

1. Katedra za javno zdravstvo
2. Studijski program: Sveu ilišni integrirani prijediplomski i diplomski studij Medizin
3. Predmet: Epidemiologie
4. Nositelj predmeta: Maja Miškulin
5. Akademska godina: 2023/24
6. Godina studija: 3
7. Termin izvo enja nastave: 27.11.2023 - 15.12.2023
8. Broj sati nastave prema vrsti nastave:

		Predavanje	Seminar	Vježbe u praktikumu
A	Broj sati	35	20	15
B	Broj skupina	1	2	3
C	Planirani sati	35	40	45
D	Norma sati	70	60	45
E	Kontakt sati	35	20	15

9. ECTS bodovi: 6
10. Status izvedbenog plana: Unos u tijeku
11. Redoslijed izvo enja nastave:

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
27.11.2023 Ponedjeljak	10:00 - 12:15	Epidemiologie - Historische Entwicklung der Epidemiologie und Historische Entwicklung der Epidemiologie. Definition und Aufgaben der Epidemiologie	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marijo Par ina
27.11.2023 Ponedjeljak	12:15 - 13:45	Epidemiologie - Die wichtigsten Zweige der Epidemiologie	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marijo Par ina
28.11.2023 Utorak	10:00 - 11:30	Epidemiologie - Grundlagen der Erforschung und Anwendung epidemiologischer Methoden	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marijo Par ina

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
28.11.2023 Utorak	11:30 - 12:15	Epidemiologie - Kausale Verbindung Ein Risikofaktor	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marijo Par ina
28.11.2023 Utorak	12:15 - 13:45	Epidemiologie - Arten von Proben und Proben	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marijo Par ina
29.11.2023 Srijeda	09:00 - 09:45	Epidemiologie - Fragebogen - Datenerfassungs- Tool	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marijo Par ina
29.11.2023 Srijeda	09:45 - 11:15	Epidemiologie - Epidemiologische Messungen und Messung von Phänomenen in der Bevölkerung	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marijo Par ina
29.11.2023 Srijeda	11:15 - 12:45	Epidemiologie - Deskriptive Epidemiologie	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marijo Par ina
30.11.2023 etvrtak	10:00 - 11:30	Epidemiologie - Prävention von Krankheiten Primärprävention	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marijo Par ina
30.11.2023 etvrtak	11:30 - 13:45	Epidemiologie - Kohärente Forschung	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marijo Par ina
01.12.2023 Petak	08:00 - 10:15	Epidemiologie - Fallstudien und Kontrollen	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marijo Par ina
01.12.2023 Petak	10:15 - 11:45	Epidemiologie - Umfassende Forschung	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marijo Par ina
04.12.2023 Ponedjeljak	08:00 - 11:00	Epidemiologie - Epidemiologie von durch das Atmungssystem übertragenen Krankheiten	Seminar	S1	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji
04.12.2023 Ponedjeljak	12:00 - 13:30	Epidemiologie - Diagnosetests und Screening-Tests	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica - P3	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marijo Par ina
04.12.2023 Ponedjeljak	13:30 - 14:15	Epidemiologie - Systematische epidemiologische Überwachung des Gesundheitszustan ds der Bevölkerung	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica - P3	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marijo Par ina
04.12.2023 Ponedjeljak	14:15 - 15:45	Epidemiologie - Experimentelle Epidemiologie	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica - P3	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marijo Par ina

