

Fizika F13 FO Fizički odsjek PMF-a (Bijenička cesta 32)

Raspored održavanja ispita akad. god. 2025./2026. – izvanredni proljetni ispitni rok

	PONEDJELJAK 20.4.2026.	UTORAK 21.4.2026.	SRIJEDA 22.4.2026.	ČETVRTAK 23.4.2026.	PETAK 24.4.2026.
8-9	Marinculić PARAZITOLOGIJA Izb. DS EB 1. g.	Kružić BIORAZNOLIKOST MORA Izb. DS-EZP 1. g.	Hrenović, Ivanković TEHNOLOGIJA OBRADNE OTPADNIH VODA Izb. DS ZOOK 1. i 2. g.		Grubić IMUNOGENETSKI MEHANIZMI AUTOIMUNIH BOLESTI Izb. DS-EB FIM 2. g.
9-10		Kružić GOSPODARENJE MOREM I ZAŠTITA PDS-ZOOK 3. g., DS-EZP 2. g. Kružić METODE ISTRAŽIVANJA MORA DS-EZP 1.g. Kružić BIOLOGIJA MORA Izb. PDS MB i DS EB 2.g.			
10-11	Marčić KRALJEŠNJACI PDS-B 3. g. Marčić IHTIOLOGIJA I RIBARSTVO SLATKIH VODA Izb. DS-EB i DS-EZP, 2. g.	Zanella UPRAVLJANJE PRIRODNIM POPULACIJAMA Izb. DS-EZP, 2. g. Zanella AKVAKULTURA I RIBARSTVO /AKVAKULTURA Izb. DS-ZOOK, 1. i 2. g. DS- EZP, 2.g.	Franjević, Skejo BIOLOŠKA EVOLUCIJA PDS-B, 3. g. Franjević, Skejo MOLEKULARNA EVOLUCIJA DS-EB, 1 g. Mod: ZOO	Zoldoš, Pavlica GENETIKA PDS-B 2. g. Pavlica, Zoldoš GENETIKA Izb. PDS-ZOOK 3. g.	Štambuk ZOOLOGIJA PDS-MB 1. g. Štambuk EVOLUCIJSKA EKOLOGIJA DS-EZP 1. g.
11-12					
12-13	Ternjej, Mihaljević, Gottstein EKOLOGIJA ŽIVOTINJA DS-ZOOK 2. g. Ternjej, Ivković, Gottstein EKOLOGIJA KOPNENIH VODA DS-EZP 1. g.	Černi MIKROBIOLOGIJA PATOGENA Izb. DS-EB FIM 2. g. Černi, Nuskern Karaica VIRUSI I SUBVIRUSNI PATOGENI Izb. DS-EB FIM 2. g.	Čaleta MAMALOGIJA Izb. DS-EB ZOO 2. g.	Matulić, Vojta MOLEKULARNA BIOLOGIJA STANICE DS-MB1. g. Vojta POPULACIJSKA GENETIKA Izb. DS-EB, 1. g., DS-MB 2. g.	Pavoković, Klasić BIOLOGIJA STANICE BK 1. g. Klasić MEHANIZMI STANIČNE DIFERENCIJACIJE Izb. DS MB 2. g.
13-14					

14-15	Buj MARIKULTURA I UTJECAJ NA OKOLIŠ Izb. DS-EZP 1. g.	Brigić ENTOMOLOGIJA Izb. DS-EB ZOO 2. g. Previšić, Brigić, Ivković BIOLOŠKI UČINCI KLIMATSKIH PROMJENA Izb. PDS B 3. g. Ivković ZDRAVSTVENA I VETERINARSKA ENTOMOLOGIJA Izb. DS-EZP 2. g.	Galov, Radosavljević OSNOVE MOLEKULARNE EKOLOGIJE Izb. DS EZP 2. g.	Hudina, Maguire PROFESIONALNE VJEŠTINE U BIOLOŠKOJ STRUCI Izb. PDS ZOOK 2. g., DS EZP 2. g. Hudina AKTIVIZAM U ZAŠTITI OKOLIŠA I PRIRODE Izb. PDS ZOOK 3. g., DS EZP 1. g.	
15-16					
16-17			Novokmet BIOLOŠKA ANTROPOLOGIJA PDS-B 3. g., DS-MB 2. g.		
17-18					

BO 6 (Marulićev trg 20, drugi kat)

Raspored održavanja ispita akad. god. 2025./2026. – izvanredni proljetni ispitni rok

