

**BO 6 (Marulićev trg 20, 2. kat) 72 mjesta**

Raspored održavanja ispita akad. g. 2023./2024.

	<b>PONEDJELJAK</b> 29.1.2024. 12.2.2024. 17.6.2024. 1.7.2024. 26.8.2024. 9.9.2024.	<b>UTORAK</b> 30.1.2024. 13.2.2024. 18.6.2024. 2.7.2024. 27.8.2024. 10.9.2024.	<b>SRIJEDA</b> 31.1.2024. 14.2.2024. 19.6.2024. 3.7.2024. 28.8.2024. 11.9.2024.	<b>ČETVRTAK</b> 1.2.2024. 15.2.2024. 20.6.2024. 4.7.2024. 29.8.2024. 12.9.2024.	<b>PETAK</b> 2.2.2024. 16.2.2024. 21.6.2024. 5.7.2024. 30.8.2024. 13.9.2024.
<b>8-9</b>					
<b>9-10</b>	<b>Gottstein</b> <b>KRAJOBRAZNA EKOLOGIJA</b> DS-ZOOK 1., 2. g.	<b>Krajačić, Škorić</b> <b>BAKTERIOLOGIJA I VIROLOGIJA</b> PDS-MB 2. g.	<b>Alegro</b> <b>VEGETACIJSKA EKOLOGIJA</b> DS-EB BOT 1. g.	<b>Ivančić Baće</b> <b>MOLEKULARNA GENETIKA</b> Izb. Studenti kemije	<b>Rusak</b> <b>BILJNE BIOAKTIVNE TVARI</b> Izb. DS-EB BOT 1. g.
<b>10-11</b>	<b>Gottstein, Maguire</b> <b>BIOLOGIJA RAKOVA</b> Izb. PDS-ZOK 3. g. DS-EB ZOO 2. g. <b>Gottstein</b> <b>EKOLOGIJA PODZEMNIH STANIŠTA</b> Izb. DS-EZP 1. g. <b>Gottstein</b> <b>BIOLOGIJA PODZEMNIH STANIŠTA</b> Izb. DS-EB ZOO 2. g.		<b>Essert, Ternjej</b> <b>OSNOVE EKOLOGIJE</b> BK 3. g. <b>Essert</b> <b>VEGETACIJA HRVATSKE</b> Izb. BK 3. g. <b>Ternjej</b> <b>ŠKOLSKI VIVARIJ</b> Izb. BK 5. g. <b>Essert, Buj</b> <b>RAZNOLIKOST, UGROŽENOST I ZAŠTITA HRVATSKE FLORE I FAUNE</b> Izb. DS-ZOOK 1. , 2. g.	<b>Ivančić Baće</b> <b>MOLEKULARNA GENETIKA</b> PDS-MB 3. g. <b>Ivančić Baće</b> <b>MOLEKULARNA BIOLOGIJA I BIOTEHNOLOGIJA</b> BK 3. g.	<b>Rusak</b> <b>BILJNA BIOLOGIJA</b> Izb. DS-EB BOT 1. g. DS-MB 1. g. <b>Mitić, Rusak</b> <b>MORFOLOGIJA I ANATOMIJA BILJAKA</b> PDS-B 1.g. <b>Hruševar, Rusak, Šola</b> <b>MORFOLOGIJA I ANATOMIJA BILJAKA</b> BK 1. g. <b>Rusak</b> <b>BILJKE U FITOTERAPIJI</b> Izb. BK 5. g. <b>Šola</b> <b>OSNOVE FITOKEMIJE</b> Izb. PDS-B 3. g.
<b>11-12</b>	<b>Lisičić, Blažević</b> <b>LABORATORIJSKE ŽIVOTINJE U ZNANOSTI</b> Izb. DS-EB FIM 1. g	<b>Šeruga Musić</b> <b>MOLEKULARNA BILJNA PATOLOGIJA</b> Izb. DS-MB 1. g.	<b>Alegro</b> <b>NOMENKLATURA I DETERMINACIJA BILJAKA</b> Izb. PDS-B 2. g.	<b>Mihaljević</b> <b>OPĆA EKOLOGIJA</b> (za studente Fizičkog odjeka)	
<b>12-13</b>			<b>Alegro</b> <b>PRIMIJEJENJENA BOTANIKA</b> Izb DS-EB BOT 1. g. <b>Alegro, Gligora Udovič</b>	<b>Mihaljević</b> <b>EKOLOGIJA</b> Izb. PDS-MB 3. g. <b>Mihaljević</b> <b>OPĆA EKOLOGIJA</b>	

