

## O B A V I J E S T

O TERMINIMA ODRŽAVANJA ISPITNIH ROKOVA U MJESECU SEPTEMBRU AKADEMSKE 2021/2022. godine

I godina			
PREDMET	Datum	Vrijeme	Prostorija
BIOLOGIJA ĆELIJE	20.09.2022.	11,00-14,00	102/103
SISTEMATIKA ALGI I GLJIVA	19.09.2022.	11,00-14,00	102
SISTEMATIKA NIŽIH AHORDATA	21.09.2022.	8,30-11,00	102
OPĆA I ANORGANSKA HEMIJA	22.09.2022.	11,00-13,30	123/I Niska zgrada
BIOFIZIKA	21.09.2022.	10,30-13,00	103
MORFOLOGIJA BILJAKA	23.09.2022.	8,00-12,00	1105
HISTOLOGIJA I EMBRIOLOGIJA ŽIVOTINJA I ČOVJEKA	26.09.2022.	8,30-11,00	811/812/102
SISTEMATIKA VIŠIH AHORDATA	27.09.2022.	8,30-11,00	102
ORGANSKA HEMIJA	26.09.2022.	13,30-16,00	Hemijski amfiteatar
SOCIOLOGIJA	23.09.2022.	14,00-16,00	103
II godina			
PREDMET	Datum	Vrijeme	Prostorija
OPĆA GENETIKA	19.09.2022.	8,30-11,00	102
UPOREDNA ANATOMIJA ŽIVOTINJA I ČOVJEKA	20.09.2022.	8,30-11,00	102/103
BIOHEMIJA	22.09.2022.	8,15-11,45	102/103
OPĆA MIKROBIOLOGIJA	21.09.2022.	8,30-11,00	102/103
ENGLISKI JEZIK	21.09.2022.	13,00-15,00	102
INFORMATIKA	20.09.2022.	15,00-17,00	102
MOLEKULARNA BIOLOGIJA	23.09.2022.	11,00-13,30	102
SISTEMATIKA KORMOFITA	26.09.2022.	8,00-15,00	605/1005/102
OPĆA FIZIOLOGIJA BILJAKA	27.09.2022.	11,00-13,30	102/103
OPĆA FIZIOLOGIJA ŽIVOTINJA I ČOVJEKA	23.09.2022.	8,00-10,30	102
SISTEMATIKA HORDATA	27.09.2022.	10,30-12,30	102

Sarajevo, 13.09.2022.godine

Šef Odsjeka za biologiju

Prof. dr. Adi Vesnić

**PRIRODNO-MATEMATIČKI FAKULTET  
ODSJEK ZA BIOLOGIJU**

<b>III godina ZAJEDNIČKI PREDMETI</b>			
<b>PREDMET</b>	<b>Datum</b>	<b>Vrijeme</b>	<b>Prostorija</b>
BIOANTROPOLOGIJA	19.09.2022.	10,30-12,30	805
BIOLOGIJA PRIRODNIH RESURSA	20.09.2022.	9,00-12,00	102
ETOLOGIJA	23.09.2022.	11,00-13,30	102
<b>III godina, smjer NASTAVNIČKI</b>			
GENETIČKO INŽENJERSTVO	21.09.2022.	11,00-13,30	INGEB
PEDAGOGIJA	22.09.2022.	11,00-13,00	601
EKOLOGIJA BILJAKA	23.09.2022.	13,30-15,30	102
FIZIOLOGIJA ČOVJEKA	27.09.2022.	8,00-10,30	102
DIDAKTIKA	27.09.2022.	12,00-14,00	601
<b>III godina, smjer BIOHEMIJA I FIZIOLOGIJA</b>			
BIOHEMIJA BILJAKA	19.09.2022.	8,30-10,30	103
BIOHEMIJSKA ANALITIKA	20.09.2022.	8,15-10,15	917
DINAMIČKA BIOHEMIJA	21.09.2022.	8,30-10,30	103
UPOREDNA FIZIOLOGIJA ŽIVOTINJA	23.09.2022.	8,30-10,30	103
KULTURE BILJNIH ČELIJA I TKIVA	26.09.2022.	8,30-10,30	103
FIZIOLOGIJA ANIMALNE ČELIJE	27.09.2022.	8,15-10,15	917
FIZIOLOGIJA RIBA	26.09.2022.	11,00-13,30	103
<b>III godina, smjer EKOLOGIJA</b>			
AUTEKOLOGIJA	19.09.2022.	8,30-10,30	1101
EKOLOŠKO INŽENJERSTVO	20.09.2022.	8,30-10,30	601
SPECIJSKE INTERAKCIJE	21.09.2022.	10,30-12,30	1101
EKOLOGIJA BILJAKA	23.09.2022.	13,30-15,30	102
HIDROBIOLOGIJA	26.09.2022.	8,30-10,30	103
EKOLOGIJA ČOVJEKA I ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE	27.09.2022.	10,00-12,00	1101
BIOSTATISTIKA	26.09.2022.	13,30-15,30	103

