Fakultet zdravstvenih studija

 Sveučilišta u Mostaru

1. godina studija radiološke tehnologije

Izvedbeni plan-satnica iz kolegija Zaštita od ionizirajućeg zračenja akademska 2020./2021. godina

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Dan | Sat | Tema | Oblik nastave | Skupina | Predavaonica  | Nastavnik |
| Ponedjeljak,8. ožujak 2021. | 12,00–15,00 | Fizikalne osnove medicinske primjene jonizirajućeg zračenja Biološki učinci i posljedice jonizirajućeg zračenjaJedinice za mjerenje jonizirajućeg zračenja i doze u radiologiji | P | Svi | D2/FZS | prof. dr. sc. Miro Miljko |
| Utorak,9. ožujak 2021. | 14,00 - 18,00 | Prevencija i zaštita od jonizirajućeg zračenja; Zaštita profesionalnog osoblja i bolesnika kod izvođenja radioloških pretraga; Radionuklidi, radiofarmaci, scinftigrafija | P | Svi | D1/FZS |
| Srijeda,10. ožujak 2021. | 9,00 – 12,00 | Radiološka aparatura; Zaštita profesionalnog osoblja i bolesnika kod izvođenja radioloških pretraga | Vježbe | A | Zavod za radiologiju | Bruno Jozić, ing. Rad. tehnologije |
| 9,00 – 12,00 | Radiološka aparatura; Zaštita profesionalnog osoblja i bolesnika kod izvođenja radioloških pretraga | Vježbe | B | Zavod za radiologiju | Bruno Jozić, ing. Rad. tehnologije |
| 9,00 – 10,30 | Zaštita od zračenja trudnica i dojilja. | Auditorne vježbe | C | D2/Fzs | Martina Jurilj, mag. rad. tehnologije |
| 10,30 – 12,00 | Zaštita od zračenja trudnica i dojilja. | Auditorne vježbe | D | D2/Fzs | Martina Jurilj, mag. rad. tehnologije |
| 13,30 – 18,00 | Seminarska obrada zadanih tema iz kolegija „Zaštita od ionizirajućeg zračenja“ | S | A | D4/FZS | prof. dr. sc. Miro Miljko |
| 13,30 – 18,00 | Seminarska obrada zadanih tema iz kolegija „Zaštita od ionizirajućeg zračenja“ | S | B | Vjećnica /FZs | dr. Dorijan Radančević |
| Četvrtak,11. ožujak 2021. | 9,00 – 12,00 | Radiološka aparatura; Zaštita profesionalnog osoblja i bolesnika kod izvođenja radioloških pretraga | Vježbe | C | Zavod za radiologiju | Bruno Jozić, ing. Rad. tehnologije |
| 9,00 – 12,00 | Radiološka aparatura; Zaštita profesionalnog osoblja i bolesnika kod izvođenja radioloških pretraga | Vježbe | D | Zavod za radiologiju | Bruno Jozić, ing. Rad. tehnologije |
| 9,00 – 10,30 | Zaštita od zračenja trudnica i dojilja. | Auditorne vježbe | A | D2/Fzs | Martina Jurilj, mag. rad. tehnologije |
| 10,30 – 12,00 | Zaštita od zračenja trudnica i dojilja. | Auditorne vježbe | B | D2/Fzs | Martina Jurilj, mag. rad. tehnologije |
| 13,30 – 18,00 | Seminarska obrada zadanih tema iz kolegija „Zaštita od ionizirajućeg zračenja“ | S | C | D4/FZS | prof. dr. sc. Miro Miljko |
| 13,30 – 18,00 | Seminarska obrada zadanih tema iz kolegija „Zaštita od ionizirajućeg zračenja“ | S | D | Vjećnica /FZs | dr. Dorijan Radančević |