			<b>BOTANIKA</b> PDS-MB 1. g.	PDS-ZOOK 3.g. <b>Mihaljević</b> <b>OPĆA EKOLOGIJA</b> PDS-B 2. g.	
<b>13-14</b>	<b>Blažević</b> <b>BIOETIKA</b> Izb. DS-EB FIM 1. g. <b>Blažević, Erhardt</b> <b>NEUROIMUNOLOGIJA</b> Izb. DS-EB FIM 2. g.	<b>Štambuk</b> <b>PRIMIENJENA</b> <b>EKOTOKSIKOLOGIJA U NASTAVI</b> Izb. BK 5. g.	<b>Matulić, Vojta</b> <b>MOLEKULARNA BIOLOGIJA</b> <b>STANICE</b> DS-MB 1. g. <b>Bauer, Matulić</b> <b>KULTURA ANIMALNA I BILJNIH</b> <b>STANICA</b> Izb. PDS-B 3. g. <b>Matulić, Bauer</b> <b>KULTURA ANIMALNIH I BILJNIH</b> <b>STANICA</b> PDS-MB 3. g. <b>Matulić</b> <b>MODELNI ORGANIZMI U</b> <b>MOLEKULARNOJ BIOLOGIJI</b> Izb. PDS-B 3. g. PDS-MB 2. g.	<b>Vlahoviček, Karlić</b> <b>RAČUNALNA GENOMIKA,</b> <b>STROJNO UČENJE I STATISTIKA,</b> <b>ALGORITMI I PROGRAMIRANJE,</b> <b>TRANSLACIJSKA GENOMIKA</b> DS-MB 2. g. <b>Vlahoviček, Karlić</b> <b>EKSPERIMENTALNI DIZAJN</b> <b>VISOKOPROTOČNIH POKUSA</b> Izb. DS-MB 1. g. <b>Vlahoviček</b> <b>BIOINFORMATIKA</b> Izb. DS-MB 1. g. DS-EB FIM 1. g.	<b>Korać</b> <b>GENOMI</b> Izb. PDS-MB 3. g.
<b>14-15</b>	<b>Benković, Lisičić</b> <b>RADIOBIOLOGIJA</b> Izb. PDS-MB 3. g. DS-ZOOK 1. 2. g.				<b>Korać, Radanović, Kovačević</b> <b>RAZVOJ ZNANSTVENE MISLI U</b> <b>BIOLOGIJI</b> Izb. BK 3. g.
<b>15-16</b>	<b>Oršolić</b> <b>IMUNOLOGIJA I IMUNOGENETIKA</b> Izb. PDS-MB 3. g. DS-EB FIM 1. g.	<b>Šlaus</b> <b>FORENZIČKA ANTROPOLOGIJA</b> DS-EB FIM 2. g.	<b>Đikić, Benković, Oršolić</b> <b>FIZIOLOGIJA OKSIDATIVNOG</b> <b>STRESA U LJUDI I ŽIVOTINJA</b> Izb. DS-EB FIM 1. g. <b>Đikić, Oršolić, Benković</b> <b>FIZIOLOŠKI MEHANIZMI U</b> <b>TOKSIKOLOGIJI</b> Izb. DS-EB FIM 1. g. <b>Đikić</b> <b>FIZIOLOGIJA METABOLIZMA I</b> <b>BIOENERGETIKA</b> Izb. DS-EB FIM 2. g. <b>Đikić, Benković</b> <b>TOKSIKOLOGIJA OKOLIŠA</b> DS-ZOOK 1., 2. g.	<b>Kučinić, Štambuk</b> <b>ZOOLOGIJA</b> PDS-MB 1. g.	
<b>16-17</b>					
<b>17-18</b>	<b>Ljubin-Golub</b> <b>PSIHOLOGIJA UČENJA I</b> <b>POUČAVANJA</b> BK 1. g.	<b>Novokmet</b> <b>BIOLOŠKA ANTROPOLOGIJA</b> PDS-B 3. g. DS-MB 2. g.			
<b>18-19</b>	<b>Ljubin Golub</b> <b>PREVENCIJA ZLOSTAVLJANJA I</b> <b>RIZIČNOG PONAŠANJA</b> Izb. BK 5. g.				