	PONEDJELJAK 20.4.2026.	UTORAK 21.4.2026.	SRIJEDA 22.4.2026.	ČETVRTAK 23.4.2026.	PETAK 24.4.2026.
8-9	Škorić, Šeruga Musić BAKTERIOLOGIJA I VIROLOGIJA PDS-MB 2. g.	Lajtner, Maguire OPĆA ZOOLOGIJA PDS-B 1. g.	Alegro VEGETACIJSKA EKOLOGIJA Izb. DS-EZP i EB 1. g.	Mihaljević OPĆA EKOLOGIJA PDS-ZOOK 3.g., PDS-B 2. g.	Ljubešić, Matonićkin Kepčija EKOLOGIJA PROTISTA DS-EZP 1. g.
9-10	Škorić SUBVIRUSNE INFEKTIVNE MOLEKULE Izb. DS MB 2. g.	Maguire, Lazar KONZERVACIJSKA BIOLOGIJA Izb. DS-EB ZOO 2. g.	Alegro PRIMIENJENA BOTANIKA Izb. DS-EB BOT 1. g.	Mihaljević OPĆA EKOLOGIJA (za studente Fizičkog odsjeka)	Mucko, Matonićkin Kepčija PROTISTA PDS-B 2. g. Matonićkin Kepčija BESKRALJEŠNJACI BK 3. g.
10-11	Rusak BILJKE U FITOTERAPIJI Izb. BK 5. g.	Previšić, Šoštarić BIOGEOGRAFIJA BK 4. g.	Miliša, Špoljar INVERTEBRATA PDS-ZOOK 2. g.	Essert, Ternjej OSNOVE EKOLOGIJE BK 3. g.	Žutinić ALGE I GLJIVE BK 2. g.
11-12	Rusak MOLEKULARNA BIOLOGIJA BILJAKA Izb. DS-MB 1. g., DS-EB BOT 1. g.	Šoštarić ARHEOBOTANIKA Izb. DS-EB BOT 2. g.	Špoljar PRIMIENJENA LIMNOLOGIJA DS-ZOOK 2. g.	Buj, Essert, Brigić ZAŠTIĆENE VRSTE I PODRUČJA RH DS EZP 1. g., DS-EB ZOO 2. g. Izb.	Gligora Udovič, Žutinić ISTRAŽIVANJA U EKOLOGIJI ZA UČENIKE Izb. BK 5. g.
	Šola OSNOVE FITOKEMIJE PDS-B 3. g.		Lajtner, Špoljar NACIONALNI PARKOVI Izb. PDS-ZOOK 2.g.		Žutinić, Matonićkin Kepčija, Ježić PROTISTA I GLJIVE Izb. BK 1. g.
			Lajtner MALAKOLOGIJA Izb. DS-EB ZOO 2. g.		Ježić MIKOLOGIJA Izb. PDS-B 3. g.
12-13	Gračan, Leljak-Levanić BIOLOGIJA RAZVOJA PDS-MB 3.g.	Liber FILOGENIJA I MOLEKULARNA SISTEMATIKA Izb. DS-MB 2. g., DS-EB BOT 2. g.	Dražina OSNOVE BIOLOGIJE PDS-ZOOK 1. g.	Mustafić ZAŠTITA PRIRODE PDS-ZOOK 3. g.	Jelaska EKOLOGIJA BILJA DS-ZOOK 2. g., DS-EZP 1. g. DS-EB BOT 1. g.
13-14	Leljak-Levanić MEHANIZMI BILJNOG RAZVITKA DS-MB i EB BOT 1. g.		Dražina FILOGENIJA I SISTEMATIKA ŽIVOTINJA DS-EB 1. g.	Mustafić OSNOVE ZAŠTITE PRIRODE Izb. PDS-B 2. g.	
	Leljak-Levanić OSNOVE ZNANSTVENE KOMUNIKACIJE PDS-MB 3. g. Gračan RAZVOJNA BIOLOGIJA ŽIVOTINJA Izb. DS-EB ZOO 1. g.		Dražina OSNOVE BIOLOGIJE (Geolozi)		
14:30	Leljak-Levanić, Karlić METODOLOGIJA ZNANSTVENO- ISTRAŽIVAČKOG RADA U BIOLOGIJI DS-MB 1. g.; DS-EB FIM 2. g.		Šeruga Musić MOLEKULARNA BILJNA PATOLOGIJA Izb. DS-MB 1. g.	Mitić, Hruševar PALINOLOGIJA Izb. BK, 5. g., DS-EZP i EB 2. g. DS-ZOOK 1. i 2. g	Odeh IMUNOLOGIJA I IMUNOGENETIKA PDS-MB 3. g.; DS-EB FIM 1. g.
14-15	.			Hruševar GEOBOTANIKA Izb. DS EB 2. g.	
15-16		Karlić, Safner, Štambuk ANALIZE PODATAKA U BIOLOŠKIM ISTRAŽIVANJIMA Izb. DS 1. i 2. g.			
16-17			Štulhofer UVOD U LJUDSKU SPOLNOST Izb. BK 2. g.		
17-18					

