Fakultet zdravstvenih studija

Sveučilišta u Mostaru

1. godina studija radiološke tehnologije

Izvedbeni plan-satnica iz kolegija Radiološka anatomija i patologija ak. 2021./2022. godina

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Dan | Sat | Tema | Oblik nastave | Skupina | Predavaonica | Nastavnik |
| Ponedjeljak, 7. ožujak 2022. | 15,00–19,00 | Radiološke metode prikaza anatomskih struktura i patoloških promjena | P | S1 | D1 | Prof. dr. sc. Miro Miljko |
| Utorak, 8. ožujak 2022. | 15,00–19,00 | Kosti glave. | P | S2 | D1 | Prof. dr. sc. Miro Miljko |
| Srijeda, 9. ožujak 2022. | 9,00 – 12,00 | Kosti glave. Kralješnica. Kosti zdjelice. Kosti ruke | Vježbe | A | Zavod za radiologiju | Dr. Dorijan Radančević |
| 9,00 – 12,00 | Kosti glave. Kralješnica. Kosti zdjelice. Kosti ruke | Vježbe | B | Zavod za radiologiju | Doc. dr. sc. Antonela Krasić Arapović |
| 15,00–19,00 | Kralješnica. Kosti zdjelice. Kosti ruke | P | S1 | D1 | Prof. dr. sc. Miro Miljko |
| Četvrtak, 10. ožujak | 9,00 – 12,00 | Kosti glave. Kralješnica. Kosti zdjelice. Kosti ruke | Vježbe | C | Zavod za radiologiju | Dr. Dorijan Radančević |
| 9,00 – 12,00 | Kosti glave. Kralješnica. Kosti zdjelice. Kosti ruke | Vježbe | D | Zavod za radiologiju | Doc. dr. sc. Antonela Krasić Arapović |
| 15,00–19,00 | Kosti noge. Kosti toraksa. Rameni obruč. Lakatni zglob | P | S2 | D1 | Prof. dr. sc. Miro Miljko |
| Petak, 11. ožujak | 9,00 – 12,00 | Kosti glave. Kralješnica. Kosti zdjelice. Kosti ruke | Vježbe | E | Zavod za radiologiju | Dr. Dorijan Radančević |
| 9,00 – 12,00 | Kosti glave. Kralješnica. Kosti zdjelice. Kosti ruke | Vježbe | F | Zavod za radiologiju | Doc. dr. sc. Antonela Krasić Arapović |
| 15,00–19,00 | Ručni zglob i zglobovi šake. Kuk. Koljeno. Gležanj i zglobovi stopala | P | S1 | D1 | Prof. dr. sc. Miro Miljko |
| Ponedjeljak, 14. ožujak | 9,00 – 12,00 | Kosti glave. Kralješnica. Kosti zdjelice. Kosti ruke. | Vježbe | G | Zavod za radiologiju | Dr. Dorijan Radančević |
| 9,00 – 12,00 | Kosti glave. Kralješnica. Kosti zdjelice. Kosti ruke. | Vježbe | H | Zavod za radiologiju | Doc. dr. sc. Antonela Krasić Arapović |
| 15,00–19,00 | Intrakranijske strukture prikazane CT-om i MR-om. Krvne žile tijela. Organi urogenitalnog sustava. Organi probavnog sustava. Organi prsnog koša | P | S2 | D1 | Prof. dr. sc. Miro Miljko |
| Utorak, 15. ožujak | 9,00-12,00 | Ručni zglob i zglobovi šake. Kuk. Koljeno. Gležanj i zglobovi stopala | Vježbe | A | Zavod za radiologiju | Dr. Dorijan Radančević |
| 9,00-12,00 | Ručni zglob i zglobovi šake. Kuk. Koljeno. Gležanj i zglobovi stopala | Vježbe | B | Zavod za radiologiju | Doc. dr. sc. Antonela Krasić Arapović |
| Srijeda, 16. ožujak | 9,00-12,00 | Ručni zglob i zglobovi šake. Kuk. Koljeno. Gležanj i zglobovi stopala | Vježbe | C | Zavod za radiologiju | Dr. Dorijan Radančević |
| 9,00-12,00 | Ručni zglob i zglobovi šake. Kuk. Koljeno. Gležanj i zglobovi stopala | Vježbe | D | Zavod za radiologiju | Doc. dr. sc. Antonela Krasić Arapović |
| četvrtak, 17. ožujak | 9,00 – 11,00 | Ručni zglob i zglobovi šake. Kuk. Koljeno. Gležanj i zglobovi stopala | Vježbe | E | Zavod za radiologiju | Dr. Dorijan Radančević |
| 9,00 – 11,00 | Ručni zglob i zglobovi šake. Kuk. Koljeno. Gležanj i zglobovi stopala | Vježbe | F | Zavod za radiologiju | Doc. dr. sc. Antonela Krasić Arapović |
| 11,00 – 13,00 | Ručni zglob i zglobovi šake. Kuk. Koljeno. Gležanj i zglobovi stopala | Vježbe | G | Zavod za radiologiju | Dr. Dorijan Radančević |
| 11,00 – 13,00 | Ručni zglob i zglobovi šake. Kuk. Koljeno. Gležanj i zglobovi stopala | Vježbe | H | Zavod za radiologiju | Doc. dr. sc. Antonela Krasić Arapović |
| Petak,  18. ožujak | 9,00 – 11,00 | Intrakranijske strukture prikazane CT-om i MR-om. | Vježbe | A | Zavod za radiologiju | Dr. Dorijan Radančević |
| 9,00 – 11,00 | Intrakranijske strukture prikazane CT-om i MR-om. | Vježbe | B | Zavod za radiologiju | Doc. dr. sc. Antonela Krasić Arapović |