19-20					
-------	--	--	--	--	--

## KRAŠ – Predavaonica 2 (Ravnice 48, 2. kat) 40 mjesta

Raspored održavanja ispita akad. g. 2023./2024.

	<b>PONEDJELJAK</b> 29.1.2024. 12.2.2024. 17.6.2024. 1.7.2024. 26.8.2024. 9.9.2024.	<b>UTORAK</b> 30.1.2024. 13.2.2024. 18.6.2024. 2.7.2024. 27.8.2024. 10.9.2024.	<b>SRIJEDA</b> 31.1.2024. 14.2.2024. 19.6.2024. 3.7.2024. 28.8.2024. 11.9.2024.	<b>ČETVRTAK</b> 1.2.2024. 15.2.2024. 20.6.2024. 4.7.2024. 29.8.2024. 12.9.2024.	<b>PETAK</b> 2.2.2024. 16.2.2024. 21.6.2024. 5.7.2024. 30.8.2024. 13.9.2024.
<b>8-9</b>					
<b>9-10</b>	<b>Korać</b> <b>MEDICINSKA GENETIKA</b> Izb. DS-MB 2. g.	<b>Karlič, Safner, Štambuk</b> <b>ANALIZE PODATAKA U BIOLOŠKIM</b> <b>ISTRAŽIVANJIMA</b> Izb. DS-EB FIM, BOT, ZOO 2. g. DS-EZP 2. g., DS-MB 1. g., DS-ZOK 1., 2. g.	<b>Ljubešić, Matoničkin-Kepčija</b> <b>PROTISTA, PDS-B 2.g.</b> <b>Ljubešić, Matoničkin Kepčija</b> <b>EKOLOGIJA PROTISTA</b> DS-EZP Kopn. Vode 1. g. <b>Matoničkin-Kepčija, Gligora</b> <b>Udovič</b> <b>EKOLOGIJA PROTISTA</b> DS-ZOOK 1., 2.g. <b>Matoničkin Kepčija</b> <b>BESKRALJEŠNJACI, BK 3. g.</b>	<b>Erhardt</b> <b>ZDRAVSTVENI ODGOJ</b> BK 4. g. <b>Erhardt, Hudina</b> <b>PROJEKTI ZA UNAPRJEĐENJE</b> <b>NASTAVE</b> Izb. BK 5. g.	
<b>10-11</b>					
<b>11-12</b>	<b>Urlič, Korać</b> <b>METODE ISTRAŽIVANJA U</b> <b>MOLEKULARNOJ BIOLOGIJI,</b> DS-MB 1. g.		<b>Špoljar, Gligora-Udovič</b> <b>PLANKTON SLATKIH VODA</b> Izb. DS-EZP 1. g. <b>Lajtner, Špoljar</b> <b>NACIONALNI PARKOVI</b> Izb. PDS-ZOOK 2.g. <b>Špoljar</b> <b>LIMNOLOGIJA</b> Izb. DS-EZP 1. g. <b>Špoljar</b> <b>PRIMIENJENA LIMNOLOGIJA</b> DS-ZOOK 2. g. <b>Lajtner</b> <b>MALAKOLOGIJA</b> Izb. DS-EB ZOO 2. g. <b>Špoljar, Miliša</b> <b>ZOOLOGIJA 2 (BESKRALJEŠNJACI)</b> Izb., PDS-MB 2. g. <b>Miliša, Špoljar</b> <b>INVERTEBRATA</b> PDS-ZOOK 2.g.	<b>Miliša</b> <b>NAČELA I METODOLOGIJA</b> <b>ZNANSTVENOG RADA U</b> <b>ZNANOSTIMA O OKOLIŠU</b> Izb. DS-ZOOK 1, 2. g. <b>Miliša</b> <b>NAČELA METODOLOGIJE</b> <b>ZNANSTVENOG RADA</b> Izb. DS-EB BOT, ZOO 2. g. <b>Miliša</b> <b>ENERGETIKA EKOSUSTAVA</b> DS-EZP Kopn. Vode 1. g. DS-ZOOK 1., 2. g. <b>Miliša</b> <b>ISTRAŽIVAČKI ZADACI U NASTAVI</b> <b>BIOLOGIJE</b> Izb. BK 3.g. <b>Miliša</b> <b>ZNANSTVENA KOMUNIKACIJA</b> PDS-B 3. g., PDS-ZOK 3. g.	<b>Radić Brkanac</b> <b>OSNOVE FIZIOLOGIJE BILJA</b> DS- ZOOK 1. g. <b>Radić Brkanac</b> <b>EKOTOKSIKOLOGIJA BILJA</b> Izb. DS-ZOOK 1., 2. g. <b>Radić Brkanac</b> <b>FIZIOLOGIJA BILJA</b> BK 4. g.
<b>12-13</b>					

