
































# Nodarbību saraksts

2023. gada rudens semestris  
MFMB Biomedicīna 1. studiju gads  
Grupa: MFMB2023v1

Diena	Laiks	Studiju kurss / Telpa / Pasniedzējs	Datumi/Periodi	Komentāri	
pirmd.	17:00 - 20:00	 <b>Šūnu bioloģija</b> (Lekcija - attālinātā tiešsaiste)  telpa: 103 / Eglītes klase.telpa, Kronvalda bulvāris, 9, Anatomikums, Rīga, 1.stāvs  Valērija Groma	11.09.2023 - 18.09.2023 25.09.2023		
	17:00 - 18:30	 <b>Funkcionālā fizioloģija un bioloģiskie regulācijas mehānismi</b> (Nodarbība)  telpa: A-211.telpa, Dzirciema iela, 16, Rīga, 2.stāvs  Gita Gersone	23.10.2023		
		 <b>Funkcionālā fizioloģija un bioloģiskie regulācijas mehānismi</b> (Lekcija)  Gita Gersone	30.10.2023		
		 <b>Funkcionālā fizioloģija un bioloģiskie regulācijas mehānismi</b> (Nodarbība)  telpa: A-209.telpa, Dzirciema iela, 16, Rīga, 2.stāvs  Gita Gersone	06.11.2023		
	17:00 - 20:00	 <b>(B) Nanotehnoloģijas medicīnā</b> (Lekcija - video ieraksts)  Jeļena Kosmača	13.11.2023		
		 <b>Mikrobioloģija, imunoloģija, virusoloģija</b> (Lekcija - video ieraksts)  Aigars Reinis	27.11.2023 11.12.2023		
		 <b>Mikrobioloģija, imunoloģija, virusoloģija</b> (Nodarbība)  telpa: B-308.telpa, Dzirciema iela, 16, Rīga, 3.stāvs  Renārs Broks	04.12.2023		
	18:00 - 21:00	 <b>Bioķīmija I</b> (Lekcija)  telpa: A-410.telpa, Dzirciema iela, 16, Rīga, 4.stāvs  Ināra Nokalna	02.10.2023 09.10.2023 - 16.10.2023		
	18:30 - 20:00	 <b>Funkcionālā fizioloģija un bioloģiskie regulācijas mehānismi</b> (Nodarbība)  telpa: A-211.telpa, Dzirciema iela, 16, Rīga, 2.stāvs  Gita Gersone	23.10.2023		
		 <b>Funkcionālā fizioloģija un bioloģiskie regulācijas mehānismi</b> (Lekcija)  Gita Gersone	30.10.2023		
		 <b>Funkcionālā fizioloģija un bioloģiskie regulācijas mehānismi</b> (Nodarbība)  telpa: A-214.telpa, Dzirciema iela, 16, Rīga, 2.stāvs  Gita Gersone	06.11.2023		
		17:00 - 20:00	 <b>Šūnu bioloģija</b> (Lekcija - attālinātā tiešsaiste)  telpa: 103 / Eglītes klase.telpa, Kronvalda bulvāris, 9, Anatomikums, Rīga, 1.stāvs  Valērija Groma	12.09.2023 19.09.2023	
		17:00 - 18:30	 <b>Funkcionālā fizioloģija un bioloģiskie regulācijas mehānismi</b> (Lekcija)  Gita Gersone	24.10.2023	

Diena	Laiks	Studiju kurss / Telpa / Pasniedzējs	Datumi/Periodi	Komentāri
otrd.		<b>Funkcionālā fizioloģija un bioloģiskie regulācijas mehānismi</b> (Nodarbība) telpa: A-209.telpa, Dzirciema iela, 16, Rīga, 2.stāvs Gita Gersone	31.10.2023	
	17:00 - 20:00	<b>(B) Nanotehnoloģijas medicīnā</b> (Lekcija - video ieraksts) Jeļena Kosmača	14.11.2023	
		<b>Mikrobioloģija, imunoloģija, virusoloģija</b> (Lekcija - video ieraksts) Aigars Reinis	28.11.2023	
		<b>Mikrobioloģija, imunoloģija, virusoloģija</b> (Nodarbība) telpa: B-308.telpa, Dzirciema iela, 16, Rīga, 3.stāvs Dace Rezevska	05.12.2023	
		<b>Mikrobioloģija, imunoloģija, virusoloģija</b> (Nodarbība) telpa: B-308.telpa, Dzirciema iela, 16, Rīga, 3.stāvs Renārs Broks	12.12.2023	
	18:00 - 21:00	<b>Bioķīmija I</b> (Lekcija) telpa: A-410.telpa, Dzirciema iela, 16, Rīga, 4.stāvs Ināra Nokalna	03.10.2023 17.10.2023	
		<b>Bioķīmija I</b> (Nodarbība) telpa: A-701.telpa, Dzirciema iela, 16, Rīga, 7.stāvs Ināra Nokalna	10.10.2023	
	18:30 - 20:00	<b>Funkcionālā fizioloģija un bioloģiskie regulācijas mehānismi</b> (Lekcija) Gita Gersone	24.10.2023	
		<b>Funkcionālā fizioloģija un bioloģiskie regulācijas mehānismi</b> (Nodarbība) telpa: A-209.telpa, Dzirciema iela, 16, Rīga, 2.stāvs Gita Gersone	31.10.2023	
	trešd.	17:00 - 20:00	<b>Šūnu bioloģija</b> (Lekcija - attālinātā tiešsaiste) telpa: 103 / Eglītes klase.telpa, Kronvalda bulvāris, 9, Anatomikums, Rīga, 1.stāvs Valērija Groma	13.09.2023 20.09.2023
<b>Funkcionālā fizioloģija un bioloģiskie regulācijas mehānismi</b> (Nodarbība) telpa: A-214.telpa, Dzirciema iela, 16, Rīga, 2.stāvs Gita Gersone			25.10.2023	
17:00 - 20:00		<b>(B) Nanotehnoloģijas medicīnā</b> (Lekcija - video ieraksts) Jeļena Kosmača	08.11.2023 - 15.11.2023	
		<b>Mikrobioloģija, imunoloģija, virusoloģija</b> (Lekcija - video ieraksts) Aigars Reinis	29.11.2023	
		<b>Mikrobioloģija, imunoloģija, virusoloģija</b> (Nodarbība) telpa: B-313.telpa, Dzirciema iela, 16, Rīga, 3.stāvs Dace Rezevska	06.12.2023	
		<b>Mikrobioloģija, imunoloģija, virusoloģija</b> (Nodarbība) telpa: B-308.telpa, Dzirciema iela, 16, Rīga, 3.stāvs Renārs Broks	13.12.2023	
18:00 - 21:00		<b>Bioķīmija I</b> (Lekcija) telpa: A-410.telpa, Dzirciema iela, 16, Rīga, 4.stāvs Ināra Nokalna	04.10.2023 11.10.2023	

