

1. Katedra za javno zdravstvo
2. Studijski program: Diplomski sveučilišni studij medicinsko laboratorijska dijagnostika
3. Predmet: Klinička mikrobiologija i epidemiologija
4. Nositelj predmeta: Maja Miškulin; Domagoj Drenjanec
5. Akademska godina: 2022/23
6. Godina studija: 1
7. Termin izvođenja nastave: 21.11.2022 - 02.12.2022
8. Broj sati nastave prema vrsti nastave:

		Predavanje	Seminar
A	Broj sati	30	30
B	Broj skupina	1	1
C	Planirani sati	30	30
D	Norma sati	60	45

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
21.11.2022 Ponedjeljak	09:00 - 10:30	Klinička mikrobiologija i epidemiologija - P1: Povijesni razvoj epidemiologije	Predavanje	DMLD1 SVI	Velika informatička učionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Maja Miškulin
21.11.2022 Ponedjeljak	10:30 - 12:00	Klinička mikrobiologija i epidemiologija - P3: Epidemiološke mjere i mjerenje pojave u populaciji	Predavanje	DMLD1 SVI	Velika informatička učionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Maja Miškulin
21.11.2022 Ponedjeljak	12:45 - 13:30	Klinička mikrobiologija i epidemiologija - P2: Najznatnije grane epidemiologije	Predavanje	DMLD1 SVI	Velika informatička učionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Maja Miškulin

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
21.11.2022 Ponedjeljak	13:30 - 14:15	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - P4: Osnove istraživanja i primjene epidemioloških metoda	Predavanje	DMLD1 SVI	Velika informati ka u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Maja Miškulin
22.11.2022 Utorak	11:30 - 12:15	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - P5: Deskriptivna epidemiologija	Predavanje	DMLD1 SVI	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Maja Miškulin
22.11.2022 Utorak	12:15 - 13:00	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - P6: Sustavno epidemiološko pra enje zdravstvenog stanja populacije	Predavanje	DMLD1 SVI	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Maja Miškulin
22.11.2022 Utorak	13:00 - 14:30	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - P7: Presje no istraživanje	Predavanje	DMLD1 SVI	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Maja Miškulin
22.11.2022 Utorak	14:30 - 16:00	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - P8: Istraživanje slu ajeva i kontrola	Predavanje	DMLD1 SVI	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Maja Miškulin
23.11.2022 Srijeda	09:00 - 10:30	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - P9: Dijagnosti ki testovi i testovi probira	Predavanje	DMLD1 SVI	Velika informati ka u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ante Cvitkovi
23.11.2022 Srijeda	10:30 - 11:15	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - P10: Prevencija bolesti	Predavanje	DMLD1 SVI	Velika informati ka u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ante Cvitkovi
23.11.2022 Srijeda	11:15 - 12:00	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - P12: Bioterizam	Predavanje	DMLD1 SVI	Velika informati ka u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ante Cvitkovi
24.11.2022 etvrtak	09:00 - 10:30	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - P11: Kohortno istraživanje	Predavanje	DMLD1 SVI	Predavaonica - P4	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Maja Miškulin

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
24.11.2022 etvrtak	10:30 - 12:00	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - P13: Me unarodno zdravlje. Eti ki principi u epidemiološkim istraživanjima	Predavanje	DMLD1 SVI	Predavaonica - P4	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Maja Miškulin
24.11.2022 etvrtak	12:00 - 12:45	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - S1: Epidemiologija bolesti koje se prenose putem dišnog sustava	Seminar	DMLD S-SVI	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Maja Miškulin
24.11.2022 etvrtak	12:45 - 14:15	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - S2: Epidemiologija bolesti koje se prenose putem probavnog sustava	Seminar	DMLD S-SVI	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Maja Miškulin
24.11.2022 etvrtak	14:15 - 15:00	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - S3: Epidemiologija bolesti koje se prenose vektorima	Seminar	DMLD S-SVI	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Maja Miškulin
24.11.2022 etvrtak	15:00 - 15:45	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - S4: Epidemiologija zoonoza	Seminar	DMLD S-SVI	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Maja Miškulin
25.11.2022 Petak	08:00 - 08:45	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - S5: Epidemiologija prirodnožarišnih infekcija	Seminar	DMLD S-SVI	Velika informati ka u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Maja Miškulin
25.11.2022 Petak	08:45 - 09:30	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - S6: Epidemiologija bolesti koje se prenose kontaktom	Seminar	DMLD S-SVI	Velika informati ka u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Maja Miškulin

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
25.11.2022 Petak	09:30 - 10:15	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - S7: Epidemiologija kardiovaskularnih bolesti	Seminar	DMLD S-SVI	Velika informati ka u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Maja Miškulin
25.11.2022 Petak	10:15 - 11:00	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - S8: Epidemiologija zlo udnih novotvorina	Seminar	DMLD S-SVI	Velika informati ka u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Maja Miškulin
25.11.2022 Petak	11:00 - 11:45	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - S9: Epidemiologija nesre a	Seminar	DMLD S-SVI	Velika informati ka u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Maja Miškulin
29.11.2022 Utorak	08:30 - 10:00	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - P1: Uvod u klini ku mikrobiologiju. Uzimanje i obrada klini kih uzoraka	Predavanje	DMLD1 SVI	Klinika za ginekologiju i opstetriciju 4	KBC Osijek predavaone, . kat	Maja Bogdan
29.11.2022 Utorak	10:30 - 12:00	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - P2: Antibiotici i testiranje osjetljivosti bakterija. Metode i postupci dezinfekcije i sterilizacije	Predavanje	DMLD1 SVI	Zavod za javno zdravstvo OBŽ	KBC Osijek ostalo, . kat	Arlen Antolovi - Požgain
29.11.2022 Utorak	12:00 - 13:30	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - S1: Dijagnosti ka primjena molekularne mikrobiologije. Laboratorijska dijagnostika virusnih bolesti	Seminar	DMLD S-SVI	Zavod za javno zdravstvo OBŽ	KBC Osijek ostalo, . kat	Arlen Antolovi - Požgain