			<b>Špoljar, Miliša</b> <b>BESKRALJEŽNJACI</b> PDS-B 2. g. <b>Špoljar, Dražina</b> <b>EKOLOGIJA MIKROFAUNE</b> DS-EB ZOO 1. g.		
<b>13-14</b>	<b>Bosak</b> <b>MIKROBIOLOGIJA EKOSUSTAVA</b> Izb. PDS-B 3. g. PDS-MB 3. g.		<i>Peričić-Salihović</i> <b>GENOM ČOVJEKA</b> Izb. DS-MB 2. g.		<b>Lajtner, Mitić, Maguire</b> <b>INVAZIVNE VRSTE</b> Izb. DS-EZP 1. g.
<b>14-15</b>					
<b>15-16</b>					
<b>16-17</b>					
<b>17-18</b>					
<b>18-19</b>					
<b>19-20</b>					

## **KRAŠ – Predavaonica 3 (Ravnice 48, 2. kat - Vijećnica) 80 mjesta**

Raspored održavanja ispita akad. g. 2023./2024.

	<b>PONEDJELJAK</b> 29.1.2024. 12.2.2024. 17.6.2024. 1.7.2024. 26.8.2024. 9.9.2024.	<b>UTORAK</b> 30.1.2024. 13.2.2024. 18.6.2024. 2.7.2024. 27.8.2024. 10.9.2024.	<b>SRIJEDA</b> 31.1.2024. 14.2.2024. 19.6.2024. 3.7.2024. 28.8.2024. 11.9.2024.	<b>ČETVRTAK</b> 1.2.2024. 15.2.2024. 20.6.2024. 4.7.2024. 29.8.2024. 12.9.2024.	<b>PETAK</b> 2.2.2024. 16.2.2024. 21.6.2024. 5.7.2024. 30.8.2024. 13.9.2024.
<b>8-9</b>					
<b>9-10</b>	<b>Balen, Peharec Štefanić</b> <b>BIOLOGIJA STANICE</b> PDS-MB 1. g. <b>Balen, Besendorfer</b> <b>STANIČNA I MOLEKULARNA</b> <b>BIOLOGIJA</b> PDS-B 1. g. <b>Balen, Besendorfer</b> <b>STANIČNA I MOLEKULARNA</b> <b>BIOLOGIJA</b> PDS-ZOOK 2. g.	<b>Pavoković</b> <b>BIOLOGIJA STANICE</b> BK 1. g. <b>Besendorfer, Malenica</b> <b>GENETIKA</b> PDS-MB 2. g.	<b>Sirovina</b> <b>IZVANNASTAVNE AKTIVNOSTI U</b> <b>BIOLOGIJI</b> Izb. BK 2., 5. g. <b>Sirovina</b> <b>IZVANUČIONIČKA NASTAVA</b> <b>BIOLOGIJE</b> Izb. BK 5. g.	<b>Ljubešić, Kružić</b> <b>BIOLOŠKA OCEANOGRAFIJA</b> PDS-B 2. g. <b>Kružić</b> <b>BIORAZNLIKOST MORA</b> Izb. DS-EZP More 1. g. <b>Kružić</b> <b>GOSPODARENJE MOREM I</b> <b>ZAŠTITA</b> PDS-ZOOK 3. g. DS-EZP 2. g.	<b>Oršolić</b> <b>IMUNOLOGIJA</b> <b>TUMORA I METASTAZA</b> Izb. DS-EB FIM 1. g.
<b>10-11</b>					
<b>11-12</b>	<b>Dražina</b> <b>FILOGENIJA I SISTEMATIKA</b> <b>ŽIVOTINJA</b> DS-EB ZOO 1. g.			<b>Klobučar</b> <b>EKOTOKSIKOLOGIJA</b> DS-EZP 1. g. <b>Pavlica, Klobučar, Vidaković-</b> <b>Cifrek</b> <b>BIOTESTOVI</b> Izb. PDS-MB 3. g. <b>Klobučar, Pavlica</b> <b>BIOMONITORING</b> Izb. DS-ZOOK 1., 2. g. <b>Klobučar, Frankić</b> <b>BIOMIMETIKA</b> DS-EB ZOO 1. g.	<b>Mustafić</b> <b>OSNOVE ZAŠTITE PRIRODE</b> Izb. PDS-B 2. g. <b>Mustafić</b> <b>ZAŠTITA PRIRODE</b> PDS-ZOOK 3. g.
<b>12-13</b>	<b>Dražina</b> <b>OSNOVE BIOLOGIJE</b> PDS-ZOOK 1. g. <b>Dražina</b> <b>OSNOVE BIOLOGIJE (Geoloji)</b>				
<b>13-14</b>	<b>Černi</b> <b>MIKROBIOLOGIJA PATOGENA</b> Izb. DS-EB FIM 2. g.				<b>Radanović, Sertić Perić</b> <b>TEMELJNA VJEŠTINA</b> <b>POUČAVANJA BIOLOGIJE</b>

