

Redni broj	Termin održavanja	Broj teme	Naslov teme	Napomena (ime i prezime i kontakt osobe za detaljne informacije)
1.	07.06.2021. i 08.06.2021.	1	Analiza kromosoma: metode kariotipizacije i FISH-analize u medicinskoj genetici, FISH analize u neoplastičnim tvorbama	<u>Zavod za opću patologiju i patološku anatomiju</u> doc. dr. sc. Ita Hadžisejdić (ita.hadzisejdic@medri.uniri.hr), doc.dr.sc. Koviljka Matušan Ilijaš (koviljka.matusan@medri.uniri.hr)
	07.06.2021. do 11.06.2021.			<u>Katedra za medicinsku biologiju i genetiku</u> prof.dr.sc. Bojana Brajenović Milić (bojanabm@uniri.hr),
2.	09.06.2021. i 10.06.2021.	4	Analiza RNA I: izolacija RNA, analiza Northern blot, reverzna transkripcija, kvantitativni PCR	<u>Zavod za fiziologiju, imunologiju i patofiziologiju</u> izv.prof.dr.sc. Kristina Grabušić (kristina.grabusic@medri.uniri.hr)
	14.06.2021. i 15.06.2021.			<u>Zavod za opću patologiju i patološku anatomiju</u> doc.dr.sc. Ita Hadžisejdić (ita.hadzisejdic@medri.uniri.hr)
3.	01.09.2021. do 03.09.2021.	5	Analiza RNA II: cDNA knjižnice	<u>Centar za proteomiku</u> doc.dr.sc. Vanda Juranić Lisnić (vanda.juranic @medri.uniri.hr), doc. dr. sc. Berislav Lisnić (berislav.lisnic@medri.uniri.hr)
4.	09.11.2021., 8-12 h 11.11.2021., 8-14 h 16.11.2021., 8-13 h	6	Tehnologija rekombinantne DNA I: kloniranje gena (restriksijske endonukleaze, ligacija, plazmidi, transformacija)	<u>Zavod za molekularnu medicinu i biotehnologiju</u> doc.dr.sc. Slađana Bursać (sladjana.bursac@medri.uniri.hr)
5.	07.07.2021. do 09.07.2021.	7	Tehnologija rekombinantne DNA II: izražaj gena u prokariotima (dizajn konstrukta, kloniranje i ekspresija rekombinantnih proteina u bakterijama)	<u>Centar za proteomiku</u> doc. dr. sc. Berislav Lisnić (berislav.lisnic@medri.uniri.hr)

6.	13.09.2021. do 17.09.2021.	9	Analiza proteina I: izolacija proteina, westernblot analiza, imunoprecipitacija, biotinizacija, detekcija posttranslacijskih modifikacija (glikozilacija, fosforilacija)	<u>Centar za proteomiku</u> prof. dr. sc. Tihana Lenac Roviš (tihana.lenac@medri.uniri.hr)
7.	14.09.2021. i 21.09.2021.	10	Analiza proteina II: metoda ELISA, identifikacija solubilnih proteina u biološkim tekućinama, razvoj metode, određivanje tumorskih biomarkera	<u>Zavod medicinsku kemiju, biokemiju i kliničku kemiju</u> izv. prof.dr.sc. Gordana Čanadi Jurešić (gordanacj@uniri.hr)
	<u>Centar za proteomiku</u> prof. dr. sc. Tihana Lenac Roviš (tihana.lenac@medri.uniri.hr)			
8.	23.11.2021.	12	Analiza proteina IV: proizvodnja, karakterizacija i kontrola kvalitete monoklonskih protutijela te razvoj njihovih derivata	<u>Centar za proteomiku</u> prof. dr. sc. Tihana Lenac Roviš (tihana.lenac@medri.uniri.hr), doc.dr.sc. Vanda Juranić Lisnić (vanda.juranic@medri.uniri.hr)

9.	22.09.2021. i 23.09.2021.	13	Analiza stanica i tkiva I: Multiparametrijska protočna citometrija i sortiranje stanica	<u>Centar za proteomiku</u> doc.dr.sc. Vanda Juranić Lisnić (vanda.juranic@medri.uniri.hr) <u>Zavod za fiziologiju, imunologiju i patofiziologiju</u> prof.dr.sc. Zlatko Trobonjača (zlatko.trobonjaca@medri.uniri.hr)
10.	16.06.2021. do 18.06.2021.	14	Analiza stanica i tkiva II: imunofluorescencija, imunohistokemija, konfokalna mikroskopija (analize na stanicama i tkivu)	<u>Zavod za opću patologiju i patološku anatomiju</u> doc.dr.sc. Koviljka Matušan Ilijaš (koviljka.matusan@medri.uniri.hr)
	06.07.2021. i 07.07.2021.			<u>Centar za proteomiku</u> prof. dr. sc. Tihana Lenac Roviš (tihana.lenac@medri.uniri.hr) <u>Zavod za histologiju i embriologiju</u> Mijo Golemac dr. med. (mijo.golemac@medri.uniri.hr)
11.	30.06.2021.	16	Analiza lipida i vitamina: tankoslojna/ plinska/ tekućinska kromatografija	<u>Zavod za medicinsku kemiju, biokemiju i kliničku kemiju</u> izv. prof.dr.sc. Gordana Čanadi Jurešić (gordanacj @uniri.hr), izv.prof.dr.sc. Dalibor Broznić (dalibor. broznic@uniri.hr)
12.	Mjesec srpanj prema dogovoru	17	Biobanka: pohrana i upotreba humanog biološkog materijala	<u>Zavod za opću patologiju i patološku anatomiju</u> doc.dr.sc. Ita Hadžisejdić (ita.hadzisejdic@medri.uniri.hr)

13.	07.06.2021. do 09.06.2021. 09.06.2021. do 11.06.2021. 14.06.2021. do 16.06.2021.	18	Ispitivanje čimbenika virulencije bakterija: ispitivanje adhezije bakterija na staničnoj kulturi, sinergistički antibakterijski učinak tvari, sposobnost stvaranja biofilma, sposobnost tvari da inhibiraju stvaranje biofilma)	<u>Zavod za mikrobiologiju i parazitologiju</u> izv. prof. dr.sc. Ivana Gobin, dipl.san. ing. (ivana.gobin @medri.uniri.hr)
-----	---	----	--	---