Sarajevo, 13.09.2022. godine

Šef Odsjeka za biologiju

Prof. dr. Adi Vesnić

**PRIRODNO-MATEMATIČKI FAKULTET**  
**ODSJEK ZA BIOLOGIJU**

<b>III godina, smjer MIKROBIOLOGIJA</b>			
<b>IMUNOLOGIJA</b>	<b>19.09.2022.</b>	<b>9,00-11,00</b>	<b>601</b>
<b>IMUNOGENETIKA</b>	<b>20.09.2022.</b>	<b>14,15-16,15</b>	<b>102</b>
<b>OSNOVI HIDROBIOLOGIJE</b>	<b>21.09.2022.</b>	<b>10,30-12,30</b>	<b>605</b>
<b>EKOLOGIJA BILJAKA</b>	<b>23.09.2022.</b>	<b>13,30-15,30</b>	<b>102</b>
<b>VIROLOGIJA</b>	<b>26.09.2022.</b>	<b>8,30-10,30</b>	<b>805</b>
<b>MIKROBNA FIZIOLOGIJA</b>	<b>27.09.2022.</b>	<b>14,30-16,30</b>	<b>103</b>
<b>GENETIKA PROKARIOTA I VIRUSA</b>	<b>27.09.2022.</b>	<b>8,30-10,30</b>	<b>102</b>
<b>III godina, smjer GENETIKA</b>			
<b>IMUNOGENETIKA</b>	<b>19.09.2022.</b>	<b>14,15-16,15</b>	<b>102</b>
<b>CITOGENETIKA</b>	<b>20.08.2022.</b>	<b>8,30-10,30</b>	<b>102</b>
<b>KULTURA ĆELIJA I TKIVA</b>	<b>21.09.2022.</b>	<b>8,30-10,30</b>	<b>805</b>
<b>GENETIKA PROKARIOTA I VIRUSA</b>	<b>23.09.2022.</b>	<b>8,30-10,30</b>	<b>102</b>
<b>HUMANA GENETIKA</b>	<b>26.09.2022.</b>	<b>8,15-10,15</b>	<b>805</b>
<b>GENETIČKI MARKERI</b>	<b>27.09.2022.</b>	<b>14,00-16,00</b>	<b>102</b>
<b>GENETIČKO INŽENJERSTVO</b>	<b>26.09.2022.</b>	<b>14,00-16,00</b>	<b>103</b>

