

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU MEDICINSKI FAKULTET

Izvedbeni nastavni plan predmeta

Medicinska biologija

Akademска godина **2015/2016**

prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić

I. OPIS PREDMETA

U predmetu Medicinska biologija studenti će se upoznati sa temeljnim postavkama suvremene biološke znanosti čija su dostignuća danas neophodna za razumijevanje, dijagnostiku i terapiju bolesti u čovjeka te budućnost medicine. Studenti će upoznati osnove biologije stanice, molekularne biologije, razvojne biologije, ekologije i genetike s posebnim naglaskom na važne stanične procese i molekularne mehanizme koji se danomice otkrivaju i potvrđuju kao integrativni faktori različitih područja biološke znanosti relevantnih za medicinsku problematiku. Nastava je organizirana u vidu predavanja, seminara i vježbi povezanih jednom tematskom cjelinom. Na predavanjima će se objasniti osnovne postavke koje će se razrađivati preko vježbi i seminara. Posebno će se posvetiti pažnja individualnom radu svakog studenta na vježbama u cilju boljeg razumijevanja eksperimentalnog rada i razvijanja praktičnih vještina. Na seminarima će studenti raspravljati i rješavati probleme/slučajeve i pripremati prezentacije samostalno ili u timu.

Broj sati predavanja: 40

Broj sati seminara: 17

Broj sati vježbi: 43

Ukupan broj sati: 100

Datum održavanja nastave: 6.10.2014 - 13.3.2015.

II. ORGANIZACIJA NASTAVE

Sati predmeta:

Predavanje: 40

Seminar: 17

Vježbe u praktikumu: 43

Ukupno sati: 100

III. PROVJERA ZNANJA

Način provjere znanja

Ispit se sastoji od usmenog i pismenog dijela. Pismeni dio podijeljen je na tri parcijalna testa koji se održavaju za vrijeme trajanja nastave (B1, B2, B3, a kojima je student obavezan pristupiti). Ako student položi sva tri parcijalna testa, može pristupiti završnom usmenom ispitu već u izvanrednom predroku. Studenti koji nisu zadovoljili parcijalne testove, mogu ih ponoviti i nakon prolazne ocjene pristupiti usmenom završnom ispitu. Jedanput položen, bilo koji dio parcijalnog testa ne mora se ponavljati, osim kada student ne prihvati konačnu ocjenu.

B. Oblici i termini provjere znanja

1) Parcijalni testovi

B1: 10.12.2015.. 7.30-9.30.

B2: 03.2.2016. 7.30-9.30.

B3: 14.3.2016. 10.00-12.00

2) Ispiti (završni)

a) uvjeti za pristup ispitu su položeni parcijalni testovi

- b) završni ispit je usmēni
- c) ispitni rokovi i termini

Redovoti rokovi	Datum
Zimski	.
Ljetni	14.6.2016. 29.6.2016.
Jesenski	07.9.2016. 21.9.2016.
Izvanredni rokovi	
1.	21.3.2016.
2.	
3.	
4.	

IV. NASTAVNO ŠTIVO

A. Obvezatno štivo

1. Cooper GM i Hausman RE: Stanica - molekularni pristup; ur: G.Lauc Medicinska naklada, Zagreb, 2010. (The Cell - a molecular approach, Washington D.C., ASM Press)
2. Turnpenny P, Ellard S: Emeryjeve osnove medicinske genetike, 14. izdanje, ur: F. Bulić-Jakuš i I. Barišić, Medicinska naklada, Zagreb, 2011, odabrana poglavlja

B. Dopunsко štivo

01. B. Alberts, A. Johnson, J. Lewis, M. Raff, K. Roberts, P. Walter (2008) : Molecular Biology of the Cell, Fourth Edition, Garland Publishing, Inc., New York & London
02. Gilbert SF: Developmental Biology, Sinauer, 9/ed, 2010

V. DODATNE INFORMACIJE O PREDMETU

NASTAVNA BAZA

Zavod za biologiju

NAPOMENE:

Za prijavu i pristupanje završnom ispitnu student mora imati u indeks upisan potpis voditelja vježbi, kojega dobiva nakon obavljenih svih vježbi i seminara, i potpis profesora kojega je na početku godine upisao u indeks.

VL/I POPIS NASTAVNIKA I SURADNIKA UNASTAVI

1. prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
2. prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
3. prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
4. prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
5. izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
6. izv. prof. dr. sc. Frane Paić
7. izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić
8. doc. dr. sc. Anja Kafka

VL/II VANJSKI SURADNICI:

1. prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
2. prof. dr. sc. Maja Vlahović

VL/III NASTAVNICI UNASLOVNIM ZVANJIMA:

TURNUSI

Broj turnusa: **1**

Redni broj	Početak	Kraj
1.	5.10.2015	14.3.2016

SHEMA TURNUSA

1. Turnus

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
ponedjeljak 5.10.2015.	10:00-11:30; MEF Biologija Praktikum	C1	Vježbe u praktikumu	Mikroskopija	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	11:30-13:00; MEF Biologija Praktikum	C2	Vježbe u praktikumu	Mikroskopija	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	13:00-14:30; MEF Biološka	C	Predavanje	Biologija danas, molekularna biologija stanice	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	15:15-16:45; MEF Biologija Praktikum	C3	Vježbe u praktikumu	Mikroskopija	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
utorak 6.10.2015.	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	A1	Vježbe u praktikumu	Mikroskopija	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	A2	Vježbe u praktikumu	Mikroskopija	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	13:00-14:30; MEF Biološka	A	Predavanje	Biologija danas, molekularna biologija stanice	prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	A3	Vježbe u praktikumu	Mikroskopija	doc. dr. sc. Anja Kafka, prof. dr. sc. Maja Vlahović, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
srijeda 7.10.2015.	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	B1	Vježbe u praktikumu	Mikroskopija	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, izv. prof. dr. sc. Frane Paić
	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	B2	Vježbe u praktikumu	Mikroskopija	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus, izv. prof. dr. sc. Frane Paić
	13:00-14:30; MEF Mašek	B	Predavanje	Biologija danas, molekularna biologija stanice	prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	B3	Vježbe u praktikumu	Mikroskopija	doc. dr. sc. Anja Kafka, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus, izv. prof. dr. sc. Frane Paić
petak 9.10.2015.	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	D1	Vježbe u praktikumu	Mikroskopija	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Maja Vlahović, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	D2	Vježbe u praktikumu	Mikroskopija	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić
	13:00-14:30; MEF Biološka	D	Predavanje	Biologija danas, molekularna biologija stanice	prof. dr. sc. Maja Vlahović
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	D3	Vježbe u praktikumu	Mikroskopija	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
utorak 13.10.2015.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	A2	Vježbe u praktikumu	Građa i funkcija stanice	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Maja Vlahović

