

BO1 (Rooseveltov trg 6, prizemlje desno)

MAX BROJ STUDENATA U PROSTORU PREMA EPIDEMIOLOŠKIM MJERAMA = 31

Raspored održavanja nastave 2020./2021.

Ljetni semestar

	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
7-8					
8-9	Oršolić KOMPARAT. IMUNOL. * Izb. #	Ćurković Perica, Šeruga Musić OSNOVE MIKROBIOLOGIJE #	Plenković-Moraj MIKROBIOLOGIJA EKOSUSTAVA Studenti šumarstva Samo 3., 10. i 17.3.	Erhardt Pred.+sem. ZDRAVSTVENI ODGOJ „# BK 4. G.	Vidaković-Cifrek FIZIOLOGIJA BILJA # PDS-MB 2. G
9-10	Mod FIM DS-EB 1. G.	BK 2. g.			
10-11	Đikić, Benković, Oršolić FIZIOL. OKSID. STRESA U LJUDI I ŽIVOTINJA Izb. #	Matoničkin- Kepčija, Gligora- Udovič EKOLOGIJA PROTISTA Izb.#	Hranilović Pred.+sem. NEUROFIZIOLOG. I ENDOKR. # Mod FIM DS-EB 1. G. Samo 3., 10. i 17.3.	Hranilović Pred.+sem. NEUROFIZIOLOG. I ENDOKR. # Mod FIM DS-EB 1. G. Od 31.3. do kraja sem.	Špoljar LIMNOLOGIJA # Izb. DS-EZP 1. G.
11-12	Mod FIM DS-EB 1. G.	DS-ZOOK 1.g.			
12-13		Plenković-Moraj, Matoničkin Kepčija Pred. +sem. PROTISTA #			Hranilović TEMELJI ANIMALNE FIZIOLOGIJE # DS-ZOOK 1. G. do
13-14	Kučinić, Previšić EKOLOGIJA KUKACA #	PDS-ZOOK 1. G.			
14-15	Mod. Kopno DS-EZP 1. G.		Bakran-Petricioli EKOL. OBALNOG PODRUČJA MORA #		
15-16		Benković, Đikić Pred.+sem. IMUNOST, BOLEST I GLOBALNO ZDRAVLJE Izb. #	Mod: More DS-EZP 1.G.	Parcijalni kolokvij MORF. I AN. BILJAKA Samo 20. i 27. 5.	Essert, Buj BIOL. RAZN. HRV. FLORE I FAUNE I UGR. VRSTE # Izb. DS-ZOOK 1.G.
16-17		BK 4. G.			
17-18			Ježić Pred.+prakt. MIKOLOGIJA Izb. #	Lajtner, Mitić, Maguire Pred.+sem. INVAZIVNE VRSTE * Izb. # DS-EZP 1. G.	
18-19			PDS-B 3. G. PDS-ZOOK 3. G.		
19-20					

BO2 (Rooseveltovo trg 6, dvorišna zgrada, polukat)

MAX BROJ STUDENATA U PROSTORU PREMA EPIDEMIOLOŠKIM MJERAMA = 28

Raspored održavanja nastave 2020./2021.