Sarajevo, 13.09.2022. godine

Šef Odsjeka za biologiju

Prof. dr. Adi Vesnić

**PRIRODNO-MATEMATIČKI FAKULTET  
ODSJEK ZA BIOLOGIJU**

<b>IV godina, smjer NASTAVNIČKI</b>			
<b>PREDMET</b>	<b>Datum</b>	<b>Vrijeme</b>	<b>Prostorija</b>
<b>EKOLOGIJA ČOVJEKA I ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE</b>	27.09.2022.	10,00-12,00	1101
<b>PEDAGOŠKA PSIHOLOGIJA</b>	20.09.2022.	11,00-13,00	601
<b>METODIKA NASTAVE BIOLOGIJE</b>	22.08.2022.	10,00-12,00	601
<b>EKOLOGIJA ŽIVOTINJA</b>	21.09.2022.	8,15-11,00	Hemijski amfitatar
<b>OSNOVI ORGANSKE EVOLUCIJE</b>	23.09.2022.	11,00-13,00	103
<b>ETIKA I ESTETIKA</b>	26.09.2022.	9,00-11,00	601
<b>METODIČKA PRAKSA</b>	27.09.2022.	8,30-10,30	601
<b>IV godina, smjer BIOHEMIJA I FIZIOLOGIJA</b>			
<b>IMUNOLOGIJA</b>	19.09.2022.	9,00-11,00	601
<b>ENZIMOLOGIJA</b>	20.09.2022.	8,00-10,00	601
<b>BIOMEDICINA</b>	21.09.2022.	13,00-15,00	917
<b>EKSPERIMENTALNA BIOHEMIJA</b>	22.08.2022.	10,30-13,00	917
<b>REGULACIJA RAZVIĆA BILJAKA</b>	21.08.2022.	8,30-10,30	103
<b>EKOLOGIJA</b>	21.09.2022.	8,15-11,00	Hemijski amfitatar
<b>OPĆA I MOLEKULARNA EVOLUCIJA</b>	23.09.2022.	10,45-12,45	102
<b>FIZIOLOŠKE ADAPTACIJE</b>	26.09.2022.	8,00-10,00	103
<b>REGULATORNI MEHANIZMI ŽIVOTINJA</b>	27.09.2022.	11,00-13,30	102
<b>KOMPARATIVNA HEMATOLOGIJA</b>	26.09.2022.	10,30-12,30	805
<b>NUTROLOGIJA</b>	27.09.2022.	8,00-10,00	601
<b>IV godina, smjer EKOLOGIJA</b>			
<b>EKOLOGIJA ŽIVOTINJA</b>	21.09.2022.	8,15-11,00	Hemijski amfitatar
<b>PEJZAŽNA EKOLOGIJA</b>	19.09.2022.	10,30-12,30	1101
<b>URBANA EKOLOGIJA</b>	20.08.2022.	10,00-12,00	1101
<b>DRUŠTVENA EKOLOGIJA</b>	22.09.2022.	8,30-10,30	1101
<b>OKOLINSKA POLITIKA</b>	22.09.2022.	10,00-12,00	1101
<b>OSNOVI ORGANSKE EVOLUCIJE</b>	23.09.2022.	11,00-13,00	103
<b>GLOBALNA EKOLOGIJA</b>	26.09.2022.	9,00-11,00	1101
<b>MIKROBIOLOŠKA EKOLOGIJA</b>	27.09.2022.	8,30-10,30	805
<b>EKOLOŠKO PLANIRANJE</b>	27.09.2022.	10,00-12,00	1101

Sarajevo, 13.09.2022. godine

Šef Odsjeka za biologiju

Prof. dr. Adi Vesnić

**PRIRODNO-MATEMATIČKI FAKULTET  
ODSJEK ZA BIOLOGIJU**

<b>IV godina, smjer GENETIKA</b>			
<b>PREDMET</b>	<b>Datum</b>	<b>Vrijeme</b>	<b>Prostorija</b>
<b>EKOLOGIJA</b>	<b>21.09.2022.</b>	<b>8,15-11,00</b>	<b>Hemijski amfitatar</b>
<b>GENETIČKI DIVERZITET</b>	<b>19.08.2022.</b>	<b>10,00-12,00</b>	<b>INGEB</b>
<b>BIOTEHNOLOGIJA I BIOSIGURNOST</b>	<b>20.09.2022.</b>	<b>10,00-12,00</b>	<b>INGEB</b>
<b>GENETIKA EUKARIOTA</b>	<b>22.09.2022.</b>	<b>11,00-13,00</b>	<b>917</b>
<b>BIOINFORMATIKA</b>	<b>19.09.2022.</b>	<b>14,15-16,15</b>	<b>INGEB</b>
<b>OPĆA I MOLEKULARNA EVOLUCIJA</b>	<b>23.09.2022.</b>	<b>10,45-12,45</b>	<b>102</b>
<b>BIOSTATISTIKA</b>	<b>26.09.2022.</b>	<b>13,30-15,30</b>	<b>103</b>
<b>FORENZIČKA GENETIKA</b>	<b>27.09.2022.</b>	<b>14,00-16,00</b>	<b>INGEB</b>
<b>MUTAGENEZA I GENOTOKSIKOLOGIJA</b>	<b>23.09.2022.</b>	<b>14,00-16,00</b>	<b>103</b>
<b>POPULACIJSKA GENETIKA</b>	<b>27.09.2022.</b>	<b>10,30-12,30</b>	<b>INGEB</b>
<b>IV godina, smjer MIKROBIOLOGIJA</b>			
<b>PREDMET</b>	<b>Datum</b>	<b>Vrijeme</b>	<b>Prostorija</b>
<b>BIOTEHNOLOGIJA I BIOSIGURNOST</b>	<b>20.09.2022.</b>	<b>10,00-12,00</b>	<b>INGEB</b>
<b>GENETIČKO INŽENJERSTVO</b>	<b>19.09.2022.</b>	<b>11,00-13,00</b>	<b>INGEB</b>
<b>EKOLOGIJA ŽIVOTINJA</b>	<b>21.09.2022.</b>	<b>8,15-11,00</b>	<b>Hemijski amfitatar</b>
<b>EKOLOGIJA ČOVJEKA I ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE</b>	<b>27.09.2022.</b>	<b>10,00-12,00</b>	<b>1101</b>
<b>BIOINFORMATIKA</b>	<b>19.09.2022.</b>	<b>14,15-16,15</b>	<b>INGEB</b>
<b>PRIMJENJENA I SANITARNA MIKROBIOLOGIJA</b>	<b>27.09.2022.</b>	<b>8,15-10,15</b>	<b>601</b>
<b>OPĆA I MOLEKULARNA EVOLUCIJA</b>	<b>23.09.2022.</b>	<b>10,45-12,45</b>	<b>102</b>
<b>MIKROBNA EKOLOGIJA</b>	<b>26.09.2022.</b>	<b>8,30-10,30</b>	<b>805</b>
<b>BIOSTATISTIKA</b>	<b>26.09.2022.</b>	<b>13,30-15,30</b>	<b>103</b>