14-15	Černi ISKUSTVENO UČENJE U NASTAVI MIKROBIOLOGIJE Izb. BK 3. g.				BK 4.g. Radanović, Sertić Perić, Sirovina <b>METODIČKA PRAKSA NASTAVE BIOLOGIJE</b> BK 5. g. Škorić, Radanović DRUŠTVENO KORISNO UČENJE U BIOLOGIJI Izb. DS-EZP 2. g.
15-16					Radanović, Sertić Perić <b>UČENJE S RAZUMIJEVANJEM UZ UMREŽAVANJE BIOLOŠKOG ZNANJA</b> BK 2.g. Kekez, Planinić, Radnović <b>METODIKA NASTAVE PRIRODE</b> BK 5. g.
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

## Praktikum 2 – Kraš soba 205 (Ravnice 48, 2. kat) (EP) 17 mjesta

Raspored održavanja ispita akad. g. 2023./2024.

	<b>PONEDJELJAK</b> 29.1.2024. 12.2.2024. 17.6.2024. 1.7.2024. 26.8.2024. 9.9.2024.	<b>UTORAK</b> 30.1.2024. 13.2.2024. 18.6.2024. 2.7.2024. 27.8.2024. 10.9.2024.	<b>SRIJEDA</b> 31.1.2024. 14.2.2024. 19.6.2024. 3.7.2024. 28.8.2024. 11.9.2024.	<b>ČETVRTAK</b> 1.2.2024. 15.2.2024. 20.6.2024. 4.7.2024. 29.8.2024. 12.9.2024.	<b>PETAK</b> 2.2.2024. 16.2.2024. 21.6.2024. 5.7.2024. 30.8.2024. 13.9.2024.
<b>8-9</b>					
<b>9-10</b>		<b>Kučinić, Štambuk</b> <b>ZOOLOGIJA</b> PDS-MB 1. g.			
<b>10-11</b>					
<b>11-12</b>					
<b>12-13</b>					
<b>13-14</b>					
<b>14-15</b>					
<b>15-16</b>					
<b>16-17</b>					