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
srijeda 14.10.2015.	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	A3	Vježbe u praktikumu	Građa i funkcija stanice	doc. dr. sc. Anja Kafka, izv. prof. dr. sc. Frane Paić, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
	13:00-14:30; MEF Biološka	A	Predavanje	Građa i funkcija stanične membrane	prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	A1	Vježbe u praktikumu	Građa i funkcija stanice	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus, prof. dr. sc. Maja Vlahović
četvrtak 15.10.2015.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	B2	Vježbe u praktikumu	Građa i funkcija stanice	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, izv. prof. dr. sc. Frane Paić
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	B3	Vježbe u praktikumu	Građa i funkcija stanice	doc. dr. sc. Anja Kafka, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, izv. prof. dr. sc. Frane Paić
	13:00-14:30; MEF Biološka	B	Predavanje	Građa i funkcija stanične membrane	prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	B1	Vježbe u praktikumu	Građa i funkcija stanice	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, izv. prof. dr. sc. Frane Paić
	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	C2	Vježbe u praktikumu	Građa i funkcija stanice	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
petak 16.10.2015.	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	C3	Vježbe u praktikumu	Građa i funkcija stanice	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	13:00-14:30; MEF Biološka	C	Predavanje	Građa i funkcija stanične membrane	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	C1	Vježbe u praktikumu	Građa i funkcija stanice	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	D2	Vježbe u praktikumu	Građa i funkcija stanice	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	D3	Vježbe u praktikumu	Građa i funkcija stanice	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	13:00-14:30; MEF Biološka	D	Predavanje	Građa i funkcija stanične membrane	prof. dr. sc. Maja Vlahović

