

1. Katedra za mikrobiologiju, parazitologiju i klini ko laboratorijsku dijagnostiku
2. Studijski program: Sveu ilišni integrirani prijediplomski i diplomski studij Medicina
3. Predmet: Klini ka mikrobiologija i parazitologija
4. Nositelj predmeta: Domagoj Drenjan evi
5. Akademska godina: 2023/24
6. Godina studija: 4
7. Termin izvo enja nastave: 22.01.2024 - 26.01.2024
8. Broj sati nastave prema vrsti nastave:

		Klini ke vježbe	Predavanje	Seminar
A	Broj sati	5	20	5
B	Broj skupina	10	1	2
C	Planirani sati	50	20	10
D	Norma sati	50	40	15
E	Kontakt sati	5	20	5

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
22.01.2024 Ponedjeljak	08:00 - 08:45	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - P1: Uvod u klini ku mikrobiologiju	Predavanje	M4-P	OHBP P2+P3	KBC Osijek predavaone, . kat	Domagoj Drenjan evi
22.01.2024 Ponedjeljak	08:45 - 09:30	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - P2: Antibiotici, dezinfekcija i sterilizacija	Predavanje	M4-P	OHBP P2+P3	KBC Osijek predavaone, . kat	Domagoj Drenjan evi
22.01.2024 Ponedjeljak	09:30 - 10:15	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - P3: Bolni ke infekcije	Predavanje	M4-P	OHBP P2+P3	KBC Osijek predavaone, . kat	Domagoj Drenjan evi
22.01.2024 Ponedjeljak	11:00 - 12:30	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V1: Uzimanje i obrada klini kih uzoraka	Klini ke vježbe	M4-K1	Zavod za javno zdravstvo OBŽ	KBC Osijek ostalo, . kat	Dinko Pauli

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
22.01.2024 Ponedjeljak	11:00 - 12:30	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V1: Uzimanje i obrada klini kih uzoraka	Klini ke vježbe	M4-K2	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marko Živkov
22.01.2024 Ponedjeljak	12:30 - 13:15	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V2: Klini ka interpretacija odabranih uzoraka (likvor, hemokulture, BAL, PBS, urin, brisevi)	Klini ke vježbe	M4-K2	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marko Živkov
22.01.2024 Ponedjeljak	12:30 - 13:15	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V2: Klini ka interpretacija odabranih uzoraka (likvor, hemokulture, BAL, PBS, urin, brisevi)	Klini ke vježbe	M4-K1	Zavod za javno zdravstvo OBŽ	KBC Osijek ostalo, . kat	Dinko Pauli
22.01.2024 Ponedjeljak	13:15 - 14:00	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V3: Mikroskopiranje direktnih uzoraka	Klini ke vježbe	M4-K1	Zavod za javno zdravstvo OBŽ	KBC Osijek ostalo, . kat	Dinko Pauli
22.01.2024 Ponedjeljak	13:15 - 14:00	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V3: Mikroskopiranje direktnih uzoraka	Klini ke vježbe	M4-K2	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marko Živkov
22.01.2024 Ponedjeljak	14:00 - 14:45	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V4: Rad u timu za nadzor bolni kih infekcija	Klini ke vježbe	M4-K1	Zavod za javno zdravstvo OBŽ	KBC Osijek ostalo, . kat	Dinko Pauli
22.01.2024 Ponedjeljak	14:00 - 14:45	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V4: Rad u timu za nadzor bolni kih infekcija	Klini ke vježbe	M4-K2	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marko Živkov
23.01.2024 Utorak	08:00 - 09:30	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V1: Uzimanje i obrada klini kih uzoraka	Klini ke vježbe	M4-K3	Zavod za javno zdravstvo OBŽ	KBC Osijek ostalo, . kat	Dinko Pauli