**Računalni praktikum – Kraš (Ravnice 48, 2. kat) 12 MJESTA**

	<b>PONEDJELJAK</b> 29.1.2024. 12.2.2024. 17.6.2024. 1.7.2024. 26.8.2024. 9.9.2024.	<b>UTORAK</b> 30.1.2024. 13.2.2024. 18.6.2024. 2.7.2024. 27.8.2024. 10.9.2024.	<b>SRIJEDA</b> 31.1.2024. 14.2.2024. 19.6.2024. 3.7.2024. 28.8.2024. 11.9.2024.	<b>ČETVRTAK</b> 1.2.2024. 15.2.2024. 20.6.2024. 4.7.2024. 29.8.2024. 12.9.2024.	<b>PETAK</b> 2.2.2024. 16.2.2024. 21.6.2024. 5.7.2024. 30.8.2024. 13.9.2024.
<b>8-9</b>					
<b>9-10</b>					
<b>10-11</b>					
<b>11-12</b>				<p><b>Jelaska</b> <b>UGROŽENOST I ZAŠTITA KOPNENIH STANIŠTA U HRVATSKOJ</b> Izb. DS-EZP 1. g.</p> <p><b>Jelaska</b> <b>EKOLOGIJA BILJA</b> DS-ZOOK 2. g.</p>	
<b>12-13</b>				<p><b>Jelaska</b> <b>EKOLOGIJA BILJA</b> DS-EZP Kopno 1. g.</p> <p><b>Jelaska</b> <b>EKOLOGIJA BILJA</b> DS-EB BOT 1. g.</p> <p><b>Jelaska</b> <b>PRIMJENA GIS-a u BIOLOGIJI</b> DS-EB BOT 1. g. DS-EZP 1. g.</p>	
<b>13-14</b>					
<b>14-15</b>					
<b>15-16</b>					

<b>16-17</b>					
<b>17-18</b>					
<b>18-19</b>					
<b>19-20</b>					

## **8P1 (Marulićev trg 20, 1. kat) 15 mjesta**

Raspored održavanja ispita akad. g. 2023./2024.

	<b>PONEDJELJAK</b> 29.1.2024. 12.2.2024. 17.6.2024. 1.7.2024. 26.8.2024. 9.9.2024.	<b>UTORAK</b> 30.1.2024. 13.2.2024. 18.6.2024. 2.7.2024. 27.8.2024. 10.9.2024.	<b>SRIJEDA</b> 31.1.2024. 14.2.2024. 19.6.2024. 3.7.2024. 28.8.2024. 11.9.2024.	<b>ČETVRTAK</b> 1.2.2024. 15.2.2024. 20.6.2024. 4.7.2024. 29.8.2024. 12.9.2024.	<b>PETAK</b> 2.2.2024. 16.2.2024. 21.6.2024. 5.7.2024. 30.8.2024. 13.9.2024.
<b>8-9</b>					
<b>9-10</b>	<b>Buj</b> <b>MARIKULTURA I UTJECAJ NA</b> <b>OKOLIŠ</b> DS-EZP More 1. g.				<b>Bakran Petricioli</b> <b>METODE ISTRAŽIVANJA MORA</b> DS-EZP More 1. g.
<b>10-11</b>	<b>Buj</b> <b>OSNOVE ZAŠTITE PRIRODE</b> Izb. BK 3. g.				<b>Bakran Petricioli</b> <b>BIOLOGIJA MORA</b> Izb. DS-EB ZOO 2. g. <b>Bakran Petricioli</b> <b>BIOLOGIJA MORA</b> Izb. PDS-MB 2. g.
<b>11-12</b>	<b>Hudina, Maguire</b> <b>PROFESIONALNE VJEŠTINE U</b> <b>BIOLOŠKOJ STRUCI</b> Izb. PDS ZOOK 2. g.	<b>Škorić</b> <b>MOLEKULARNA VIROLOGIJA</b> Izb. DS-MB 1. g.		<b>Čaleta</b> <b>MAMALOGIJA</b> Izb. DS-EB ZOO 2. g.	<b>Krajačić, Černi</b> <b>VIRUSI I SUBVIRUSNI PATOGENI</b> Izb. DS-EB FIM 2. g.
<b>12-13</b>	<b>Maguire, Hudina</b> <b>PROFESIONALNE VJEŠTINE U</b> <b>BIOLOŠKOJ STRUCI</b> Izb. DS EZP 2. g. <b>Hudina</b> <b>AKTIVIZAM U ZAŠTITI OKOLIŠA I</b> <b>PRIRODE</b> Izb. DS-EZP 1. g. <b>Maguire, Lajtner</b> <b>MALAKOLOGIJA I ASTAKOLOGIJA</b> <b>U NASTAVI BIOLOGIJE</b> Izb. BK 4. g.	<b>Škorić</b> <b>SUBVIRUSNE INFEKTIVNE</b> <b>MOLEKULE</b> Izb. DS-MB 2. g.			
<b>13-14</b>	<b>Maguire, Lazar</b> <b>KONZERVACIJSKA BIOLOGIJA</b> Izb. DS-EB ZOO 2. g.				
<b>14-15</b>					

