

RASPORED NASTAVE DRUGOG CIKLUSA STUDIJA BIOLOGIJE akademska 2023/2024. godina

SMJER NASTAVNIČKI

| PREDMET | Prostorija | Ponedjeljak | Utorak | Srijeda | Četvrtak | Petak |
|---|------------|--------------------|--------|--------------------|----------------------|-------|
| Metodologija naučno-istraživačkog rada | P 102/I | | | | 16,30-18,00 | |
| | V 102/I | | | | 15,00-16,30 I | |
| Dokimologija | 601/VI | 16,00-17,30 | | | | |
| Partnerstvo obitelji i škole | 601/VI | | | 16,00-17,30 | | |

Sarajevo, 13.10.2023. godine

Šef Odsjeka za biologiju

Prof. dr. Adi Vesnić

SMJER EKOLOGIJA

| PREDMET | Prostorija | Ponedjeljak | Utorak | Srijeda | Četvrtak | Petak |
|---|------------|-------------|--------------------|--------------------|----------------------|-------|
| Metodologija naučno-istraživačkog rada | P 102/I | | | | 16,30-18,00 | |
| | V 102/I | | | | 15,00-16,30 I | |
| Ekologija ekosistema | 1101/XI | | 16,00-18,15 | | | |
| Sistemi i modeli u ekologiji | 1101/XI | | | 16,15-17,45 | | |
| Biomonitoring okoliša | 721/VII | 16,00-17,30 | | | | |
| Konzervacijska ekologija | 1101/XI | 17,30-19,00 | | | | |

Sarajevo, 13.10.2023. godine

Šef Odsjeka za biologiju

Prof. dr. Adi Vesnić

SMJER GENETIKA

| PREDMET | Prostorija | Ponedjeljak | Utorak | Srijeda | Četvrtak | Petak |
|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------|
| Metodologija naučno-istraživačkog rada | P 102/I | | | | 16,30-18,00 | |
| | V 102/I | | 17,45-19,15 | | | |
| Molekularno-biohemijske tehnike | 103/I | | 16,15-17,45 | | | |
| Biologija kućnih ljubimaca | 103/I | 16,45-18,15 | | | | |
| Citogenetička toksikologija | 103/I | | | 16,15-17,45 | | |

Sarajevo, 13.10.2023. godine

Šef Odsjeka za biologiju

Prof. dr. Adi Vesnić

SMJER MIKROBIOLOGIJA

| PREDMET | Prostorija | Ponedjeljak | Utorak | Srijeda | Četvrtak | Petak |
|---|--------------------|-------------|--------------------|--------------------|----------------------|-------|
| Metodologija naučno-istraživačkog rada | P 102/I | | | | 16,30-18,00 | |
| | V 102/I | | | | 15,00-16,30 I | |
| Molekularna mikrobiologija | P 805/VIII | | 16,00-18,15 | | | |
| | V 102/I | | | 16,00-17,30 | | |
| Specijalna mikologija | 601/VI | 16,00-18,15 | | | | |
| Mikrobiologija hrane i vode | 103/I | | | 17,30-19,00 | | |

Sarajevo, 13.10.2023. godine

Šef Odsjeka za biologiju

Prof. dr. Adi Vesnić

SMJER BIOHEMIJA I FIZIOLOGIJA

| PREDMET | Prostorija | Ponedjeljak | Utorak | Srijeda | Četvrtak | Petak |
|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Metodologija naučno-istraživačkog rada | P 102/I | | | | 16,30-18,00 | |
| | V 102/I | | 17,45-19,15 | | | |
| Biohemija subcelularnih struktura | 917/IX | | | 16,00-17,30 | | |
| Molekularno-biohemijske tehnike | 103/I | | 16,15-17,45 | | | |
| Biologija kućnih ljubimaca | 103/I | 16,45-18,15 | | | | |
| Biologija laboratorijskih životinja | 917/IX | | | | | 16,00-17,30 |
| Mehanizmi biljne odbrane | 917/IX | | | 17,30-19,00 | | |

Sarajevo, 13.10.2023. godine

Šef Odsjeka za biologiju

Prof. dr. Adi Vesnić

Napomena:

Vanredni studenti dužni su prisustvovati minimalno na pet termina iz svakog predmeta, u toku semestra.

(Iz predmeta Metodologija NIR-a nastava je u prvih pet sedmica nastave počevši od 16. 10. 2023. godine, kao i na ostalim predmetima, ili u dogovoru sa odgovornim nastavnicima)

Realizacija nastave na vanrednom studiju može se odvijati tokom redovnih termina ili konsultativno što mora biti evidentirano kroz obrazac konsultacija (N2).