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
23.01.2024 Utorak	08:00 - 09:30	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V1: Uzimanje i obrada klini kih uzoraka	Klini ke vježbe	M4-K4	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ivana Roksandi Križan
23.01.2024 Utorak	09:30 - 10:15	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V2: Klini ka interpretacija odabranih uzoraka (likvor, hemokulture, BAL, PBS, urin, brisevi)	Klini ke vježbe	M4-K4	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ivana Roksandi Križan
23.01.2024 Utorak	09:30 - 10:15	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V2: Klini ka interpretacija odabranih uzoraka (likvor, hemokulture, BAL, PBS, urin, brisevi)	Klini ke vježbe	M4-K3	Zavod za javno zdravstvo OBŽ	KBC Osijek ostalo, . kat	Dinko Pauli
23.01.2024 Utorak	10:15 - 11:00	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V3: Mikroskopiranje direktnih uzoraka	Klini ke vježbe	M4-K4	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ivana Roksandi Križan
23.01.2024 Utorak	10:15 - 11:00	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V3: Mikroskopiranje direktnih uzoraka	Klini ke vježbe	M4-K3	Zavod za javno zdravstvo OBŽ	KBC Osijek ostalo, . kat	Dinko Pauli
23.01.2024 Utorak	11:45 - 12:30	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V4: Rad u timu za nadzor bolni kih infekcija	Klini ke vježbe	M4-K4	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ivana Roksandi Križan
23.01.2024 Utorak	11:45 - 12:30	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V4: Rad u timu za nadzor bolni kih infekcija	Klini ke vježbe	M4-K3	Zavod za javno zdravstvo OBŽ	KBC Osijek ostalo, . kat	Dinko Pauli

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
23.01.2024 Utorak	13:00 - 14:30	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - P4: Serološke pretrage u klini koj dijagnostici (bakteriologija +virologija)	Predavanje	M4-P	OHBP P2+P3	KBC Osijek predavaone, . kat	Domagoj Drenjan evi
23.01.2024 Utorak	14:30 - 16:00	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - P5: Dijagnostika bakterijskih infekcija dišnog sustava (uklju uju i tuberkulozu)	Predavanje	M4-P	OHBP P2+P3	KBC Osijek predavaone, . kat	Domagoj Drenjan evi
23.01.2024 Utorak	16:00 - 17:30	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - S1: Laboratorijska dijagnostika virusnih bolesti	Seminar	M4-S1	OHBP P2+P3	KBC Osijek predavaone, . kat	Arlen Antolovi - Požgain
23.01.2024 Utorak	16:00 - 17:30	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - S1: Laboratorijska dijagnostika virusnih bolesti	Seminar	M4-S2	Klinika za ginekologiju i opstetriciju 4	KBC Osijek predavaone, . kat	Maja Bogdan
23.01.2024 Utorak	17:30 - 19:00	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - S2: Virusne infekcije probavnog sustava	Seminar	M4-S2	Klinika za ginekologiju i opstetriciju 4	KBC Osijek predavaone, . kat	Maja Bogdan
23.01.2024 Utorak	17:30 - 19:00	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - S2: Virusne infekcije probavnog sustava	Seminar	M4-S1	OHBP P2+P3	KBC Osijek predavaone, . kat	Arlen Antolovi - Požgain
24.01.2024 Srijeda	08:00 - 09:30	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - P6: Dijagnostika bakterijskih infekcija gastrointestinalnog sustava. H.pylori	Predavanje	M4-P	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Arlen Antolovi - Požgain
24.01.2024 Srijeda	09:30 - 11:00	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - P7: Osnove molekularne mikrobiologije	Predavanje	M4-P	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Maja Bogdan