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	D1	Vježbe u praktikumu	Građa i funkcija stanice	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Maja Vlahović
utorak 20.10.2015.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	A1	Seminar	Liposomi, monoklonalna antitijela	izv. prof. dr. sc. Frane Paić
	11:15-12:45; MEF Nova vijećnica	A2	Seminar	Liposomi, monoklonalna antitijela	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	13:00-14:30; MEF Nova vijećnica	A	Predavanje	Membranski sustavi stanice, organele	prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	14:45-16:15; MEF Biološka	A3	Seminar	Liposomi, monoklonalna antitijela	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
srijeda 21.10.2015.	09:30-11:00; MEF Mašek	B1	Seminar	Liposomi, monoklonalna antitijela	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić
	11:15-12:45; MEF Mašek	B2	Seminar	Liposomi, monoklonalna antitijela	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	13:00-14:30; MEF (C) - Šcerer	B	Predavanje	Membranski sustavi stanice, organele	prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	14:45-16:15; MEF (C) - Šcerer	B3	Seminar	Liposomi, monoklonalna antitijela	prof. dr. sc. Maja Vlahović
četvrtak 22.10.2015.	09:30-11:00; MEF Mašek	C1	Seminar	Liposomi, monoklonalna antitijela	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
	11:15-12:45; MEF Biološka	C2	Seminar	Liposomi, monoklonalna antitijela	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	13:00-14:30; MEF Biološka	C	Predavanje	Membranski sustavi stanice, organele	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	14:45-16:15; MEF Biološka	C3	Seminar	Liposomi, monoklonalna antitijela	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
petak 23.10.2015.	09:30-11:00; MEF Biološka	D1	Seminar	Liposomi, monoklonalna antitijela	prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	11:15-12:45; MEF Biološka	D2	Seminar	Liposomi, monoklonalna antitijela	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	13:00-14:30; MEF Biološka	D	Predavanje	Membranski sustavi stanice, organele	prof. dr. sc. Maja Vlahović
	14:45-16:15; MEF Biološka	D3	Seminar	Liposomi, monoklonalna antitijela	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
utorak 27.10.2015.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	A2	Vježbe u praktikumu	Transport kroz staničnu membranu	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	09:30-11:00; MEF Mašek	A3	Seminar	Unutarstanični transport	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	A3	Vježbe u praktikumu	Transport kroz staničnu membranu	doc. dr. sc. Anja Kafka, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
	11:15-12:45; MEF Biološka	A1	Seminar	Unutarstanični transport	izv. prof. dr. sc. Frane Paić
	13:00-14:30; MEF Biološka	A	Predavanje	Citoskelet i Energetika stanice	prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
srijeda 28.10.2015.	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	A1	Vježbe u praktikumu	Transport kroz staničnu membranu	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	14:45-16:15; MEF Biološka	A2	Seminar	Unutarstanični transport	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
četvrtak 29.10.2015.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	B2	Vježbe u praktikumu	Transport kroz staničnu membranu	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	09:30-11:00; MEF Biološka	B3	Seminar	Unutarstanični transport	prof. dr. sc. Maja Vlahović
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	B3	Vježbe u praktikumu	Transport kroz staničnu membranu	doc. dr. sc. Anja Kafka, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	11:15-12:45; MEF Wickerhauser	B1	Seminar	Unutarstanični transport	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić
	13:00-14:30; MEF Biološka	B	Predavanje	Citoskelet i Energetika stanice	prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	B1	Vježbe u praktikumu	Transport kroz staničnu membranu	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, izv. prof. dr. sc. Frane Paić
	14:45-16:15; MEF Biološka	B2	Seminar	Unutarstanični transport	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	C2	Vježbe u praktikumu	Transport kroz staničnu membranu	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
petak 30.10.2015.	09:30-11:00; MEF Biološka	C3	Seminar	Unutarstanični transport	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	C3	Vježbe u praktikumu	Transport kroz staničnu membranu	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	11:15-12:45; MEF Wickerhauser	C1	Seminar	Unutarstanični transport	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
	13:00-14:30; MEF Biološka	C	Predavanje	Citoskelet i Energetika stanice	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	C1	Vježbe u praktikumu	Transport kroz staničnu membranu	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	14:45-16:15; MEF Biološka	C2	Seminar	Unutarstanični transport	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	D2	Vježbe u praktikumu	Transport kroz staničnu membranu	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, izv. prof. dr. sc. Frane Paić, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić
	09:30-11:00; MEF Biološka	D3	Seminar	Unutarstanični transport	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
utorak 3.11.2015.	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	D3	Vježbe u praktikumu	Transport kroz staničnu membranu	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	11:15-12:45; MEF Mašek	D1	Seminar	Unutarstanični transport	prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	13:00-14:30; MEF Biološka	D	Predavanje	Citoskelet i Energetika stanice	prof. dr. sc. Maja Vlahović
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	D1	Vježbe u praktikumu	Transport kroz staničnu membranu	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, izv. prof. dr. sc. Frane Paić, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
	14:45-16:15; MEF Biološka	D2	Seminar	Unutarstanični transport	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
utorak 3.11.2015.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	A1	Vježbe u praktikumu	Eritrocitna membrana, bijeli duhovi	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	A2	Vježbe u praktikumu	Eritrocitna membrana, bijeli duhovi	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	13:00-14:30; MEF Biološka	A	Predavanje	Jezgra, replikacija DNA	prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	A3	Vježbe u praktikumu	Eritrocitna membrana, bijeli duhovi	doc. dr. sc. Anja Kafka, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
	srijeda 4.11.2015.	B1	Vježbe u praktikumu	Eritrocitna membrana, bijeli duhovi	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
		B2	Vježbe u praktikumu	Eritrocitna membrana, bijeli duhovi	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
		B	Predavanje	Jezgra, replikacija DNA	prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
		B3	Vježbe u praktikumu	Eritrocitna membrana, bijeli duhovi	doc. dr. sc. Anja Kafka, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, izv. prof. dr. sc. Frane Paić
četvrtak 5.11.2015.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	C1	Vježbe u praktikumu	Eritrocitna membrana, bijeli duhovi	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	C2	Vježbe u praktikumu	Eritrocitna membrana, bijeli duhovi	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvodač
	13:00-14:30; MEF Biološka	C	Predavanje	Jezgra, replikacija DNA	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	C3	Vježbe u praktikumu	Eritrocitna membrana, bijeli duhovi	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
petak 6.11.2015.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	D1	Vježbe u praktikumu	Eritrocitna membrana, bijeli duhovi	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, izv. prof. dr. sc. Frane Paić, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	D2	Vježbe u praktikumu	Eritrocitna membrana, bijeli duhovi	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić
	13:00-14:30; MEF Biološka	D	Predavanje	Jezgra, replikacija DNA	prof. dr. sc. Maja Vlahović
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	D3	Vježbe u praktikumu	Eritrocitna membrana, bijeli duhovi	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
utorak 10.11.2015.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	A1	Vježbe u praktikumu	Izolacija DNA	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	A2	Vježbe u praktikumu	Izolacija DNA	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	13:00-14:30; MEF Biološka	A	Predavanje	Transkripcija, translacija	prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	A3	Vježbe u praktikumu	Izolacija DNA	doc. dr. sc. Anja Kafka, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
srijeda 11.11.2015.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	B1	Vježbe u praktikumu	Izolacija DNA	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	B2	Vježbe u praktikumu	Izolacija DNA	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	13:00-14:30; MEF Biološka	B	Predavanje	Transkripcija, translacija	prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	B3	Vježbe u praktikumu	Izolacija DNA	doc. dr. sc. Anja Kafka, izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
četvrtak 12.11.2015.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	C1	Vježbe u praktikumu	Izolacija DNA	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	C2	Vježbe u praktikumu	Izolacija DNA	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	13:00-14:30; MEF Biološka	C	Predavanje	Transkripcija, translacija	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	C3	Vježbe u praktikumu	Izolacija DNA	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
petak 13.11.2015.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	D1	Vježbe u praktikumu	Izolacija DNA	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Maja Vlahović, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	D2	Vježbe u praktikumu	Izolacija DNA	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	13:00-14:30; MEF Biološka	D	Predavanje	Transkripcija, translacija	prof. dr. sc. Maja Vlahović
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	D3	Vježbe u praktikumu	Izolacija DNA	doc. dr. sc. Anja Kafka, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
utorak 17.11.2015.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	A3	Vježbe u praktikumu	Faze staničnog ciklusa	doc. dr. sc. Anja Kafka, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	09:30-11:00; MEF Biološka	A1	Seminar	Od DNA do proteina	izv. prof. dr. sc. Frane Paić
