

1. Katedra za medicinsku statistiku i medicinsku informatiku
2. Studijski program: Sveučilišni prijediplomski studij Medicinsko laboratorijska dijagnostika
3. Predmet: Biomedicinska informatika i obrada laboratorijskih podataka
4. Nositelj predmeta: Krešimir Šoli
5. Akademska godina: 2023/24
6. Godina studija: 3
7. Termin izvođenja nastave: 07.12.2023 - 22.12.2023
8. Broj sati nastave prema vrsti nastave:

		Predavanje	Seminar	Vježbe u praktikumu
A	Broj sati	5	5	20
B	Broj skupina	1	1	2
C	Planirani sati	5	5	40
D	Norma sati	10	7.5	40
E	Kontakt sati	5	5	20

9. ECTS bodovi: 2
10. Status izvedbenog plana: Unos u tijeku
11. Redoslijed izvođenja nastave:

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
07.12.2023 etvrtak	08:00 - 11:45	Biomedicinska informatika i obrada laboratorijskih podataka - Izrada dokumenta i prezentacije	Pretkliničke vježbe	PRK2	Mala informatička učionica	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Mirko Peši
07.12.2023 etvrtak	08:00 - 11:45	Biomedicinska informatika i obrada laboratorijskih podataka - Izrada dokumenta i prezentacije	Pretkliničke vježbe	PRK1	Velika informatička učionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Kristina Kralik

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
07.12.2023 etvrtak	12:00 - 14:15	Biomedicinska informatika i obrada laboratorijskih podataka - Zdravstveni informacijski sustavi u RH	Predavanje	P-SVI	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Krešimir Šoli
08.12.2023 Petak	16:00 - 16:45	Biomedicinska informatika i obrada laboratorijskih podataka - Sigurnost podataka i sustava	Seminar	S1	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Krešimir Šoli
08.12.2023 Petak	17:00 - 20:45	Biomedicinska informatika i obrada laboratorijskih podataka - Odlučivanje u biomedicini	Pretkliničke vježbe	PRK1	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Mirko Peši
08.12.2023 Petak	17:00 - 20:45	Biomedicinska informatika i obrada laboratorijskih podataka - Odlučivanje u biomedicini	Pretkliničke vježbe	PRK2	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Kristina Kralik
14.12.2023 etvrtak	08:00 - 11:45	Biomedicinska informatika i obrada laboratorijskih podataka - Obrada podataka u EXCELU	Pretkliničke vježbe	PRK2	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Kristina Kralik
14.12.2023 etvrtak	08:00 - 11:45	Biomedicinska informatika i obrada laboratorijskih podataka - Obrada podataka u EXCELU	Pretkliničke vježbe	PRK1	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Mirko Peši
15.12.2023 Petak	14:00 - 15:30	Biomedicinska informatika i obrada laboratorijskih podataka - Elektronička pohrana i zaštita podataka	Predavanje	P-SVI	Predavaonica - P3	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Krešimir Šoli
15.12.2023 Petak	15:30 - 17:00	Biomedicinska informatika i obrada laboratorijskih podataka - LIS kao dio integriranog IS-a	Seminar	S1	Predavaonica - P3	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Kristina Kralik

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
21.12.2023 etvrtak	09:00 - 12:45	Biomedicinska informatika i obrada laboratorijskih podataka - Postupci na podacima	Pretklini ke vježbe	PRK1	Predavaonica - P3	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Krešimir Šoli
21.12.2023 etvrtak	09:00 - 12:45	Biomedicinska informatika i obrada laboratorijskih podataka - Postupci na podacima	Pretklini ke vježbe	PRK2	Mala informati ka u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Mirko Peši
21.12.2023 etvrtak	12:45 - 14:15	Biomedicinska informatika i obrada laboratorijskih podataka - Postupci na podacima	Seminar	S1	Mala informati ka u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Krešimir Šoli

12. Ispitni rokovi:

R. br.	Datum
1.	22.12.2023
2.	09.02.2024
3.	23.02.2023
4.	17.06.2024
5.	01.07.2024
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		
Predava	100	Kristina Kralik	0.0	2.0	15.0	18.0	48.5
Docent	100	Mirko Peši	0.0	0.0	20.0	20.0	54.0
Izvanredni profesor	100	Krešimir Šoli	5.0	3.0	5.0	19.5	51.8
			5.0	5.0	40.0	57.5	154.3