Ljetni semestar

	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
7-8					
8-9	Ivančić Baće MOLEKULARNA GENETIKA #				
9-10	PDS-MB 3. G.	Krajačić, Hrenović, Ivanković MIKROBIOLOGIJA #			
10-11		PDS-B 1. G. PDS-ZOOK 1. G		Blažević Pred+sem.. BIOETIKA Izb. #	Ternjej, Mihaljević, Gottstein Pred.+sem. EKOL. ŽIVOT. #
11-12	Krajačić, Hrenović, Ivanković MIKROBIOLOGIJA #	Ivančić Baće Pred.+sem. MOL. BIOL. I BIOTEHNOL. #	Bakran-Petricioli Seminar EKOL. OBALNOG PODR. MORA # Mod: More	Mod FIM DS-EB 1. G.	Mod ZOO DS-EB 1.g.
12-13	PDS-B 1. G.	BK 3. g.	DS-EZP 1.g.		
13-14	Miliša ENERGETIKA EKOSUSTAVA #	Mihalević OPĆA EKOLOGIJA			Ljubešić, Kružić Pred.+sem. BIOLOŠKA OCEANOLOGIJA #
14-15	Mod: Kopn. v. DS-EZP 1.G. DS-ZOOK 1. G.	studenti fizike	Previšić Pred. + vježbe ZOOGEOGRAFIJA* Izb. #	Tkalec FIZIOLOGIJA BILJA #	PDS-B 2. G.
15-16			Mod ZOO DS-EB 1.g.	PDS-B 3. G.	
16-17	Grubić Pred.+sem. TRANSPLANTAC. IMUNOL. Izb. #	Matulić, Bauer KULTURA ANIM. I BILJNIH STANICA # PDS-MB 3. G			
17-18	BO1	Bauer, Matulić KULTURA ANIMALNIH I BILJNIH ST. Izb.#“ PDS-B 3. G.	Gajović, Matulić Pred. + sem. MODELNI ORGANIZMI U MOLEK. BIOL. Izb. #	Franjević Pred.+sem. EVOLUCIJSKA BIOLOGIJA #	
18-19			PDS-B 3. G.	PDS-MB 3. G.	
19-20					

BO3 (Rooseveltovo trg 6, dvorišna zgrada, polukat)

MAX BROJ STUDENATA U PROSTORU PREMA EPIDEMIOLOŠKIM MJERAMA = 20

Raspored održavanja nastave 2020./2021.

Ljetni semestar

	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
7-8					
8-9	Gajović, Matulić Pred. + sem. MODELNI ORGANIZMI U MOLEK. BIOL. Izb. #			Špoljar, Plenković-Moraj PLANKTON SLATKIH VODA # Izb.	Predavanje Radanović, Sertić-Perić UČENJE S RAZUMIJEVANJEM UZ UMREŽAVANJE BIOLOŠKOG ZNANJA # Izb. BK 2. G.
9-10	PDS-B 3. G.	Oršolić Pred. + sem. IMUNOL. TUMORA I METASTAZA Izb.#		DS-EZP 1. G.	
10-11		Mod: FIM DS-EB 1. G		Gračan HISTOLOGIJA I HISTOKEMIJA Izb.#	
11-12				PDS-B 2.G	Gračan OSNOVE HISTOLOGIJE I EMBRIOLOGIJE #
12-13		Čurković Perica, Hrenović, Ivanković EKOL. BAKT. I VIRUSA Izb. #	Grubić Pred.+sem. TRANSPLANTAC. IMUNOL. Izb.#	Maguire, Lajtner MALAKOLOG. I ASTAKOL. U NAST. BIOL. Izb. #	BK 1. G.
13-14	Klobučar, Štambuk Pred+sem. EVOL. ORG. SUST. ŽIVOTINJA Izb. #	DS-EZP 1. G.	Mod: FIM DS-EB 1. G	BK 4. G.	
14-15	Mod: ZOO DS-EB 1. G				
15-16		Urlić RADIONICE U STANIČNOJ BIOL. I GEN. Izb. # BK 4. G.			Parcijalni kolokvij MORF. I AN. BILJAKA Samo 21. i 28. 5. BK, 1. g.
16-17	Lisičić, Benković, Blažević Pred. + sem. PRIMIJEVANJE ANIMALNA FIZIOLOGIJA # Izb.		Plenković Moraj ALGE I UČEN. PROJEKTI Izb. #	Bakran Petricoli Pred.+sem. BIOL. MORA U NASTAVI BIOL. Izb. #	
17-18			BK 4. G.	BK 4. G.	
18-19	Mod FIM DS-EB 1. G. DS-MB 1.G.	Kučinić ENTOMOLOGIJA U NASTAVI Izb. # BK 4. G.		Sem. Radanović, Sertić-Perić UČENJE S RAZUMI. UZ UMREŽ. BIOL. ZNANJA Izb. #	Radanović TEM. VJEŠTINE POUČAV. BIOL.# 2.4.-28.5.
19-20				BK 2. G.	BK 4. g.