ZMB seminar (Horvatovac 102a, prvi kat)

Raspored održavanja ispita akad. god. 2025./2026. – izvanredni proljetni ispitni rok

	PONEDJELJAK 20.4.2026.	UTORAK 21.4.2026.	SRIJEDA 22.4.2026.	ČETVRTAK 23.4.2026.	PETAK 24.4.2026.
8-9	Vidaković-Cifrek, Tkalec FIZIOLOGIJA STRESA I OBRAMBENI MEHANIZMI BILJAKA Izb. DS-EB 2. g. Vidaković-Cifrek, Tkalec, Peharec Štefanić REGULACIJSKI MEHANIZMI U FOTOSINTEZI Izb. DS-MB 2. g.	Malenica OSNOVE BIOTEHNOLOGIJE Izb. DS-MB 1. g.	Dominko OPĆA ONKOLOGIJA DS-EB FIM 1. g.; DS-MB 1. g.	Sirovina IZVANNASTAVNE AKTIVNOSTI U BIOLOGIJI Izb. BK 2. i 5. g. Sirovina IZVANUČIONIČKA NASTAVA BIOLOGIJE Izb. BK 4. g.	
9-10	Vidaković-Cifrek, Tkalec METABOLIZAM BILJAKA U STRESNIM UVJETIMA Izb. PDS-MB 3 Vidaković-Cifrek, Tkalec, Radić Brkanac POKUSI IZ FIZIOLOGIJE BILJA U NASTAVI Izb. BK 5. g.				
10-11	Klobučar, Maguire GRAĐA I FUNKCIJA ŽIVOTINJSKIH ORGANIZAMA BK 1. g.	Benković, Đikić ANIMALNA FIZIOLOGIJA PDS-MB 3. g. Benković, Đikić FIZIOLOGIJA ČOVJEKA , BK 4. Benković, Lisičić RADIOBIOLOGIJA Izb. PDS-MB 3. g. Lisičić OKOLIŠ I ZDRAVLJE Izb. BK 5. g., PDS-ZOOK 1. g.	Balen STANIČNA I MOLEKULARNA BIOLOGIJA PDS-B 1.g., PDS-ZOOK 2.g. Balen, Peharec-Štefanić BIOLOGIJA STANICE PDS-MB 1.g.	Vlahoviček, Karlić RAČUNALNA GENOMIKA DS-MB 2.g. Mod: RB Vlahoviček, Karlić STROJNO UČENJE I STATISTIKA DS-MB 2.g. Mod: RB Vlahoviček, Karlić ALGORITMI I PROGRAMIRANJE DS-MB 2.g. Mod: RB Bertoša STRUKTURNA RAČUNALNA BIOFIZIKA DS-MB 2.g. Mod: RB Vlahoviček BIOINFORMATIKA Izb. DS-MB 1. g., DS-EB-FIM 1. g. Vlahoviček, Karlić TRANSLACIJSKA GENOMIKA Izb. DS-MB 1. g.	Radić Brkanac FIZIOLOGIJA BILJA BK 4. g. Radić Brkanac OSNOVE FIZIOLOGIJE BILJA DS- ZOOK 1. g. Radić Brkanac FIZIOLOŠKI UČINCI BILJNIH SPOJEVA I EKSTRAKATA Izb. DS-EB 2 g. Mod: BOT
11-12					
12-13	Urlić MUTAGENEZA I KARCINOGENEZA DS-MB 1. g.	Đikić, Benković FIZIOLOGIJA PBF i FF Đikić, Benković FIZIOLOGIJA OKSIDATIVNOG STRESA U LJUDI I ŽIVOTINJA Izb.	Miliša ZNANSTVENA KOMUNIKACIJA PDS-B, 3. g.; PDS-ZOOK, 3. g.	Korać MEDICINSKA GENETIKA Izb. DS-MB 2. g.	Pavlica, Klobučar, Vidaković-Cifrek BIOTESTOVI Izb. PDS-MB 3. g. Klobučar EKOTOKSIKOLOGIJA DS-EZP 1. g.
13-14	Urlić BIOLOGIJA MATIČNIH STANICA Izb. DS-MB 2. g.				