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	A1	Vježbe u praktikumu	Faze staničnog ciklusa	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Maja Vlahović, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	11:15-12:45; MEF Biološka	A2	Seminar	Od DNA do proteina	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	13:00-14:30; MEF Biološka	A	Predavanje	Stanični ciklus, Interfazna jezgra, Kromosomi	prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	A2	Vježbe u praktikumu	Faze staničnog ciklusa	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	14:45-16:15; MEF Biološka	A3	Seminar	Od DNA do proteina	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
srijeda 18.11.2015.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	B3	Vježbe u praktikumu	Faze staničnog ciklusa	doc. dr. sc. Anja Kafka, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, izv. prof. dr. sc. Frane Paić
	09:30-11:00; MEF Biološka	B1	Seminar	Od DNA do proteina	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	B1	Vježbe u praktikumu	Faze staničnog ciklusa	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	11:15-12:45; MEF Biološka	B2	Seminar	Od DNA do proteina	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	13:00-14:30; MEF Biološka	B	Predavanje	Stanični ciklus, Interfazna jezgra, Kromosomi	prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	B2	Vježbe u praktikumu	Faze staničnog ciklusa	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	14:45-16:15; MEF Biološka	B3	Seminar	Od DNA do proteina	prof. dr. sc. Maja Vlahović
četvrtak 19.11.2015.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	C3	Vježbe u praktikumu	Faze staničnog ciklusa	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	09:30-11:00; MEF Wickerhauser	C1	Seminar	Od DNA do proteina	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	C1	Vježbe u praktikumu	Faze staničnog ciklusa	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	11:15-12:45; MEF Biološka	C2	Seminar	Od DNA do proteina	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	13:00-14:30; MEF Biološka	C	Predavanje	Stanični ciklus, Interfazna jezgra, Kromosomi	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	C2	Vježbe u praktikumu	Faze staničnog ciklusa	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	14:45-16:15; MEF Biološka	C3	Seminar	Od DNA do proteina	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
petak 20.11.2015.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	D3	Vježbe u praktikumu	Faze staničnog ciklusa	doc. dr. sc. Anja Kafka, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
	09:30-11:00; MEF Biološka	D1	Seminar	Od DNA do proteina	prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	D1	Vježbe u praktikumu	Faze staničnog ciklusa	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Maja Vlahović, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
	11:15-12:45; MEF Mašek	D2	Seminar	Od DNA do proteina	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvodač
utorak 24.11.2015.	13:00-14:30; MEF Biološka	D	Predavanje	Stanični ciklus, Interfazna jezgra, Kromosomi	prof. dr. sc. Maja Vlahović
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	D2	Vježbe u praktikumu	Faze staničnog ciklusa	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić
	14:45-16:15; MEF Biološka	D3	Seminar	Od DNA do proteina	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
utorak 24.11.2015.	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	A1	Vježbe u praktikumu	Kromosomi, citogenetika	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	A2	Vježbe u praktikumu	Kromosomi, citogenetika	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	13:00-14:30; MEF Biološka	A	Predavanje	Biologija reprodukcije, gametogeneza	prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	A3	Vježbe u praktikumu	Kromosomi, citogenetika	doc. dr. sc. Anja Kafka, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	B1	Vježbe u praktikumu	Kromosomi, citogenetika	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
srijeda 25.11.2015.	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	B2	Vježbe u praktikumu	Kromosomi, citogenetika	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	13:00-14:30; MEF (C) - Šcerer	B	Predavanje	Biologija reprodukcije, gametogeneza	prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	B3	Vježbe u praktikumu	Kromosomi, citogenetika	doc. dr. sc. Anja Kafka, izv. prof. dr. sc. Frane Paić, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić
	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	C1	Vježbe u praktikumu	Kromosomi, citogenetika	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
četvrtak 26.11.2015.	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	C2	Vježbe u praktikumu	Kromosomi, citogenetika	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	13:00-14:30; MEF Biološka	C	Predavanje	Biologija reprodukcije, gametogeneza	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	C3	Vježbe u praktikumu	Kromosomi, citogenetika	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
petak 27.11.2015.	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	D1	Vježbe u praktikumu	Kromosomi, citogenetika	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Maja Vlahović, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	D2	Vježbe u praktikumu	Kromosomi, citogenetika	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	13:00-14:30; MEF Biološka	D	Predavanje	Biologija reprodukcije, gametogeneza	prof. dr. sc. Maja Vlahović
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	D3	Vježbe u praktikumu	Kromosomi, citogenetika	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
utorak 1.12.2015.	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	A2	Vježbe u praktikumu	Mejoza, gemetogeneza	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	09:00-10:30; MEF Biološka	A3	Seminar	Oplodnja in vitro	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	A3	Vježbe u praktikumu	Mejoza, gemetogeneza	doc. dr. sc. Anja Kafka, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
	11:15-12:45; MEF Biološka	A1	Seminar	Oplodnja in vitro	izv. prof. dr. sc. Frane Paić
	13:00-14:30; MEF Biološka	A	Predavanje	Rani razvoj	prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	A1	Vježbe u praktikumu	Mejoza, gemetogeneza	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Maja Vlahović, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	14:45-16:15; MEF Biološka	A2	Seminar	Oplodnja in vitro	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
srijeda 2.12.2015.	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	B2	Vježbe u praktikumu	Mejoza, gemetogeneza	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	09:00-10:30; MEF Biološka	B3	Seminar	Oplodnja in vitro	prof. dr. sc. Maja Vlahović
	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	B3	Vježbe u praktikumu	Mejoza, gemetogeneza	doc. dr. sc. Anja Kafka, izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	11:15-12:45; MEF Biološka	B1	Seminar	Oplodnja in vitro	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić
	13:00-14:30; MEF Biološka	B	Predavanje	Rani razvoj	prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	B1	Vježbe u praktikumu	Mejoza, gemetogeneza	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	14:45-16:15; MEF Biološka	B2	Seminar	Oplodnja in vitro	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
četvrtak 3.12.2015.	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	C2	Vježbe u praktikumu	Mejoza, gemetogeneza	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	09:00-10:30; MEF Biološka	C3	Seminar	Oplodnja in vitro	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	C3	Vježbe u praktikumu	Mejoza, gemetogeneza	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	11:15-12:45; MEF Mašek	C1	Seminar	Oplodnja in vitro	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
	13:00-14:30; MEF Mašek	C	Predavanje	Rani razvoj	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	C1	Vježbe u praktikumu	Mejoza, gemetogeneza	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	14:45-16:15; MEF Mašek	C2	Seminar	Oplodnja in vitro	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
petak 4.12.2015.	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	D2	Vježbe u praktikumu	Mejoza, gemetogeneza	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić
	09:00-10:30; MEF Biološka	D3	Seminar	Oplodnja in vitro	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	D3	Vježbe u praktikumu	Mejoza, gemetogeneza	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
	11:15-12:45; MEF Biološka	D1	Seminar	Oplodnja in vitro	prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	13:00-14:30; MEF Biološka	D	Predavanje	Rani razvoj	prof. dr. sc. Maja Vlahović
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	D1	Vježbe u praktikumu	Mejoza, gemetogeneza	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	14:45-16:15; MEF Biološka	D2	Seminar	Oplodnja in vitro	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
utorak 8.12.2015.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	A1	Vježbe u praktikumu	Rani razvoj, embriotransfer	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	A2	Vježbe u praktikumu	Rani razvoj, embriotransfer	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	13:00-14:30; MEF Biološka	A	Predavanje	Morfogenetska gibanja	prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	A3	Vježbe u praktikumu	Rani razvoj, embriotransfer	doc. dr. sc. Anja Kafka, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
srijeda 9.12.2015.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	B1	Vježbe u praktikumu	Rani razvoj, embriotransfer	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, izv. prof. dr. sc. Fran Češki, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	B2	Vježbe u praktikumu	Rani razvoj, embriotransfer	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	13:00-14:30; MEF Biološka	B	Predavanje	Morfogenetska gibanja	prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	B3	Vježbe u praktikumu	Rani razvoj, embriotransfer	doc. dr. sc. Anja Kafka, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, izv. prof. dr. sc. Fran Češki
	08:00-09:30; MEF Biološka	svi	Vježbe u praktikumu	B1	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus, izv. prof. dr. sc. Fran Češki, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, doc. dr. sc. Anja Kafka, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, prof. dr. sc. Maja Vlahović, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
četvrtak 10.12.2015.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	C1	Vježbe u praktikumu	Rani razvoj, embriotransfer	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	C2	Vježbe u praktikumu	Rani razvoj, embriotransfer	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	13:00-14:30; MEF Biološka	C	Predavanje	Morfogenetska gibanja	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	C3	Vježbe u praktikumu	Rani razvoj, embriotransfer	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	D1	Vježbe u praktikumu	Rani razvoj, embriotransfer	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Maja Vlahović