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
24.01.2024 Srijeda	11:00 - 11:45	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - P8: Dijagnostika urogenitalnih i drugih spolno prenosivih infekcija	Predavanje	M4-P	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Maja Bogdan
24.01.2024 Srijeda	11:30 - 13:00	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V1: Uzimanje i obrada klini kih uzoraka	Klini ke vježbe	M4-K6	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marko Živkov
24.01.2024 Srijeda	11:30 - 13:00	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V1: Uzimanje i obrada klini kih uzoraka	Klini ke vježbe	M4-K5	Zavod za javno zdravstvo OBŽ	KBC Osijek ostalo, . kat	Dinko Pauli
24.01.2024 Srijeda	13:00 - 13:45	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V2: Klini ka interpretacija odabranih uzoraka (likvor, hemokulture, BAL, PBS, urin, brisevi)	Klini ke vježbe	M4-K6	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marko Živkov
24.01.2024 Srijeda	13:00 - 13:45	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V2: Klini ka interpretacija odabranih uzoraka (likvor, hemokulture, BAL, PBS, urin, brisevi)	Klini ke vježbe	M4-K5	Zavod za javno zdravstvo OBŽ	KBC Osijek ostalo, . kat	Dinko Pauli
24.01.2024 Srijeda	13:45 - 14:30	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V3: Mikroskopiranje direktnih uzoraka	Klini ke vježbe	M4-K6	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marko Živkov
24.01.2024 Srijeda	13:45 - 14:30	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V3: Mikroskopiranje direktnih uzoraka	Klini ke vježbe	M4-K5	Zavod za javno zdravstvo OBŽ	KBC Osijek ostalo, . kat	Dinko Pauli
24.01.2024 Srijeda	14:30 - 15:15	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V4: Rad u timu za nadzor bolni kih infekcija	Klini ke vježbe	M4-K5, M4-K6	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Dinko Pauli ; Marko Živkov

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
25.01.2024 etvrtak	08:00 - 09:30	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - P9: Dijagnostika bakterijskih infekcija CNS-a. Dijagnostika bakterijemije i endokarditisa	Predavanje	M4-P	OHBP P2+P3	KBC Osijek predavaone, . kat	Maja Bogdan
25.01.2024 etvrtak	09:30 - 11:00	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - P10:Dijagnostika infekcija u imunokompromitira nih bolesnika. Gljivi ne infekcije	Predavanje	M4-P	OHBP P2+P3	KBC Osijek predavaone, . kat	Domagoj Drenjan evi
25.01.2024 etvrtak	11:30 - 13:00	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V1: Uzimanje i obrada klini kih uzoraka	Klini ke vježbe	M4-K8	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ivana Roksandi Križan
25.01.2024 etvrtak	11:30 - 13:00	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V1: Uzimanje i obrada klini kih uzoraka	Klini ke vježbe	M4-K7	Zavod za javno zdravstvo OBŽ	KBC Osijek ostalo, . kat	Dinko Pauli
25.01.2024 etvrtak	13:00 - 13:45	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V2: Klini ka interpretacija odabranih uzoraka (likvor, hemokulture, BAL, PBS, urin, brisevi)	Klini ke vježbe	M4-K8	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ivana Roksandi Križan
25.01.2024 etvrtak	13:00 - 13:45	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V2: Klini ka interpretacija odabranih uzoraka (likvor, hemokulture, BAL, PBS, urin, brisevi)	Klini ke vježbe	M4-K7	Zavod za javno zdravstvo OBŽ	KBC Osijek ostalo, . kat	Dinko Pauli
25.01.2024 etvrtak	13:45 - 14:30	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V3: Mikroskopiranje direktnih uzoraka	Klini ke vježbe	M4-K7	Zavod za javno zdravstvo OBŽ	KBC Osijek ostalo, . kat	Dinko Pauli

