišni integrirani prijediplomski i diplomski studij Medizina
3. Predmet: Grundlagen der medizinischen Labordiagnostik 1
4. Nositelj predmeta: Ljubica Glavaš-Obrovac
5. Akademska godina: 2023/24
6. Godina studija: 3
7. Termin izvođenja nastave: 30.10.2023 - 17.11.2023
8. Broj sati nastave prema vrsti nastave:

		Laboratorijske vježbe	Predavanje	Seminar
A	Broj sati	5	5	5
B	Broj skupina	2	1	1
C	Planirani sati	10	5	5
D	Norma sati	10	10	7.5
E	Kontakt sati	5	5	5

9. ECTS bodovi: 1
10. Status izvedbenog plana: Unos u tijeku
11. Redoslijed izvođenja nastave:

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
03.11.2023 Petak	15:00 - 15:45	Grundlagen der medizinischen Labordiagnostik 1 - Präanalytik in der Labordiagnostik	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Ljubica Glavaš-Obrovac
03.11.2023 Petak	16:00 - 17:30	Grundlagen der medizinischen Labordiagnostik 1 - Methoden in der Labormedizin-1	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Martina Šrajer Gajdošik
03.11.2023 Petak	17:45 - 19:15	Grundlagen der medizinischen Labordiagnostik 1 - Methoden in der Labormedizin-2	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Martina Šrajer Gajdošik

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
09.11.2023 etvrtak	15:00 - 18:45	Grundlagen der medizinischen Labordiagnostik 1 - Behandlung ausgewählter diagnostischer Fragestellungen	Seminar	S1	Predavaonica - P4	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ljubica Glavaš-Obrovac
10.11.2023 Petak	15:00 - 18:45	Grundlagen der medizinischen Labordiagnostik 1 - Laborverarbeitung einzelner organischer Systeme - Routinemäßige analyse	Laboratorijske vježbe	L1	Centralni laboratorij KBCO 1	KBC Osijek ostalo, . kat	Iva Luki
13.11.2023 Ponedjeljak	15:00 - 19:00	Grundlagen der medizinischen Labordiagnostik 1 - Laborverarbeitung einzelner organischer Systeme - Routinemäßige analyse	Laboratorijske vježbe	L2	Centralni laboratorij KBCO 1	KBC Osijek ostalo, . kat	Iva Luki

12. Ispitni rokovi:

R. br.	Datum
1.	09.02.2024
2.	23.02.2024
3.	05.07.2024
4.	19.07.2024
5.	02.09.2024
6.	16.09.2024

13. Plan angažmana nastavnika i suradnika:

Zvanje	Postotak radnog vremena	Ime i prezime	Nastavni sati			Ukupno norma sati	Ukupno radni sati
			Predavanja	Seminari	Vježbe		
Redoviti profesor - trajno	100	Ljubica Glavaš-Obrovac	1.0	5.0	0.0	9.5	21.9
Asistent	0	Iva Luki	0.0	0.0	10.0	10.0	13.0
Izvanredni profesor	0	Martina Šrajer Gajdošik	4.0	0.0	0.0	8.0	12.8
			5.0	5.0	10.0	27.5	47.7