

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

**1. kurss**

<b>Diena</b>	<b>Laiks</b>	<b>Nodarbības</b>
<b>Pirmdiena</b>	8:30-10:00	
	10:30-12:00	
	12:30-15:00	<b>Biofizika (Fizi1087)</b> , asoc.prof. G.Barinovs, (L) (līdz 15:00) Jelgavas iela 3, Alfa aud.
<b>Otrdiena</b>	8:30-10:00	
	10:30-12:00	<b>Biofizika, L.d., 1.gr.</b> vad.pētn. J.Kosmača
	12:30-14:00	<b>Biofizika, L.d., 2.gr.</b> vad.pētn. J.Kosmača
	14:30-16:00	<b>Biotehnoloģijas matemātiskie pamati</b> (Mate1164), prof. Andrejs Koliškins, Zk10-122
<b>Trešdiena</b>	8:30-10:00	
	10:30-12:00	<b>Angļu valoda I (Valo5315)</b> , lekt. L.Beļicka, (L) 545.aud.
	12:30-14:00	<b>Ievads bioloģisko sistēmu dizainā (Biol1095)</b> , prof. I.Muižnieks, (L) 545.aud.
	14:30-16:00	
	16:30-18:00	
<b>Ceturtdiena</b>	8:30-10:00	
	10:00-12:00	<b>Informācijas tehnoloģijas (DatZ1221)</b> , prof. Jānis Grabis Zunda krastmala 10-533
	12:30-14:00	<b>Biotehnoloģijas matemātiskie pamati</b> (Mate1164), prof. Andrejs Koliškinszk10-121.aud.
	14:30-16:00	
	16:30-18:00	<b>Ekonomikas un vadībzinātnes pamati (VadZ1120)</b> , asoc.prof. K.Purmalis, (L) attālināti
	18:15-19:45	
<b>Piektdiena</b>	8:15-9:50	
	10:15-11:50	
	12:30-14:05	
	14:30-16:05	

Nepāra nedēļa	Pāra nedēļa
---------------	-------------

**L** - lekcija  
**S** - seminārs

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