		DS-EB FIM 1. g. Đikić, Benković FIZIOLOŠKI MEHANIZMI U TOKSIKOLOGIJI Izb. DS-EB FIM 1. g. Đikić FIZIOLOGIJA METABOLIZMA I BIOENERGETIKA Izb. DS-EB FIM 2.g. Đikić, Benković TOKSIKOLOGIJA OKOLIŠA Izb. DS-ZOOK 1., 2. g.			
14-15	Hranilović NEUROFIZIOLOGIJA Izb. DS-MB 2. g.	Radanović DRUŠTVENO KORISNO UČENJE U BIOLOGIJI Izb. DS-EZP 2. g. Radanović, Sertić Perić Umrežavanje biološkog znanja Izb. BK 5. g.		Korać MOLEKULARNA DIJAGNOSTIKA Izb. DS-MB 2. g.	
15-16					

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

Ispiti iz kolegija **METODIKA NASTAVE PRIRODE** održavaju se prema dogovoru s profesorima Radanović, Kekez i Jeličić.

Ispiti iz kolegija prof. dr. sc. Đuranović **DIDAKTIKA** (IPDBK 4. g.) održat će se **22. 4. 2026. (srijeda) u 12:00 sati**. Studenti se obvezno trebaju na mail javiti do 20. 4. 2026. zbog informacije o prostoriji za održavanje ispita na Učiteljskom fakultetu i prof. dr. sc. Vidić **PEDAGOGIJA** (BK 2. g.) održat će se **20. travnja u 9:00 h**, na Učiteljskom fakultetu, soba 3 na trećem katu.

Ispitni rokovi iz izbornih kolegija **MOLEKULARNA CITOGENETIKA** (DS-MB 2. g.) i **EPIGENETIKA** (DS-MB 2. g.) održat će se u Biocentru prema dogovoru s prof. dr. sc. V. Zoldoš.

Ispitni rokovi iz kolegija Tadić, Hranilović **ANIMALNA FIZIOLOGIJA** (PDS-B, 3. g.), Tadić, Lisičić **EKOFIZIOLOGIJA ŽIVOTINJA** Izb. (DS-EB, 1. g. Mod: FIM i ZOO) održat će se prema dogovoru s profesorima.

Ispit iz kolegija Hrvatić **METODIKA RADA S UČENICIMA S POSEBNIM POTREBAMA** održavaju se prema dogovoru s profesorom.

Ispiti iz kolegija Petričević **PSIHOLOGIJA UČENJA I POUČAVANJA** Izb. (BK 1. g.) i **PREVENCIJA ZLOSTAVLJANJA I RIZIČNOG PONAŠANJA** (BK 5. g.) održat će se u srijedu **22.4.2026. u 14.30 sati** na Učiteljskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, učiona III-P17.

Ispit iz kolegija Opić **METODOLOGIJA ISTRAŽIVANJA ODGOJA I OBRAZOVANJA** održat će se prema dogovoru s profesorom.

Ispit iz kolegija **ODRŽIVI RAZVOJ U NASTAVI PRIRODOSLOVLJA** održat će se u **četvrtak, 23. 4. 2026.**, u terminu i prostoru prema dogovoru s izv. prof. dr. sc. Mirelom Sertić Perić. Mole se studenti da se prethodno jave nositeljici kolegija radi dogovora.

Ispiti iz kolegija: **Gračan, Leljak-Levanić BIOLOGIJA RAZVOJA** PDS-MB 3.g., **Leljak-Levanić MEHANIZMI BILNOG RAZVITKA** DS-MB i EB BOT 1. g., **Leljak-Levanić OSNOVE ZNANSTVENE KOMUNIKACIJE** PDS-MB 3. g., **Gračan RAZVOJNA BIOLOGIJA ŽIVOTINJA** Izb. DS-EB ZOO 1. g., **Leljak-Levanić, Karlić METODOLOGIJA ZNANSTVENO-ISTRAŽIVAČKOG RADA U BIOLOGIJI** DS-MB 1. g.; DS-EB FIM 2. g. održat će se u **ponedjeljak 20. 4. u 12h u BO6 i 8P2**.