<b>15-16</b>	Knežević MOLEKULARNA PATOLOGIJA Izb. DS-EB FIM 2. g.				
<b>16-17</b>					
<b>17-18</b>					
<b>18-19</b>					
<b>19-20</b>					

**ZMB seminar (Horvatovac 102a, prvi kat) 20 mjesta**

Raspored održavanja ispita akad. g. 2023./2024.

	<b>PONEDJELJAK</b> 29.1.2024. 12.2.2024. 17.6.2024. 1.7.2024. 26.8.2024. 9.9.2024.	<b>UTORAK</b> 30.1.2024. 13.2.2024. 18.6.2024. 2.7.2024. 27.8.2024. 10.9.2024.	<b>SRIJEDA</b> 31.1.2024. 14.2.2024. 19.6.2024. 3.7.2024. 28.8.2024. 11.9.2024.	<b>ČETVRTAK</b> 1.2.2024. 15.2.2024. 20.6.2024. 4.7.2024. 29.8.2024. 12.9.2024.	<b>PETAK</b> 2.2.2024. 16.2.2024. 21.6.2024. 5.7.2024. 30.8.2024. 13.9.2024.
<b>8-9</b>					
<b>9-10</b>					
<b>10-11</b>					
<b>11-12</b>					
<b>12-13</b>					
<b>13-14</b>				<b>Korać</b> <b>MOLEKULARNA DIJAGNOSTIKA</b> Izb. DS-MB 2. g.	
<b>14-15</b>	<b>Bauer</b> <b>GENETIČKO INŽENJERSTVO U</b> <b>BIOTEHNOLOGIJI</b> DS-ZOOK 1., 2. g. (Izb) DS-MB 1. g.				
<b>15-16</b>	<b>Bauer</b> <b>OSNOVE MOLEKULARNE</b> <b>BIOLOGIJE I GENETIČKOG</b> <b>INŽENJERSTVA</b> Izb. PDS-ZOOK 2. g.				
<b>16-17</b>					

## **NAPOMENE:**

Ispiti napisani sivom bojom neće se održati ove akademske godine.

Ispiti iz kolegija Radić Brkanac **FIZIOLOŠKI UČINCI BILJNIH SPOJEVA I EKSTRAKATA** (DS-EB BOT, 2. g.) održat će se u dogovoru s profesoricom.

Ispiti iz kolegija I. Radanović, M. Sertić Perić **METODIKA NASTAVE BIOLOGIJE** održavaju se prema dogovoru s profesorima.

Ispiti iz kolegija T. Nikolić **SISTEMATSKA BOTANIKA i FLORA HRVATSKE** (DS-EB FIM 2.g.) održavaju se prema dogovoru s profesorom.

Ispiti iz izbornog kolegija I. Rubelj **BIOLOGIJA STARENJA** izvode se u dogovoru s profesorom (IRB).

Ispitni rok iz kolegija J. Šego **RETORIKA I KULTURA GOVORA NASTAVNIKA** održat će se u dogovoru s profesorom.

Ispitni rokovi iz kolegija I. Weber, I. Tolić **FUNKCIJA I REGULACIJA CITOSKELETA** održat će se prema dogovoru s profesorom.

Ispiti iz kolegija G. Horvat **MATEMATIČKE OSNOVE RAČUNALNE BIOLOGIJE** održat će se prema dogovoru s profesorom (KO, Horvatovac 102a, seminari 222 ili 225).

Ispiti iz kolegija B. Bertoša **MOLEKULARNA BIOFIZIKA** i B. Bertoša **STRUKTURNA RAČUNALNA BIOFIZIKA** održat će se prema dogovoru s profesorom.

