

**JUNSKI ISPITNI ROK**  
na master akademskim studijama 2018/2019. godine

| <b>Termin</b>  | <b>Predmet</b>  | <b>Vreme</b>     | <b>Sala</b>                      |
|--|---|------------------|----------------------------------|
| <b>SMER: INTEGRALNO UPRAVLJANJE PRIRODNIM RESURSIMA</b>    |   |                  |                                  |
| 22.06.2019.<br>06.07.2019.                                 | Ekonomija prirodnog kapitala                          | 10:00h<br>10:00h | Miscanthus                       |
| 17.06.2019.<br>29.06.2019.                                 | Metodologija procene ekološke štete                   | 12:00h<br>10:00h | Miscanthus                       |
| 21.06.2019.<br>01.07.2019.                                 | Održivi razvoj i prirodni resursi                     | 12:00h<br>12:00h | Miscanthus                       |
| 20.06.2019.<br>04.07.2019.                                 | Očuvanje i unapređenje bioloških vrednosti i resursa  | 12:00h<br>12:00h | Gea                              |
| <b>SMER: UPRAVLJANJE RIZICIMA U ŽIVOTNOJ SREDINI</b>       |   |                  |                                  |
| 22.06.2019.<br>06.07.2019.                                 | Procena rizika i uticaja na životnu sredinu           | 10:00h<br>10:00h | Gea                              |
| 19.06.2019.<br>29.06.2019.                                 | Upravljanje rizicima u životnoj sredini               | 12:00h<br>10:00h | Gea                              |
| 25.06.2019.<br>03.07.2019.                                 | Hazard i ekološke katastrofe                          | 12:00h<br>10:00h | Tesla<br>Informatički<br>kabinet |
| 17.06.2019.<br>01.07.2019.                                 | Modelovanje rizika u životnoj sredini                 | 12:00h<br>12:00h | Informatički<br>kabinet          |
| <b>SMER: ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE</b>                       |   |                  |                                  |
| 20.06.2019.<br>29.06.2019.                                 | Održivo upravljanje energijom                         | 13:00h<br>12:00h | Miscanthus                       |
| 19.06.2019.<br>06.07.2019.                                 | Ekoremedijacija                                       | 12:00h<br>12:00h | Gea                              |
| 22.06.2019.<br>04.07.2019.                                 | Mikrobiologija ekosistema                             | 10:00h<br>12:00h | Tesla                            |
| 17.06.2019.<br>01.07.2019.                                 | Primena ekološkog modelovanja                         | 12:00h<br>12:00h | Informatički<br>kabinet          |
| <b>SMER: EKONOMIJA ŽIVOTNE SREDINE I KLIMATSKE PROMENE</b> |   |                  |                                  |
| 17.06.2019.<br>01.07.2019.                                 | Modelovanje klimatskih promena                        | 12:00h<br>12:00h | Informatički<br>kabinet          |
| 25.06.2019.<br>03.07.2019.                                 | Socio-ekonomski aspekti klimatskih promena            | 12:00h<br>12:00h | Miscanthus                       |
| 19.06.2019.<br>29.06.2019.                                 | Upravljanje rizicima u skladu sa klimatskim promenama | 12:00h<br>10:00h | Gea                              |
| 22.06.2019.<br>06.07.2019.                                 | Nauka o klimatskim promenama                          | 10:00h<br>10:00h | Informatički<br>kabinet          |

## SVI SMEROVI

|                    |  |               |            |
|--------------------|--|---------------|------------|
| <b>26.06.2019.</b> | <b>Metodologija naučnoistraživačkog rada</b> | <b>12:00h</b> | Miscanthus |
| <b>02.07.2019.</b> | <b>Sistem ekološke bezbednosti</b>           | <b>12:00h</b> | Miscanthus |

\*Ukoliko ne položi ispit u prvom terminu, student ima pravo izlaska na ispit u drugom terminu.

**Departman poslediplomskih studija**