Sarajevo, 13.09.2022. godine

Šef Odsjeka za biologiju

Prof. dr. Adi Vesnić

## O B A V I J E S T

O TERMINIMA ODRŽAVANJA ISPITNIH ROKOVA IZBORNIH PREDMETA ZIMSKOG SEMESTRA U MJESECU SEPTEMBRU  
AKADEMSKE 2021/2022. godine

I godina			
PREDMET	Datum	Vrijeme	Prostorija
BIOLOGIJA LOVNE DIVLJAČI	19.09.2022.	8,30-11,00	102
BIOLOGIJA PASA	20.09.2022.	8,30-11,00	102/103
CIPRINIKULTURA	22.09.2022.	8,15-11,45	102/103
BILJNI VIRUSI	21.09.2022.	8,30-11,00	102/103
GENOMIKA	21.09.2022.	13,00-15,00	102
KLINIČKA MIKROBIOLOGIJA	20.09.2022.	15,00-17,00	102
GENETIKA KANCEROGENEZE	21.09.2022.	13,00-15,00	102

Sarajevo, 13.09.2022. godine

Šef Odsjeka za biologiju

Prof. dr. Adi Vesnić

## **O B A V I J E S T**

**O TERMINIMA ODRŽAVANJA ISPITNIH ROKOVA IZBORNIH PREDMETA LJETNOG SEMESTRA U MJESECU  
SEPTEMBRU AKADEMSKE 2021/2022. godine**

<b>I godina</b>			
<b>PREDMET</b>	<b>Datum</b>	<b>Vrijeme</b>	<b>Prostorija</b>
<b>ANIMALNI PROIZVODI U HUMANOJ ISHRANI</b>	<b>19.09.2022.</b>	<b>8,30-11,00</b>	<b>102</b>
<b>REPRODUKCIJA RIBA</b>	<b>20.09.2022.</b>	<b>8,30-11,00</b>	<b>102/103</b>
<b>SALMONIKULTURA</b>	<b>22.09.2022.</b>	<b>8,15-11,45</b>	<b>102/103</b>
<b>SUBVIRALNI PATOGENI</b>	<b>21.09.2022.</b>	<b>8,30-11,00</b>	<b>102/103</b>
<b>FITOPATOLOGIJA</b>	<b>21.09.2022.</b>	<b>13,00-15,00</b>	<b>102</b>
<b>DALJINSKA ISTRAŽIVANJA</b>	<b>20.09.2022.</b>	<b>15,00-17,00</b>	<b>102</b>
<b>SAVREMENE METODE U MIKROBIOLOGIJI</b>	<b>21.09.2022.</b>	<b>13,00-15,00</b>	<b>102</b>

Sarajevo, 13.09.2022. godine

Šef Odsjeka za biologiju

Prof. dr. Adi Vesnić