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
05.12.2023 Utorak	10:00 - 11:30	Epidemiologie - Bioterrorismus	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marijo Par ina
05.12.2023 Utorak	11:30 - 12:15	Epidemiologie - Internationale Gesundheit.	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marijo Par ina
05.12.2023 Utorak	12:15 - 13:45	Epidemiologie - Ethische Prinzipien in der epidemiologischen Forschung	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marijo Par ina
05.12.2023 Utorak	15:00 - 18:00	Epidemiologie - Epidemiologie von durch das Atmungssystem übertragenen Krankheiten	Seminar	S2	Predavaonica - P4	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji
06.12.2023 Srijeda	09:30 - 12:30	Epidemiologie - Epidemiologie von Krankheiten, die durch das Verdauungssystem übertragen werden	Seminar	S1	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji
06.12.2023 Srijeda	14:00 - 17:00	Epidemiologie - Epidemiologie von Krankheiten, die durch das Verdauungssystem übertragen werden	Seminar	S2	Velika informati ka u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji
07.12.2023 etvrtak	09:00 - 10:30	Epidemiologie - Epidemiologie von Krankheiten, die durch Kontakt übertragen werden	Seminar	S1	Predavaonica - P4	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji
07.12.2023 etvrtak	10:30 - 12:00	Epidemiologie - Epidemiologie der Zoonose	Seminar	S1	Predavaonica - P4	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji
07.12.2023 etvrtak	12:00 - 13:30	Epidemiologie - Epidemiologie von naturähnlichen Infektionen	Seminar	S1	Predavaonica - P4	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji
07.12.2023 etvrtak	15:15 - 16:45	Epidemiologie - Epidemiologie von Krankheiten, die durch Kontakt übertragen werden	Seminar	S2	Predavaonica - P3	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji
07.12.2023 etvrtak	16:45 - 18:15	Epidemiologie - Epidemiologie der Zoonose	Seminar	S2	Predavaonica - P3	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
07.12.2023 etvrtak	18:15 - 19:45	Epidemiologie - Epidemiologie von naturähnlichen Infektionen	Seminar	S2	Predavaonica - P3	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji
08.12.2023 Petak	09:00 - 10:30	Epidemiologie - Epidemiologie von Herz-Kreislauf- Erkrankungen	Seminar	S1	Predavaonica - P4	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji
08.12.2023 Petak	10:30 - 12:00	Epidemiologie - Epidemiologie börsartiger Geschwülste	Seminar	S1	Predavaonica - P4	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji
08.12.2023 Petak	12:00 - 13:30	Epidemiologie - Epidemiologie des Unfalls	Seminar	S1	Predavaonica - P4	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji
08.12.2023 Petak	14:30 - 16:00	Epidemiologie - Epidemiologie von Herz-Kreislauf- Erkrankungen	Seminar	S2	Predavaonica - P3	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji
08.12.2023 Petak	16:00 - 17:30	Epidemiologie - Epidemiologie börsartiger Geschwülste	Seminar	S2	Predavaonica - P3	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji
08.12.2023 Petak	17:30 - 19:00	Epidemiologie - Epidemiologie des Unfalls	Seminar	S2	Predavaonica - P3	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji
11.12.2023 Ponedjeljak	08:00 - 10:15	Epidemiologie - Epidemiologische Indikatoren für den Gesundheitszustan d	Vježbe u praktikumu	PK1	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji
11.12.2023 Ponedjeljak	10:15 - 12:30	Epidemiologie - Epidemiologische Indikatoren für den Gesundheitszustan d	Vježbe u praktikumu	PK2	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji
11.12.2023 Ponedjeljak	12:30 - 14:45	Epidemiologie - Epidemiologische Indikatoren für den Gesundheitszustan d	Vježbe u praktikumu	PK3	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji
12.12.2023 Utorak	08:00 - 10:15	Epidemiologie - Vergleich der Bevölkerungsvergl eiche nach Alter	Vježbe u praktikumu	PK1	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji
12.12.2023 Utorak	10:15 - 12:30	Epidemiologie - Vergleich der Bevölkerungsvergl eiche nach Alter	Vježbe u praktikumu	PK2	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
12.12.2023 Utorak	12:30 - 14:45	Epidemiologie - Vergleich der Bevölkerungsvergl eiche nach Alter	Vježbe u praktikumu	PK3	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji
13.12.2023 Srijeda	08:00 - 10:15	Epidemiologie - Lebensmittelvergift ung	Vježbe u praktikumu	PK1	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji
13.12.2023 Srijeda	10:15 - 12:30	Epidemiologie - Lebensmittelvergift ung	Vježbe u praktikumu	PK2	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji
13.12.2023 Srijeda	12:30 - 14:45	Epidemiologie - Lebensmittelvergift ung	Vježbe u praktikumu	PK3	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji
14.12.2023 etvrtak	08:00 - 10:15	Epidemiologie - Prospektive und retrospektive Studie	Vježbe u praktikumu	PK1	Predavaonica - P4	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji
14.12.2023 etvrtak	10:15 - 12:30	Epidemiologie - Prospektive und retrospektive Studie	Vježbe u praktikumu	PK2	Predavaonica - P4	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji
14.12.2023 etvrtak	12:30 - 14:45	Epidemiologie - Prospektive und retrospektive Studie	Vježbe u praktikumu	PK3	Predavaonica - P4	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji
15.12.2023 Petak	08:00 - 10:15	Epidemiologie - Risikobewertung	Vježbe u praktikumu	PK1	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Danijela Nuji
15.12.2023 Petak	10:15 - 12:30	Epidemiologie - Risikobewertung	Vježbe u praktikumu	PK2	Predavaonica - P3	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji
15.12.2023 Petak	13:30 - 15:45	Epidemiologie - Risikobewertung	Vježbe u praktikumu	PK3	Predavaonica - P4	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Danijela Nuji
15.12.2023 Petak	16:00 - 18:00	Epidemiologie, Izvanredni	Pismeni	-	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	dr. sc. Maja Miškulin

## 12. Ispitni rokovi:

R. br.	Datum
1.	15.12.2023
2.	01.02.2024
3.	15.02.2024
4.	13.06.2024
5.	04.07.2024
6.	05.09.2024
7.	19.09.2024

## 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	Danijela Nuji	0.0	40.0	45.0	105.0	258.5
Docent	0	Marijo Par ina	35.0	0.0	0.0	70.0	112.0
			35.0	40.0	45.0	175.0	370.5