| 11,00 – 13,00 | Intrakranijske strukture prikazane CT-om i MR-om. | Vježbe | C | Zavod za radiologiju | Dr. Dorijan Radančević |
| 11,00 – 13,00 | Intrakranijske strukture prikazane CT-om i MR-om. | Vježbe | D | Zavod za radiologiju | Doc. dr. sc. Antonela Krasić Arapović |
| Ponedjeljak,  21. ožujak | 9,00 – 11,00 | Intrakranijske strukture prikazane CT-om i MR-om. | Vježbe | E | Zavod za radiologiju | Dr. Dorijan Radančević |
| 9,00 – 11,00 | Intrakranijske strukture prikazane CT-om i MR-om. | Vježbe | F | Zavod za radiologiju | Doc. dr. sc. Antonela Krasić Arapović |
| 11,00 – 13,00 | Intrakranijske strukture prikazane CT-om i MR-om. | Vježbe | G | Zavod za radiologiju | Dr. Dorijan Radančević |
| 11,00 – 13,00 | Intrakranijske strukture prikazane CT-om i MR-om. | Vježbe | H | Zavod za radiologiju | Doc. dr. sc. Antonela Krasić Arapović |
| Utorak,  22. ožujak | 9,00 – 11,00 | Krvne žile tijela. Organi urogenitalnog sustava. | Vježbe | A | Zavod za radiologiju | Dr. Dorijan Radančević |
| 9,00 – 11,00 | Krvne žile tijela. Organi urogenitalnog sustava. | Vježbe | B | Zavod za radiologiju | Doc. dr. sc. Antonela Krasić Arapović |
| 11,00 – 13,00 | Krvne žile tijela. Organi urogenitalnog sustava. | Vježbe | C | Zavod za radiologiju | Dr. Dorijan Radančević |
| 11,00 – 13,00 | Krvne žile tijela. Organi urogenitalnog sustava. | Vježbe | D | Zavod za radiologiju | Doc. dr. sc. Antonela Krasić Arapović |
| Srijeda,  23. ožujak | 9,00 – 11,00 | Krvne žile tijela. Organi urogenitalnog sustava. | Vježbe | E | Zavod za radiologiju | Dr. Dorijan Radančević |
| 9,00 – 11,00 | Krvne žile tijela. Organi urogenitalnog sustava. | Vježbe | F | Zavod za radiologiju | Doc. dr. sc. Antonela Krasić Arapović |
| 11,00 – 13,00 | Krvne žile tijela. Organi urogenitalnog sustava. | Vježbe | G | Zavod za radiologiju | Dr. Dorijan Radančević |
| 11,00 – 13,00 | Krvne žile tijela. Organi urogenitalnog sustava. | Vježbe | H | Zavod za radiologiju | Doc. dr. sc. Antonela Krasić Arapović |
| Četvrtak,  24. ožujak | 9,00 – 11,00 | Organi probavnog sustava. Organi prsnog koša | Vježbe | A | Zavod za radiologiju | Dr. Dorijan Radančević |
| 9,00 – 11,00 | Organi probavnog sustava. Organi prsnog koša | Vježbe | B | Zavod za radiologiju | Doc. dr. sc. Antonela Krasić Arapović |
| 11,00 – 13,00 | Organi probavnog sustava. Organi prsnog koša | Vježbe | C | Zavod za radiologiju | Dr. Dorijan Radančević |
| 11,00 – 13,00 | Organi probavnog sustava. Organi prsnog koša | Vježbe | D | Zavod za radiologiju | Doc. dr. sc. Antonela Krasić Arapović |
| Petak,  25. ožujak | 9,00 – 11,00 | Organi probavnog sustava. Organi prsnog koša | Vježbe | E | Zavod za radiologiju | Dr. Dorijan Radančević |
| 9,00 – 11,00 | Organi probavnog sustava. Organi prsnog koša | Vježbe | F | Zavod za radiologiju | Doc. dr. sc. Antonela Krasić Arapović |
| 11,00 – 13,00 | Organi probavnog sustava. Organi prsnog koša | Vježbe | G | Zavod za radiologiju | Dr. Dorijan Radančević |
| 11,00 – 13,00 | Organi probavnog sustava. Organi prsnog koša | Vježbe | H | Zavod za radiologiju | Doc. dr. sc. Antonela Krasić Arapović |
| **Organizacija nastave:**   * Svi studenti su se dužni upisati na kolegij kroz sustav za e učenje Sumarum * Redoviti studenti moraju obaviti svu nastavu odnosno opravdano izostati do granice propisane Statutom Fakulteta zdravstvenih studija. * **Predavanja će se izvoditi na način da se jedna skupina dolazi na Fakultet zdravstvenih studija dok se druga spaja putem video linka, naizmjenično. Vježbe ce se izvoditi u Zavodu za radiologiju.** * Link za pristup nastavi bit će dostavljen putem sustava za e učenje * Studenti su dužni ponašati se odgovorno, što znači da u zgradu Fakulteta i Sveučilišnu kliničku bolnicu Mostar ne mogu ući ako su nositelji zarazne (osobito respiratorne) bolesti i povišene tjelesne temperature. | | | | | | |