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
29.11.2022 Utorak	13:30 - 15:00	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - S2: Dijagnostika bakterijskih infekcija dišnog sustava. Etiologija, dijagnostika, lije enje i prevencija tuberkuloze. Respi-ratorne infekcije uzrokovane virusima. Infektivna mononukleza	Seminar	DMLD S-SVI	Zavod za javno zdravstvo OBŽ	KBC Osijek ostalo, . kat	Arlen Antolovi - Požgain
30.11.2022 Srijeda	08:00 - 09:30	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - P3: Metodologija mikrobiološke dijagnostike. Klini ka interpretacija rezultata mikrobioloških pretraga. Mikroskopske metode u klini koj mikrobiologij	Predavanje	DMLD1 SVI	Klinika za ginekologiju i opstetriciju 4	KBC Osijek predavaone, . kat	Domagoj Drenjan evi
30.11.2022 Srijeda	09:30 - 11:00	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - P4: Virusne infekcije SŽS. Bjesno a.Dijagnostika bakterijskih infekcija CNS-a.	Predavanje	DMLD1 SVI	Klinika za ginekologiju i opstetriciju 4	KBC Osijek predavaone, . kat	Domagoj Drenjan evi
30.11.2022 Srijeda	11:30 - 13:00	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - S3: Dijagnostika bakterijskih infekcija gastrointestinalnog sustava. H.pylori. Virusne infekcije probavnog sustava	Seminar	DMLD S-SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Maja Bogdan

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
30.11.2022 Srijeda	13:00 - 14:30	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - S4: Virusi koji se prenose krvlju. Ubodni incidenti. Profilaksa krvlju prenosivih infekcija	Seminar	DMLD S-SVI	Klinika za kirurgiju 2	KBC Osijek predavaone, . kat	Maja Bogdan
01.12.2022 etvrtak	08:00 - 09:30	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - P5: Bolni ke infekcije	Predavanje	DMLD1 SVI	Klinika za ginekologiju i opstetriciju 4	KBC Osijek predavaone, . kat	Domagoj Drenjan evi
01.12.2022 etvrtak	10:30 - 12:00	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - S5: Dijagnostika urogenitalnih i spolno prenosivih infekcija	Seminar	DMLD S-SVI	Zavod za javno zdravstvo OBŽ	KBC Osijek ostalo, . kat	Arlen Antolovi - Požgain
01.12.2022 etvrtak	12:00 - 13:30	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - S6: Dijagnostika parazitarnih infekcija. Kongenitalne infekcije. TORCH	Seminar	DMLD S-SVI	Zavod za javno zdravstvo OBŽ	KBC Osijek ostalo, . kat	Arlen Antolovi - Požgain
01.12.2022 etvrtak	13:30 - 15:00	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - S7: Gljivi ne infekcije. Dijagnostika infekcija u imunokompromitiranih bolesnika	Seminar	DMLD S-SVI	Zavod za javno zdravstvo OBŽ	KBC Osijek ostalo, . kat	Arlen Antolovi - Požgain
02.12.2022 Petak	08:00 - 09:30	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - S8: Dijagnostika bakterijemije i endokarditisa. Sepsa i septi ki šok	Seminar	DMLD S-SVI	Klinika za ginekologiju i opstetriciju 3	KBC Osijek predavaone, . kat	Maja Bogdan
02.12.2022 Petak	09:30 - 11:00	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - S9: Multirezistentne bakterije - zna aj, nastanak i evolucija rezistencije	Seminar	DMLD S-SVI	Klinika za ginekologiju i opstetriciju 3	KBC Osijek predavaone, . kat	Maja Bogdan

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
02.12.2022 Petak	11:00 - 12:30	Klini ka mikrobiologija i epidemiologija - S10: Uloga mikrobiološkog laboratorija u sprje avanju i suzbijanju bolni kih infekcija	Seminar	DMLD S-SVI	Klinika za ginekologiju i opstetriciju 3	KBC Osijek predavaone, . kat	Maja Bogdan

12. Ispitni rokovi:

R. br.	Datum
1.	09.12.2022
2.	02.02.2023
3.	16.02.2023
4.	29.06.2023
5.	13.07.2023
6.	07.09.2023
7.	21.09.2023

13. Plan angažmana nastavnika i suradnika:

Zvanje	Postotak radnog vremena	Ime i prezime	Nastavni sati			Ukupno norma sati
			Predavanja	Seminari	Vježbe	
Redoviti profesor - trajno	100	Maja Miškulin	16.0	10.0	0.0	47.0
Docent	20	Arlen Antolovi -Požgain	2.0	10.0	0.0	19.0
Docent	20	Maja Bogdan	2.0	10.0	0.0	19.0
Izvanredni profesor	20	Domagoj Drenjan evi	6.0	0.0	0.0	12.0
Docent	0	Ante Cvitkovi	4.0	0.0	0.0	8.0
			30.0	30.0	0.0	105.0