BO5 (Rooseveltov trg 6, prvi kat lijevo)**MAX BROJ STUDENATA U PROSTORU PREMA EPIDEMIOLOŠKIM MJERAMA = 30**

Raspored održavanja nastave 2020./2021.

Ljetni semestar

	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
7-8					
8-9	Besendorfer, Malenica GENETIKA #	Buj EKOLOGIJA KOPNENIH KRALJEŠNJAKA	Mustafić OSNOVE ZAŠTITE PRIRODE Izb. # PDS-B 2. G.		Čurković-Perica, Hrenović, Ivanković OPĆA MIKROBIOLOGIJA # PDS-ZOOK 1. G.
9-10	PDS-MB, 2. g.	DS-EZP Mod: Kopno 1. G.		Kovačević Pred. + sem. EVOLUCIJA #	
10-11			Špoljar, Miliša Pred.+sem. BESKRALJEŽNJACI #	PDS-ZOOK 3. G.	Đikić, Benković, Knežević Pred.+sem. OSN. PATOFIZ.* Izb. # Mod FIM DS-EB 1. G.
11-12	Zanella VERTEBRATA/ ZOOLOGIJA 3 #		PDS-B 2. g.		
12-13	PDS-ZOOK 2. G. PDS-MB 3. G.			Škorić Pred.+ sem. MOLEK. VIROL. Izb. # DS-MB 1. G.	12:30 Mustafić KRALJEŠNJACI # BK 3. g.
13-14	Šoštarić, Ternjej Pred. + sem. + vj. BIOGEOGRAFIJA #				
14-15	PDS-B 3.g.	Pred. + sem. Kovačević OSNOVE EVOLUCIJE # BK 2. g.	Ternjej, Mihaljević, Ivković BIOL. ONEČ. VODA # Mod: K. v. DS-EZP 1. G.	Parcijalni kolokvij MORF. I AN. BILJAKA Samo 20. i 27. 5. PDS-B 1.g.	Parcijalni kolokvij MORF. I AN. BILJAKA Samo 20. i 27. 5. BK, 1. g. Bauer GENET. INŽ. U BIOTEH. # DS-MB 1. G.
15-16					
16-17					
17-18					
18-19		Gottstein EKOLOGIJA PODZEMNIH STANIŠTA Izb. #	Kovačević EVOLUCIJA HOMINIDA #		
19-20		DS-EZP 1. G.	BK 3. G. 10.-24.5.		

BO6 (Marulićev trg 20, drugi kat)

MAX BROJ STUDENATA U PROSTORU PREMA EPIDEMIOLOŠKIM MJERAMA = 22

Raspored održavanja nastave 2020./2021.

Ljetni semestar

	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
7-8					
8-9	Liber BOTANIKA #		Jelaska PRIMJENA GIS-a U BIOL. Izb. #	Černi ISKUSTVENO UČENJE U NAST. MIKROBIOLOGIJE Izb. #	
9-10	PDS-ZOOK 2. G.		Mod BOT DS-EB 1. G. DS-EZP 1. G.	BK 3. G.	
10-11	Alegro, Gligora Udovič BOTANIKA #		Alegro, Gligora Udovič BOTANIKA #	Šoštarić Pred.+sem. HORTIKULTURA I ŠKOLSKI VRTOVI Izb. #	Dražina OSNOVE BIOLOGIJE Studenti geologije
11-12	PDS-MB 1. g.	Alegro Pred.+sem. NOMENKLATURA I DETERMINACIJA BILJAKA Izb. #	PDS-MB 1. g.	BK 4. G.	
12-13		PDS-B 2. G.		Nikolić SISTEMATSKA BOTANIKA #	
13-14	Mitić, Rusak MORFOLOGIJA I ANATOMIJA BILJAKA #	Liber FILOGENIJA I SISTEMATIKA BILJA #		PDS-B 3. G.	Mitić, Rusak, Šola MORFOLOGIJA I ANATOMIJA BILJAKA #
14-15	PDS-B 1. G.	BK 3. g.	Šoštarić OSNOVE HORTIKULT. Izb. #		BK 1. G.
15-16		Kučinić, Gottstein PRINC. I NAČELA SISTEM. ZOOL. #	Mod: BOT DS-EB 1. G.		Jelaska Pred. +sem. UGROŽ. I ZAŠTITA KOPN. STAN. U HRV. Izb. #
16-17		Mod ZOO DS-EB ZOO 1. G.	Nikolić FLORA HRVATSKE Izb. #	Krajačić Pred.+sem. DODATNA POGL. IZ MIKROBIOL. Izb. #	DS-EZP, 1.g.
17-18			BK 4. G	BK 4. G.	
18-19					
19-20					