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
25.01.2024 etvrtak	13:45 - 14:30	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V3: Mikroskopiranje direktnih uzoraka	Klini ke vježbe	M4-K8	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marko Živkov
25.01.2024 etvrtak	14:30 - 15:15	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V4: Rad u timu za nadzor bolni kih infekcija	Klini ke vježbe	M4-K7	Zavod za javno zdravstvo OBŽ	KBC Osijek ostalo, . kat	Dinko Pauli
25.01.2024 etvrtak	14:30 - 15:15	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V4: Rad u timu za nadzor bolni kih infekcija	Klini ke vježbe	M4-K8	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marko Živkov
25.01.2024 etvrtak	16:30 - 17:15	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - S3: Respiratorne infekcije uzrokovane virusima. Infektivna mononukleoza. TORCH	Seminar	M4-S1	Klinika za ginekologiju i opstetriciju 4	KBC Osijek predavaone, . kat	Maja Bogdan
25.01.2024 etvrtak	16:30 - 17:15	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - S3: Respiratorne infekcije uzrokovane virusima. Infektivna mononukleoza. TORCH	Seminar	M4-S2	OHBP P2+P3	KBC Osijek predavaone, . kat	Arlen Antolovi - Požgain
26.01.2024 Petak	08:00 - 09:30	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - P11: Dijagnostika parazitarnih infekcija	Predavanje	M4-P	OHBP P2+P3	KBC Osijek predavaone, . kat	Domagoj Drenjan evi
26.01.2024 Petak	09:30 - 11:00	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - P12: Virusne infekcije SŽS. Bjesno a. Virus koji se prenose krvlju	Predavanje	M4-P	OHBP P2+P3	KBC Osijek predavaone, . kat	Domagoj Drenjan evi
26.01.2024 Petak	11:30 - 13:00	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V1: Uzimanje i obrada klini kih uzoraka	Klini ke vježbe	M4-K10, M4-K9	Zavod za javno zdravstvo OBŽ	KBC Osijek ostalo, . kat	Dinko Pauli ; Marko Živkov

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
26.01.2024 Petak	13:00 - 13:45	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V2: Klini ka interpretacija odabranih uzoraka (likvor, hemokulture, BAL, PBS, urin, brisevi)	Klini ke vježbe	M4-K10, M4-K9	Zavod za javno zdravstvo OBŽ	KBC Osijek ostalo, . kat	Dinko Pauli ; Marko Živkov
26.01.2024 Petak	13:45 - 14:30	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V3: Mikroskopiranje direktnih uzoraka	Klini ke vježbe	M4-K9	Zavod za javno zdravstvo OBŽ	KBC Osijek ostalo, . kat	Dinko Pauli
26.01.2024 Petak	13:45 - 14:30	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V3: Mikroskopiranje direktnih uzoraka	Klini ke vježbe	M4-K10	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ivana Roksandi Križan
26.01.2024 Petak	14:30 - 15:15	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V4: Rad u timu za nadzor bolni kih infekcija	Klini ke vježbe	M4-K10	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ivana Roksandi Križan
26.01.2024 Petak	14:30 - 15:15	Klini ka mikrobiologija i parazitologija - V4: Rad u timu za nadzor bolni kih infekcija	Klini ke vježbe	M4-K9	Zavod za javno zdravstvo OBŽ	KBC Osijek ostalo, . kat	Dinko Pauli

12. Ispitni rokovi:

R. br.	Datum
1.	08.02.2024
2.	21.02.2024
3.	15.05.2024
4.	26.06.2024
5.	10.07.2024
6.	06.09.2024
7.	20.09.2024

13. Plan angažmana nastavnika i suradnika:

Zvanje	Postotak radnog vremena	Ime i prezime	Nastavni sati			Ukupno norma sati	Ukupno radni sati
			Predavanja	Seminari	Vježbe		
Asistent	40	Marko Živkov	0.0	0.0	15.0	15.0	37.5
Docent	20	Arlen Antolovi -Požgain	2.0	5.0	0.0	11.5	30.8
Docent	20	Maja Bogdan	5.0	5.0	0.0	17.5	44.2
Izvanredni profesor	20	Domagoj Drenjan evi	13.0	0.0	0.0	26.0	70.2
Asistent	0	Dinko Pauli	0.0	0.0	25.0	25.0	34.0
Asistent	0	Ivana Roksandi Križan	0.0	0.0	10.0	10.0	14.5
			20.0	10.0	50.0	105.0	231.2