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvodač
utorak 15.12.2015.	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	D2	Vježbe u praktikumu	Rani razvoj, embriotransfer	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić
	13:00-14:30; MEF Biološka	D	Predavanje	Morfogenetska gibanja	prof. dr. sc. Maja Vlahović
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	D3	Vježbe u praktikumu	Rani razvoj, embriotransfer	doc. dr. sc. Anja Kafka, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
srijeda 16.12.2015.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	A1	Vježbe u praktikumu	Stadiji razvitka sisavaca	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Maja Vlahović, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	09:30-11:00; MEF Biološka	A2	Seminar	Teratogeni faktori	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	A2	Vježbe u praktikumu	Stadiji razvitka sisavaca	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	11:15-12:45; MEF Biološka	A3	Seminar	Teratogeni faktori	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	13:00-14:30; MEF Biološka	A	Predavanje	Genetika razvojnih procesa	prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	A3	Vježbe u praktikumu	Stadiji razvitka sisavaca	doc. dr. sc. Anja Kafka, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	14:45-16:15; MEF Biološka	A1	Seminar	Teratogeni faktori	izv. prof. dr. sc. Frane Paić
	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	B1	Vježbe u praktikumu	Stadiji razvitka sisavaca	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, izv. prof. dr. sc. Frane Paić
	09:30-11:00; MEF Biološka	B2	Seminar	Teratogeni faktori	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	B2	Vježbe u praktikumu	Stadiji razvitka sisavaca	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	11:15-12:45; MEF Biološka	B3	Seminar	Teratogeni faktori	prof. dr. sc. Maja Vlahović
	13:00-14:30; MEF Biološka	B	Predavanje	Genetika razvojnih procesa	prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	B3	Vježbe u praktikumu	Stadiji razvitka sisavaca	doc. dr. sc. Anja Kafka, izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	14:45-16:15; MEF Biološka	B1	Seminar	Teratogeni faktori	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
četvrtak 17.12.2015.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	C1	Vježbe u praktikumu	Stadiji razvitka sisavaca	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	09:30-11:00; MEF Biološka	C2	Seminar	Teratogeni faktori	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	C2	Vježbe u praktikumu	Stadiji razvitka sisavaca	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	11:15-12:45; MEF Biološka	C3	Seminar	Teratogeni faktori	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	13:00-14:30; MEF Biološka	C	Predavanje	Genetika razvojnih procesa	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	C3	Vježbe u praktikumu	Stadiji razvitka sisavaca	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	14:45-16:15; MEF Biološka	C1	Seminar	Teratogeni faktori	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
petak 18.12.2015.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	D1	Vježbe u praktikumu	Stadiji razvitka sisavaca	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Maja Vlahović, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
	09:30-11:00; MEF Biološka	D2	Seminar	Teratogeni faktori	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	D2	Vježbe u praktikumu	Stadiji razvitka sisavaca	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	11:15-12:45; NEPOZNATO!!	D3	Seminar	Teratogeni faktori	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	13:00-14:30; MEF Biološka	D	Predavanje	Genetika razvojnih procesa	prof. dr. sc. Maja Vlahović
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	D3	Vježbe u praktikumu	Stadiji razvitka sisavaca	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	14:45-16:15; MEF Biološka	D1	Seminar	Teratogeni faktori	prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
ponedjeljak 4.1.2016.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	B1	Vježbe u praktikumu	Diferencijacija stanice	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, izv. prof. dr. sc. Frane Paić
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	B2	Vježbe u praktikumu	Diferencijacija stanice	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	13:00-14:30; MEF Biološka	B	Predavanje	Klasična genetika	prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvodač
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	B3	Vježbe u praktikumu	Diferencijacija stanice	doc. dr. sc. Anja Kafka, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, izv. prof. dr. sc. Frane Paić
utorak 5.1.2016.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	A1	Vježbe u praktikumu	Diferencijacija stanice	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	A2	Vježbe u praktikumu	Diferencijacija stanice	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	13:00-14:30; MEF Biološka	A	Predavanje	Klasična genetika	prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	A3	Vježbe u praktikumu	Diferencijacija stanice	doc. dr. sc. Anja Kafka, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
četvrtak 7.1.2016.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	C1	Vježbe u praktikumu	Diferencijacija stanice	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	C2	Vježbe u praktikumu	Diferencijacija stanice	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić
	13:00-14:30; MEF Biološka	C	Predavanje	Klasična genetika	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	C3	Vježbe u praktikumu	Diferencijacija stanice	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
petak 8.1.2016.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	D1	Vježbe u praktikumu	Diferencijacija stanice	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	D2	Vježbe u praktikumu	Diferencijacija stanice	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	13:00-14:30; MEF Biološka	D	Predavanje	Klasična genetika	prof. dr. sc. Maja Vlahović
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	D3	Vježbe u praktikumu	Diferencijacija stanice	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
utorak 19.1.2016.	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	A3	Vježbe u praktikumu	Genetika, zadaci; PTC test	doc. dr. sc. Anja Kafka, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
srijeda 20.1.2016.	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	A1	Vježbe u praktikumu	Genetika, zadaci; PTC test	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Maja Vlahović, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	13:00-14:30; MEF Biološka	A	Predavanje	Rekombinantna DNA tehnologija	prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	A2	Vježbe u praktikumu	Genetika, zadaci; PTC test	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Maja Vlahović
četvrtak 21.1.2016.	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	B3	Vježbe u praktikumu	Genetika, zadaci; PTC test	doc. dr. sc. Anja Kafka, izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	B1	Vježbe u praktikumu	Genetika, zadaci; PTC test	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	13:00-14:30; MEF Biološka	B	Predavanje	Rekombinantna DNA tehnologija	prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	B2	Vježbe u praktikumu	Genetika, zadaci; PTC test	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	C3	Vježbe u praktikumu	Genetika, zadaci; PTC test	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Floriana Jakuš- Bulić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
petak 22.1.2016.	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	C1	Vježbe u praktikumu	Genetika, zadaci; PTC test	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	13:00-14:30; MEF Biološka	C	Predavanje	Rekombinantna DNA tehnologija	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	C2	Vježbe u praktikumu	Genetika, zadaci; PTC test	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	D3	Vježbe u praktikumu	Genetika, zadaci; PTC test	doc. dr. sc. Anja Kafka, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	D1	Vježbe u praktikumu	Genetika, zadaci; PTC test	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Maja Vlahović, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
	13:00-14:30; MEF Biološka	D	Predavanje	Rekombinantna DNA tehnologija	prof. dr. sc. Maja Vlahović

