

Lekciju saraksts**periodam no 11.05.2026. līdz 15.05.2026.****Studiju programmas “Biotehnoloģija” 1.kursam Grupa BT-52**

Diena		Lekcijas laiks	NODARBĪBAS	Mācībspēks	Telpa
11.05.	Pirmdiena	0. 09:50 – 11:10			
		1. 11:20 – 12:40	<i>Instrumentālās testēšanas metodes</i>	<i>Patstāvīgais darbs</i>	
		2. 13:10 – 14:30	<i>Instrumentālās testēšanas metodes</i>	<i>Patstāvīgais darbs</i>	
		3. 14:40 – 16:00	<i>Organiskā ķīmija</i>	<i>Patstāvīgais darbs</i>	
		4. 16:10 – 17:30	<i>Organiskā ķīmija</i>	<i>Patstāvīgais darbs</i>	
		5. 17:40 – 19:00			
		6. 19:10 – 20:30			
12.05.	Otrdiena	0. 09:50 – 11:10			
		1. 11:20 – 12:40	<i>Instrumentālās testēšanas metodes</i>	<i>Patstāvīgais darbs</i>	
		2. 13:10 – 14:30	<i>Instrumentālās testēšanas metodes</i>	<i>Patstāvīgais darbs</i>	
		3. 14:40 – 16:00	<i>Instrumentālās testēšanas metodes</i>	<i>Patstāvīgais darbs</i>	
		4. 16:10 – 17:30	<i>Instrumentālās testēšanas metodes</i>	<i>Patstāvīgais darbs</i>	
		5. 17:40 – 19:00			
		6. 19:10 – 20:30			
13.05.	Trešdiena	A 08:20 – 09:40	Bioķīmija	V.Vibornijs	Attālin.
		0. 09:50 – 11:10	Bioķīmija	V.Vibornijs	Attālin.
		1. 11:20 – 12:40	Bioķīmija	V.Vibornijs	Attālin.
		2. 13:10 – 14:30	Bioķīmija	V.Vibornijs	Attālin.
		3. 14:40 – 16:00			
		4. 16:10 – 17:30			
		5. 17:40 – 19:00	Civilā aizsardzība	A.Kotovs	Attālin.
14.05.	Ceturtdiena	0. 09:50 – 11:10			
		1. 11:20 – 12:40	Angļu valoda	A.Jakimova	Attālin.
		2. 13:10 – 14:30	Angļu valoda	A.Jakimova	Attālin.
		3. 14:40 – 16:00			
		4. 16:10 – 17:30			
		5. 17:40 – 19:00			
		6. 19:10 – 20:30			
15.05.	Piektdiena	A 08:20 – 09:40			
		0. 09:50 – 11:10	Instrumentālās testēšanas metodes	A.Pisarjonoks	107.
		1. 11:20 – 12:40	Instrumentālās testēšanas metodes	A.Pisarjonoks	107.
		2. 13:10 – 14:30			
		3. 14:40 – 16:00			
		4. 16:10 – 17:30			
		5. 17:40 – 19:00			

Lekciju saraksts**periodam no 11.05.2026. līdz 15.05.2026.****Studiju programmas “Biotehnoloģija” 2.kursam Grupa BT-42**

Diena		Lekcijas laiks	NODARBĪBAS	Mācībspēks	Telpa
11.05.	Pirmdiena	0. 09:50 – 11:10	<i>Ģenētika un DNS tehnoloģijas</i>	<i>Patstāvīgais darbs</i>	
		1. 11:20 – 12:40	<i>Ģenētika un DNS tehnoloģijas</i>	<i>Patstāvīgais darbs</i>	
		2. 13:10 – 14:30	<i>Vides biotehnoloģija</i>	<i>Patstāvīgais darbs</i>	
		3. 14:40 – 16:00	<i>Bioenerģētika</i>	<i>Patstāvīgais darbs</i>	
		4. 16:10 – 17:30	<i>Bioenerģētika</i>	<i>Patstāvīgais darbs</i>	
		5. 17:40 – 19:00	<i>Kvalitātes sistēmas</i>	<i>Patstāvīgais darbs</i>	
		6. 19:10 – 20:30			
12.05.	Otrdiena	0. 09:50 – 11:10	<i>Tehnoloģisko procesu automatizācija</i>	<i>Patstāvīgais darbs</i>	
		1. 11:20 – 12:40	<i>Tehnoloģisko procesu automatizācija</i>	<i>Patstāvīgais darbs</i>	
		2. 13:10 – 14:30	<i>Biotehnoloģisko eksperimentu plānoš.</i>	<i>Patstāvīgais darbs</i>	
		3. 14:40 – 16:00	<i>Zāļu preparātu iegūšanas tehnoloģ.</i>	<i>Patstāvīgais darbs</i>	
		4. 16:10 – 17:30	<i>Uztura mācība</i>	<i>Patstāvīgais darbs</i>	
		5. 17:40 – 19:00	<i>Uztura mācība</i>	<i>Patstāvīgais darbs</i>	
		6. 19:10 – 20:30			
13.05.	Trešdiena	0. 09:50 – 11:10			
		1. 11:20 – 12:40	Ģenētika un DNS tehnoloģijas	L.Žorža	Attālin.
		2. 13:10 – 14:30			
		3. 14:40 – 16:00	Vides biotehnoloģija	V.Vibornijs	Attālin.
		4. 16:10 – 17:30	Vides biotehnoloģija	V.Vibornijs	Attālin.
		5. 17:40 – 19:00			
		6. 19:10 – 20:30			
14.05.	Ceturtdiena	0. 09:50 – 11:10	Uztura mācība	N.Dučkena	305.
		1. 11:20 – 12:40	Uztura mācība	N.Dučkena	305.
		2. 13:10 – 14:30	Uztura mācība	N.Dučkena	305.
		3. 14:40 – 16:00			
		4. 16:10 – 17:30			
		5. 17:40 – 19:00			
		6. 19:10 – 20:30			
15.05.	Piektdiena	0. 09:50 – 11:10			
		1. 11:20 – 12:40			
		2. 13:10 – 14:30	Tehnoloģisko procesu automatizācija	A.Gedzurs	Attālin.
		3. 14:40 – 16:00	Tehnoloģisko procesu automatizācija	A.Gedzurs	Attālin.
		4. 16:10 – 17:30	Zāļu preparātu iegūšanas tehnoloģ.	I.Arvanova	Attālin.
		5. 17:40 – 19:00	Zāļu preparātu iegūšanas tehnoloģ.	I.Arvanova	Attālin.
		6. 19:10 – 20:30			

Sastādīja
Studiju daļas vadītāja I.Apsīte