Ispiti iz kolegija Vidaković-Cifrek, Tkalec **FIZIOLOGIJA STRESA I OBRAMBENI MEHANIZMI BILJAKA** Izb. (DS-EB BOT 2. g.) održat će se u dogovoru s profesoricama (zCIFrek@biol.pmf.hr; mtkalec@biol.pmf.hr)

Ispiti iz kolegija Jalšovec **TEMELJI ANATOMIJE ČOVJEKA** (BK 3. g.); **ANATOMIJA ČOVJEKA** Izb (PDS-MB 2. g.) održat će se u Hrvatskom institutu za istraživanje mozga na lokaciji Šalata 12 u 18.00h:

zimski rok; 29.01.2024. i 19.02.2024.

ljetni rok: 17.06.2024. i 08.07.2024.

jesenski rok: 26.08.2024. i 16.09.2024.

Ispitni rok iz izbornog kolegija Štambuk **EVOLUCIJSKA EKOLOGIJA** (DS-EZP 2. g.) održat će se u dogovoru s profesoricom.

Ispiti iz izb. kolegija Peharec Štefanić **SVJETLOSNA I ELEKTRONSKA MIKROSKOPIJA** (DS-EB BOT 1. g., DS-EB ZOO 2. g.); **ELEKTRONSKA MIKROSKOPIJA** (DS-MB 2. g.); **UVOD U ELEKTRONSKU MIKROSKOPIJU** (PDS-MB 2. g.) održat će se 5. 2. i 19. 2. (prostor u dogovoru s profesoricom).

Ispiti iz kolegija Tadić, Hranilović **ANIMALNA FIZIOLOGIJA** (PDS-B, 3. g.) održat će se u dogovoru s nastavnicima.

Ispiti iz kolegija Tadić **EKOFIZIOLOGIJA ŽIVOTINJA** (DS-EB FIM i ZOO, 1. g.) održat će se u dogovoru s nastavnikom.

Ispiti iz kolegija Tadić **PONAŠANJE ŽIVOTINJA** (DS-EB ZOO 1. g. i DS-EZP 1. g.) održat će se u dogovoru s nastavnikom.

Ispiti iz izb. kolegija Hrvatić **METODIKA RADA S UČENICIMA S POSEBNIM POTREBAMA** (BK 5. g.) održat će se na Fakultetu hrvatskih studija u 10 sati:

- Zimski rok: 29. 1., 5. 2., 12. 2. 2024.
- Ljetni rok: 10. 6., 17. 6. 2024.
- Jesenski rok: 26. 8., 2. 9. 2024.

Ispiti iz izb. kolegija Zoldoš **MOLEKULARNA CITOGENETIKA** (DS-MB 2. g.) i **EPIGENETIKA** (DS-MB 2. g.) održat će se u Biocentru u dogovoru s profesoricom.

Ispitni rokovi iz kolegija Tot **DIDAKTIKA** i **PEDAGOGIJA** održat će se u zgradi Zagrepčanke (Vijećnica, 3. kat), Savska 41 prema sljedećem rasporedu:

- Zimski rok: 6.2.2024. u 10:00 Didaktika  
6.2.2024. u 11:00 Pedagogija  
21.2.2024. u 12:00 Didaktika  
21.2.2024. u 13:00 Pedagogija
- Ljetni rok: 20.6.2024. u 10:45 Didaktika i Pedagogija  
4.7.2024. u 10:45 Didaktika i Pedagogija
- Jesenski rok: 11.9.2024. u 11h Didaktika i Pedagogija  
19.9.2024. u 11h Didaktika i Pedagogija

Ispiti iz kolegija Kišiček **GOVORNO I PISMENO IZRAŽAVANJE NASTAVNIKA** (BK 2. g.) održat će se na Filozofskom fakultetu (soba A209) prema sljedećem rasporedu:

- Zimski rok: 30. 1.; 6. 2.; 13. 2. u 12h

Ispiti iz izb. kolegija Opić **METODOLOGIJA ISTRAŽIVANJA ODGOJA I OBRAZOVANJA** (BK 2. g.) održat će se na Matematičkom odsjeku PMF-a (Bijenička) na dane 5.2. i 19.2. (vrijeme i prostor u dogovoru s profesorom).