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvodač
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	D2	Vježbe u praktikumu	Genetika, zadaci; PTC test	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić
utorak 26.1.2016.	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	A2	Vježbe u praktikumu	DNA fingerprinting	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	A1	Vježbe u praktikumu	DNA fingerprinting	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	13:00-14:30; MEF Biološka	A	Predavanje	Bakterijska genetika, biotehnologija	prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	A3	Vježbe u praktikumu	DNA fingerprinting	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
srijeda 27.1.2016.	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	B2	Vježbe u praktikumu	DNA fingerprinting	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	B1	Vježbe u praktikumu	DNA fingerprinting	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, izv. prof. dr. sc. Frane Paić
	13:00-14:30; MEF Biološka	B	Predavanje	Bakterijska genetika, biotehnologija	prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	B3	Vježbe u praktikumu	DNA fingerprinting	doc. dr. sc. Anja Kafka, izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
četvrtak 28.1.2016.	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	C2	Vježbe u praktikumu	DNA fingerprinting	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	C1	Vježbe u praktikumu	DNA fingerprinting	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	13:00-14:30; MEF Biološka	C	Predavanje	Bakterijska genetika, biotehnologija	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	C3	Vježbe u praktikumu	DNA fingerprinting	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
petak 29.1.2016.	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	D2	Vježbe u praktikumu	DNA fingerprinting	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić
	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	D1	Vježbe u praktikumu	DNA fingerprinting	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Maja Vlahović, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
	13:00-14:30; MEF Biološka	D	Predavanje	Bakterijska genetika, biotehnologija	prof. dr. sc. Maja Vlahović
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	D3	Vježbe u praktikumu	DNA fingerprinting	doc. dr. sc. Anja Kafka, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
utorak 2.2.2016.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	A1	Vježbe u praktikumu	DNA fingerprinting rezultati, nasađivanje bakterija	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	A2	Vježbe u praktikumu	DNA fingerprinting rezultati, nasađivanje bakterija	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	13:00-14:30; MEF Biološka	A	Predavanje	Mutacije	prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	A3	Vježbe u praktikumu	DNA fingerprinting rezultati, nasađivanje bakterija	doc. dr. sc. Anja Kafka, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
srijeda 3.2.2016.	08:00-09:30; MEF Biološka	svi	Vježbe u praktikumu	B2	prof. dr. sc. Maja Vlahović, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, izv. prof. dr. sc. Frane Paić, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, doc. dr. sc. Anja Kafka, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	B1	Vježbe u praktikumu	DNA fingerprinting rezultati, nasađivanje bakterija	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, izv. prof. dr. sc. Frane Paić
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	B2	Vježbe u praktikumu	DNA fingerprinting rezultati, nasađivanje bakterija	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	13:00-14:30; MEF Biološka	B	Predavanje	Mutacije	prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	B3	Vježbe u praktikumu	DNA fingerprinting rezultati, nasadihanje bakterija	doc. dr. sc. Anja Kafka, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, izv. prof. dr. sc. Frane Paić
četvrtak 4.2.2016.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	C1	Vježbe u praktikumu	DNA fingerprinting rezultati, nasadihanje bakterija	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	C2	Vježbe u praktikumu	DNA fingerprinting rezultati, nasadihanje bakterija	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	13:00-14:30; MEF (C) - Šcerer	C	Predavanje	Mutacije	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	C3	Vježbe u praktikumu	DNA fingerprinting rezultati, nasadihanje bakterija	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	D1	Vježbe u praktikumu	DNA fingerprinting rezultati, nasadihanje bakterija	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Maja Vlahović
petak 5.2.2016.	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	D2	Vježbe u praktikumu	DNA fingerprinting rezultati, nasadihanje bakterija	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	13:00-14:30; MEF Mašek	D	Predavanje	Mutacije	prof. dr. sc. Maja Vlahović
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	D3	Vježbe u praktikumu	DNA fingerprinting rezultati, nasadihanje bakterija	doc. dr. sc. Anja Kafka, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	A3	Vježbe u praktikumu	Transformacija bakterija	doc. dr. sc. Anja Kafka, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
utorak 9.2.2016.	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	A1	Vježbe u praktikumu	Transformacija bakterija	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	13:00-14:30; MEF Biološka	A	Predavanje	Regulacija genske ekspresije, epigenetika	prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	A2	Vježbe u praktikumu	Transformacija bakterija	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Maja Vlahović, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
srijeda 10.2.2016.	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	B3	Vježbe u praktikumu	Tranformacija bakterija	doc. dr. sc. Anja Kafka, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, izv. prof. dr. sc. Frane Paić
	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	B1	Vježbe u praktikumu	Tranformacija bakterija	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, izv. prof. dr. sc. Frane Paić
	13:00-14:30; MEF Biološka	B	Predavanje	Regulacija genske ekspresije, epigenetika	prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	B2	Vježbe u praktikumu	Tranformacija bakterija	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
četvrtak 11.2.2016.	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	C3	Vježbe u praktikumu	Tranformacija bakterija	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	C1	Vježbe u praktikumu	Tranformacija bakterija	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	13:00-14:30; MEF Mašek	C	Predavanje	Regulacija genske ekspresije, epigenetika	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	C2	Vježbe u praktikumu	Tranformacija bakterija	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
petak 12.2.2016.	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	D3	Vježbe u praktikumu	Tranformacija bakterija	doc. dr. sc. Anja Kafka, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	D1	Vježbe u praktikumu	Tranformacija bakterija	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	13:00-14:30; MEF Biološka	D	Predavanje	Regulacija genske ekspresije, epigenetika	prof. dr. sc. Maja Vlahović
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	D2	Vježbe u praktikumu	Tranformacija bakterija	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić
utorak 16.2.2016.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	A2	Vježbe u praktikumu	Analiza rezultata bakterijske transformacije, PCR	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	A3	Vježbe u praktikumu	Analiza rezultata bakterijske transformacije, PCR	doc. dr. sc. Anja Kafka, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	13:00-14:30; MEF Biološka	A	Predavanje	Molekularna biologija raka	prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	A1	Vježbe u praktikumu	Analiza rezultata bakterijske transformacije, PCR	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Maja Vlahović
srijeda 17.2.2016.	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	B2	Vježbe u praktikumu	Analiza rezultata bakterijske transformacije, PCR	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	B3	Vježbe u praktikumu	Analiza rezultata bakterijske transformacije, PCR	doc. dr. sc. Anja Kafka, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	13:00-14:30; MEF Biološka	B	Predavanje	Molekularna biologija raka	prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	B1	Vježbe u praktikumu	Analiza rezultata bakterijske transformacije, PCR	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, izv. prof. dr. sc. Frane Paić
	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	C2	Vježbe u praktikumu	Analiza rezultata bakterijske transformacije, PCR	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, izv. prof. dr. sc. Frane Paić
