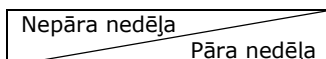


**Bakalaura studiju programmas "Biotehnoloģija un bioinženierija" nodarbību grafiks
2022./2023. ak. g. rudens semestrim**

3. kurss

Diena	Laiks	Nodarbības
Pirmdiena	8:30-10:00	Augu audu, šūnu kultūru un agrobiotehnoloģijas problēmas, prof.N.Rostoks, 401.aud.
	10:30-12:00	
	12:30-14:00	
	14:30-16:00	
Otrdiena	8:30-10:00	Vides aizsardzība biologiem, prof.G.Brūmelis, (līdz 02.10.) 501.aud.
	10:30-12:00	
	12:30-14:00	
Trešdiena	8:30-10:00	Eikariotu gēnu inženierija, prof.N.Rostoks, 319.aud.
	10:30-12:00	
	12:30-14:00	
	14:30-16:00	
	16:30-18:00	
Ceturtdiena	8:30-10:00	Medicīniskās biotehnoloģijas problēmas, lekt. A.Ramata-Stunda, 406.aud.
	10:30-12:00	
	12:30-14:00	
	14:30-16:00	Civilā aizsardzība, lekt. R.Parasigs-Parasiņš, (līdz 27.10.) Jelgavas iela 3
	16:30-18:00	
	18:15-19:45	
Piektdiena	8:30-10:00	Ievads rūpnieciskās un vides biotehnoloģijās pasn. T.Juhna, Ķīpsalas iela 6A, 128.kab.
	10:30-12:00	
	12:30-14:00	
	16:30-18:00	



L - lekcija
S - seminārs

L.d. - laboratorijas darbs
1.gr., 2.gr., 3.gr., 4.gr., 5.gr. - grupas