ZMB seminar (Horvatovac 102a, prvi kat)

MAX BROJ STUDENATA U PROSTORU PREMA EPIDEMIOLOŠKIM MJERAMA = 9

Raspored održavanja nastave 2020./2021.

Ljetni semestar

	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
7-8					
8-9					
9-10					
10-11		Peharec Štefanić UVOD U ELEKTRONSKU MIKROSKOPIJU Izb. # PDS-MB 2.g.			
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16				Balen METODE ISTRAŽ. PROTEINA Izb. # PDS-MB 3. G.	
16-17			Balen, Cindrić Pred. + sem. + vježbe UVOD U PROTEOMIKU * # Izb. DS-MB 1. G.		
17-18					
18-19					
19-20					

Vijećnica (Rooseveltov trg 6, prvi kat lijevo)

MAX BROJ STUDENATA U PROSTORU PREMA EPIDEMIOLOŠKIM MJERAMA = 20

Raspored održavanja nastave 2020./2021.

Ljetni semestar

	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
7-8					
8-9	Benković Đikić Pred.+sem. FIZ. END. SUST. Izb. #	Besendorfer, Malenica GENETIKA #	Buj, Brigić, Sertić Perić, Kružić Pred.+sem. RAZNOLIKOST FAUNE HRV.ATSKE #	Urlić, Korać Pred.+sem. METODE ISTRAŽIVANJA U MOLEKUL. BIOLOGIJI #	Vojta Pred. + sem. OSNOVE GENETIČKOG INŽENJERSTVA Izb. #
9-10	(ne održava se ovaj semestar) DS-MB 1. G.	PDS-MB, 2. g.	Mod.: ZOO DS-EB 1.g.	DS-MB 1. G.	PDS-B 3. G.
10-11	Radić Brkanac Pred.+sem. EKOTOKS. BILJA Izb.#				
11-12	DS-ZOOK 1. G.				
12-13		Mihaljević EKOLOGIJA Izb. #		Korać Pred.+sem. GENOMI Izb. #	Marinculić Pred.+sem. PARAZITOL. #
13-14	Urlić Pred.+ sem. UVOD U FOREN.BIOL. # Izb.	PDS-MB 3. G.	Čurković-Perica METODE ISTRAŽ. NUKL. KISELINA # Izb.	PDS-MB 3. G.	Mod FIM DS-EB 1.G
14-15	PDS-MB 3. G.		PDS-MB 3. G.		
15-16	Kovačević EVOLUCIJA HOMINIDA #		Plenković-Moraj MIKROBIOLOGIJA EKOSUSTAVA	Bosak MIKROBIOLOGIJA PELAGIJALA #	
16-17	BK 3. G. 10.-24.5.		Studenti šumarstva	Mod More DS-EZP 1. G.	
17-18			Samo 3., 10. i 17.3.		
18-19			Tadić, Lisičić PONAŠANJE ŽIVOTINJA * Izb. #		
19-20			Mod ZOO DS-EB 1.g. DS-EZP 1. G.		