četvrtak 18.2.2016.	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	C3	Vježbe u praktikumu	Analiza rezultata bakterijske transformacije, PCR	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	13:00-14:30; MEF Biološka	C	Predavanje	Molekularna biologija raka	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	C1	Vježbe u praktikumu	Analiza rezultata bakterijske transformacije, PCR	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	09:30-11:00; MEF Biologija Praktikum	D2	Vježbe u praktikumu	Analiza rezultata bakterijske transformacije, PCR	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić
petak 19.2.2016.	11:15-12:45; MEF Biologija Praktikum	D3	Vježbe u praktikumu	Analiza rezultata bakterijske transformacije, PCR	doc. dr. sc. Anja Kafka, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić
	13:00-14:30; MEF Biološka	D	Predavanje	Molekularna biologija raka	prof. dr. sc. Maja Vlahović
	14:45-16:15; MEF Biologija Praktikum	D1	Vježbe u praktikumu	Analiza rezultata bakterijske transformacije, PCR	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	08:00-10:15; MEF Biološka	A1	Seminar	Epigenetika, kancerogeneza	izv. prof. dr. sc. Frane Paić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	A3	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalni tumori, teratomi, teratokarcinomi	doc. dr. sc. Anja Kafka, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	10:30-12:45; MEF Biološka	A2	Seminar	Epigenetika, kancerogeneza	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	A1	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalni tumori, teratomi, teratokarcinomi	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Maja Vlahović, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	13:00-14:30; MEF Biološka	A	Predavanje	Genska terapija	prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	14:45-17:00; MEF Biološka	A3	Seminar	Epigenetika, kancerogeneza	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	A2	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalni tumori, teratomi, teratokarcinomi	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	srijeda 24.2.2016.				
	08:00-10:15; MEF Biološka	B1	Seminar	Epigenetika, kancerogeneza	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić
	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	B3	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalni tumori, teratomi, teratokarcinomi	doc. dr. sc. Anja Kafka, izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	10:30-12:45; MEF Biološka	B2	Seminar	Epigenetika, kancerogeneza	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	B1	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalni tumori, teratomi, teratokarcinomi	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	13:00-14:30; MEF Biološka	B	Predavanje	Genska terapija	prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	14:45-17:00; MEF Biološka	B3	Seminar	Epigenetika, kancerogeneza	prof. dr. sc. Maja Vlahović
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	B2	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalni tumori, teratomi, teratokarcinomi	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	četvrtak 25.2.2016.				
	08:00-10:15; MEF Biološka	C1	Seminar	Epigenetika, kancerogeneza	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	C3	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalni tumori, teratomi, teratokarcinomi	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	10:30-12:45; MEF Biološka	C2	Seminar	Epigenetika, kancerogeneza	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	C1	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalni tumori, teratomi, teratokarcinomi	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	13:00-14:30; MEF Biološka	C	Predavanje	Genska terapija	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	14:45-17:00; MEF Biološka	C3	Seminar	Epigenetika, kancerogeneza	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	C2	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalni tumori, teratomi, teratokarcinomi	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
petak 26.2.2016.	08:00-10:15; MEF Biološka	D1	Seminar	Epigenetika, kancerogeneza	prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	D3	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalni tumori, teratomi, teratokarcinomi	doc. dr. sc. Anja Kafka, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	10:30-12:45; MEF Biološka	D2	Seminar	Epigenetika, kancerogeneza	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	D1	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalni tumori, teratomi, teratokarcinomi	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	13:00-14:30; MEF Biološka	D	Predavanje	Genska terapija	prof. dr. sc. Maja Vlahović
	14:45-17:00; MEF Biološka	D3	Seminar	Epigenetika, kancerogeneza	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	D2	Vježbe u praktikumu	Eksperimentalni tumori, teratomi, teratokarcinomi	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić
utorak 1.3.2016.	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	A2	Vježbe u praktikumu	Kultura stanica	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	08:45-11:00; MEF Biološka	A3	Seminar	Genska, stanična i tkivna terapija	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	A3	Vježbe u praktikumu	Kultura stanica	doc. dr. sc. Anja Kafka, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	11:15-13:30; MEF Biološka	A1	Seminar	Genska, stanična i tkivna terapija	izv. prof. dr. sc. Frane Paić
	13:00-14:30; MEF Biološka	A	Predavanje	Kloniranje	prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	14:45-17:00; MEF Biološka	A2	Seminar	Genska, stanična i tkivna terapija	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	A1	Vježbe u praktikumu	Kultura stanica	izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Maja Vlahović
srijeda 2.3.2016.	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	B2	Vježbe u praktikumu	Kultura stanica	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	08:45-11:00; MEF Biološka	B3	Seminar	Genska, stanična i tkivna terapija	prof. dr. sc. Maja Vlahović
	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	B3	Vježbe u praktikumu	Kultura stanica	doc. dr. sc. Anja Kafka, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, izv. prof. dr. sc. Frane Paić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
četvrtak 3.3.2016.	11:15-13:30; MEF Biološka	B1	Seminar	Genska, stanična i tkivna terapija	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić
	13:00-14:30; MEF Biološka	B	Predavanje	Kloniranje	prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	14:45-17:00; MEF Biološka	B2	Seminar	Genska, stanična i tkivna terapija	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	B1	Vježbe u praktikumu	Kultura stanica	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
petak 4.3.2016.	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	C2	Vježbe u praktikumu	Kultura stanica	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	08:45-11:00; MEF Biološka	C3	Seminar	Genska, stanična i tkivna terapija	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	C3	Vježbe u praktikumu	Kultura stanica	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nives Pećina- Šlaus, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	11:15-13:30; MEF Biološka	C1	Seminar	Genska, stanična i tkivna terapija	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
	13:00-14:30; MEF Biološka	C	Predavanje	Kloniranje	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	14:45-17:00; MEF Biološka	C2	Seminar	Genska, stanična i tkivna terapija	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	C1	Vježbe u praktikumu	Kultura stanica	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	08:00-10:15; MEF Biologija Praktikum	D2	Vježbe u praktikumu	Kultura stanica	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić
utorak 8.3.2016.	08:45-11:00; MEF Biološka	D3	Seminar	Genska, stanična i tkivna terapija	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	10:30-12:45; MEF Biologija Praktikum	D3	Vježbe u praktikumu	Kultura stanica	doc. dr. sc. Anja Kafka, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
	11:15-13:30; MEF Biološka	D1	Seminar	Genska, stanična i tkivna terapija	prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	13:00-14:30; MEF Biološka	D	Predavanje	Kloniranje	prof. dr. sc. Maja Vlahović
	14:45-17:00; MEF Biološka	D2	Seminar	Genska, stanična i tkivna terapija	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	14:45-17:00; MEF Biologija Praktikum	D1	Vježbe u praktikumu	Kultura stanica	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Maja Vlahović
	11:00-12:30; MEF Biološka	A1	Seminar	Dekodiranje genetskog koda	izv. prof. dr. sc. Frane Paić

