

1. Katedra za biofiziku i radiologiju
2. Studijski program: Preddiplomski studij sestrinstvo Osijek
3. Predmet: Osnove fizike, radiologije i zaštite od zračenja
4. Nositelj predmeta: Dario Faj
5. Akademska godina: 2016/17
6. Godina studija: 1
7. Termin izvođenja nastave: 03.04.2017 - 07.04.2017
8. Broj sati nastave prema vrsti nastave:

		Predavanje	Vježbe u praktikumu
A	Broj sati	20	10
B	Broj skupina	1	3
C	Planirani sati	20	30
D	Norma sati	40	30

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
03.04.2017 Ponedjeljak	12:00 - 13:30	OSNOVE FIZIKE, RADIOLOGIJE I ZAŠTITE OD ZRAČENJA - Uvod u izvođenje praktičnih laboratorijskih vježbi.	Vježbe u praktikumu	PK1, PK2, PK3	Stari ured dekana	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Hrvoje Brki ; Dario Faj; Ivana Krpan
03.04.2017 Ponedjeljak	15:00 - 16:30	OSNOVE FIZIKE, RADIOLOGIJE I ZAŠTITE OD ZRAČENJA - Pregled izvođenja kolegija. Pojam sile i energije	Predavanje	P-SVI	Stari ured dekana	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Dario Faj
03.04.2017 Ponedjeljak	16:45 - 18:15	OSNOVE FIZIKE, RADIOLOGIJE I ZAŠTITE OD ZRAČENJA - Hidrostatika i hidrodinamika.	Predavanje	P-SVI	Klinika za ginekologiju i opstetriciju 4	KBC Osijek, . kat	Dario Faj

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
04.04.2017 Utorak	08:30 - 10:00	OSNOVE FIZIKE, RADIOLOGIJE I ZAŠTITE OD ZRA ENJA - Odre ivanje viskoznosti nepoznate teku ine.	Vježbe u praktikumu	PK1	Fizika predavaonica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Hrvoje Brki
04.04.2017 Utorak	10:00 - 11:30	OSNOVE FIZIKE, RADIOLOGIJE I ZAŠTITE OD ZRA ENJA - Odre ivanje viskoznosti nepoznate teku ine.	Vježbe u praktikumu	PK2	Fizika predavaonica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Hrvoje Brki
04.04.2017 Utorak	13:00 - 14:30	OSNOVE FIZIKE, RADIOLOGIJE I ZAŠTITE OD ZRA ENJA - Odre ivanje viskoznosti nepoznate teku ine.	Vježbe u praktikumu	PK3	Fizika predavaonica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Hrvoje Brki
04.04.2017 Utorak	15:00 - 16:30	OSNOVE FIZIKE, RADIOLOGIJE I ZAŠTITE OD ZRA ENJA - Elektromagnetsko zra enje.	Predavanje	P-SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Dario Faj
04.04.2017 Utorak	16:45 - 18:15	OSNOVE FIZIKE, RADIOLOGIJE I ZAŠTITE OD ZRA ENJA - Radioaktivnost	Predavanje	P-SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Dario Faj
05.04.2017 Srijeda	08:30 - 09:30	OSNOVE FIZIKE, RADIOLOGIJE I ZAŠTITE OD ZRA ENJA - Odre ivanje viskoznosti nepoznate teku ine	Vježbe u praktikumu	PK1	Fizika predavaonica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Hrvoje Brki
05.04.2017 Srijeda	10:00 - 11:30	OSNOVE FIZIKE, RADIOLOGIJE I ZAŠTITE OD ZRA ENJA - Odre ivanje viskoznosti nepoznate teku ine	Vježbe u praktikumu	PK2	Fizika predavaonica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Hrvoje Brki
05.04.2017 Srijeda	13:00 - 14:30	OSNOVE FIZIKE, RADIOLOGIJE I ZAŠTITE OD ZRA ENJA - Odre ivanje viskoznosti nepoznate teku ine	Vježbe u praktikumu	PK3	Fizika predavaonica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Hrvoje Brki

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
05.04.2017 Srijeda	15:00 - 16:30	OSNOVE FIZIKE, RADIOLOGIJE I ZAŠTITE OD ZRA ENJA - Zakonska podloga zaštite od ioniziraju ih zra enja RH.	Predavanje	P-SVI	Stari ured dekana	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Dario Faj
05.04.2017 Srijeda	16:45 - 18:15	OSNOVE FIZIKE, RADIOLOGIJE I ZAŠTITE OD ZRA ENJA - Organizacija zaštite u RH	Predavanje	P-SVI	Stari ured dekana	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Dario Faj
05.04.2017 Srijeda	18:30 - 20:00	OSNOVE FIZIKE, RADIOLOGIJE I ZAŠTITE OD ZRA ENJA - Osnove radiobiologije	Predavanje	P-SVI	Stari ured dekana	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Dario Faj
06.04.2017 etvrtak	08:30 - 13:00	OSNOVE FIZIKE, RADIOLOGIJE I ZAŠTITE OD ZRA ENJA - Radiološki ure aji	Vježbe u praktikumu	PK1, PK2, PK3	Odjel za radioterapiju i onkologiju	KBC Osijek, . kat	Dario Faj; Ana Ivkovi ; Mladen Kasabaši
06.04.2017 etvrtak	15:00 - 15:45	OSNOVE FIZIKE, RADIOLOGIJE I ZAŠTITE OD ZRA ENJA - Rentgenske mogu nosti prikaza tijela	Predavanje	P-SVI	Stari ured dekana	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Damir Štimac
06.04.2017 etvrtak	15:45 - 16:30	OSNOVE FIZIKE, RADIOLOGIJE I ZAŠTITE OD ZRA ENJA - Kontrastne metode u radiologiji.	Predavanje	P-SVI	Stari ured dekana	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Damir Štimac
07.04.2017 Petak	08:30 - 13:00	OSNOVE FIZIKE, RADIOLOGIJE I ZAŠTITE OD ZRA ENJA - Radiološki ure aji.	Vježbe u praktikumu	PK1, PK2, PK3	Odjel za radiologiju	KBC Osijek, . kat	Otmar Rubin; Tamer Salha; Damir Štimac
07.04.2017 Petak	15:00 - 16:45	OSNOVE FIZIKE, RADIOLOGIJE I ZAŠTITE OD ZRA ENJA - Ultrazvu ne metode	Predavanje	P-SVI	Stari ured dekana	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Damir Štimac

12. Ispitni rokovi:

13. Plan angažmana nastavnika i suradnika:

Zvanje	Postotak radnog vremena	Ime i prezime	Nastavni sati			Ukupno norma sati
			Predavanja	Seminari	Vježbe	
Poslijedoktorand	100	Hrvoje Brkić	0,0	0,0	14,0	14,0
Izvanredni profesor	100	Dario Faj	14,0	0,0	4,0	32,0
Asistent	100	Ivana Krpan	0,0	0,0	2,0	2,0
Asistent	20	Ana Ivković	0,0	0,0	2,0	2,0
Docent	20	Mladen Kasabašić	0,0	0,0	2,0	2,0
Poslijedoktorand	10	Otmar Rubin	0,0	0,0	2,0	2,0
Poslijedoktorand	10	Damir Štimac	6,0	0,0	2,0	14,0
Asistent	0	Tamer Salha	0,0	0,0	2,0	2,0
SVEUKUPNO:			20,0	0,0	30,0	70,0