Datum	Sat/Dvorana	Grupa	Vrsta nastave	Tema	Izvođač
srijeda 9.3.2016.	11:00-12:30; MEF Kompjutorska učionica	A2	Seminar	Dekodiranje genetskog koda	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	11:00-12:30; MEF Biologija Praktikum	A3	Seminar	Dekodiranje genetskog koda	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	13:00-14:30; MEF Biološka	A	Predavanje	Genomika, proteomika	prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
četvrtak 10.3.2016.	11:00-12:30; MEF Biološka	B1	Seminar	Dekodiranje genetskog koda	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić
	11:00-12:30; MEF Kompjutorska učionica	B2	Seminar	Dekodiranje genetskog koda	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	11:00-12:30; MEF Biologija Praktikum	B3	Seminar	Dekodiranje genetskog koda	prof. dr. sc. Maja Vlahović
	13:00-14:30; MEF Biološka	B	Predavanje	Genomika, proteomika	prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić
petak 11.3.2016.	11:00-12:30; MEF Biološka	C1	Seminar	Dekodiranje genetskog koda	izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac
	11:00-12:30; MEF Kompjutorska učionica	C2	Seminar	Dekodiranje genetskog koda	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
	11:00-12:30; MEF Biologija Praktikum	C3	Seminar	Dekodiranje genetskog koda	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	13:00-14:30; MEF Biološka	C	Predavanje	Genomika, proteomika	prof. dr. sc. Ljiljana Šerman
ponedjeljak 14.3.2016.	11:00-12:30; MEF Biološka	D1	Seminar	Dekodiranje genetskog koda	prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus
	11:00-12:30; MEF Kompjutorska učionica	D2	Seminar	Dekodiranje genetskog koda	prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević
	11:00-12:30; MEF Biologija Praktikum	D3	Seminar	Dekodiranje genetskog koda	prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić
	13:00-14:30; MEF Biološka	D	Predavanje	Genomika, proteomika	prof. dr. sc. Maja Vlahović
10:00-12:15; MEF Biologija Praktikum					
		svi	Vježbe u praktikumu	B3	izv. prof. dr. sc. Nino Sinčić, prof. dr. sc. Nives Pećina-Šlaus, izv. prof. dr. sc. Frane Paić, prof. dr. sc. Tamara Nikuševa Martić, izv. prof. dr. sc. Ana Katušić Bojanac, doc. dr. sc. Anja Kafka, prof. dr. sc. Floriana Jakuš-Bulić, prof. dr. sc. Nataša Jovanov Milošević, prof. dr. sc. Ljiljana Šerman, prof. dr. sc. Maja Vlahović