Diena	Laiks	Studiju kurss / Telpa / Pasniedzējs	Datumi/Periodi	Komentāri
	18:00 - 19:30	<p><b>Funkcionālā fizioloģija un bioloģiskie regulācijas mehānismi</b> (Lekcija)</p> <p>👤 Gita Gersone</p>	01.11.2023	
	18:30 - 20:00	<p><b>Funkcionālā fizioloģija un bioloģiskie regulācijas mehānismi</b> (Nodarbība)</p> <p>📍 telpa: A-214.telpa, Dzirciema iela, 16, Rīga, 2.stāvs</p> <p>👤 Gita Gersone</p>	25.10.2023	
	19:30 - 21:00	<p><b>Funkcionālā fizioloģija un bioloģiskie regulācijas mehānismi</b> (Lekcija)</p> <p>👤 Gita Gersone</p>	01.11.2023	
ceturtd.	17:00 - 20:00	<p><b>Šūnu bioloģija</b> (Lekcija - attālinātā tiešsaiste)</p> <p>📍 telpa: 103 / Eglītes klase.telpa, Kronvalda bulvāris, 9, Anatomikums, Rīga, 1.stāvs</p> <p>👤 Valērija Groma</p>	31.08.2023 - 14.09.2023 21.09.2023	
	17:00 - 18:30	<p><b>Funkcionālā fizioloģija un bioloģiskie regulācijas mehānismi</b> (Lekcija)</p> <p>👤 Gita Gersone</p>	26.10.2023	
		<p><b>Funkcionālā fizioloģija un bioloģiskie regulācijas mehānismi</b> (Nodarbība)</p> <p>📍 telpa: A-209.telpa, Dzirciema iela, 16, Rīga, 2.stāvs</p> <p>👤 Gita Gersone</p>	02.11.2023	
	17:00 - 20:00	<p><b>(B) Nanotehnoloģijas medicīnā</b> (Lekcija - video ieraksts)</p> <p>👤 Jeļena Kosmača</p>	09.11.2023	
		<p><b>Mikrobioloģija, imunoloģija, virusoloģija</b> (Lekcija - video ieraksts)</p> <p>👤 Aigars Reinis</p>	30.11.2023 07.12.2023 14.12.2023	
	18:00 - 21:00	<p><b>Biokīmija I</b> (Lekcija)</p> <p>📍 telpa: A-410.telpa, Dzirciema iela, 16, Rīga, 4.stāvs</p> <p>👤 Ināra Nokalna</p>	05.10.2023	
	18:30 - 20:00	<p><b>Funkcionālā fizioloģija un bioloģiskie regulācijas mehānismi</b> (Lekcija)</p> <p>👤 Gita Gersone</p>	26.10.2023	
		<p><b>Funkcionālā fizioloģija un bioloģiskie regulācijas mehānismi</b> (Nodarbība)</p> <p>📍 telpa: A-209.telpa, Dzirciema iela, 16, Rīga, 2.stāvs</p> <p>👤 Gita Gersone</p>	02.11.2023	
	17:00 - 20:00	<p><b>Šūnu bioloģija</b> (Lekcija - attālinātā tiešsaiste)</p> <p>📍 telpa: 103 / Eglītes klase.telpa, Kronvalda bulvāris, 9, Anatomikums, Rīga, 1.stāvs</p> <p>👤 Valērija Groma</p>	01.09.2023 - 15.09.2023 22.09.2023	
	17:00 - 18:30	<p><b>Funkcionālā fizioloģija un bioloģiskie regulācijas mehānismi</b> (Lekcija)</p> <p>👤 Gita Gersone</p>	20.10.2023 03.11.2023	
	<p><b>Funkcionālā fizioloģija un bioloģiskie regulācijas mehānismi</b> (Nodarbība)</p> <p>📍 telpa: A-211.telpa, Dzirciema iela, 16, Rīga, 2.stāvs</p> <p>👤 Gita Gersone</p>	27.10.2023		
17:00 - 20:00	<p><b>(B) Nanotehnoloģijas medicīnā</b> (Lekcija - video ieraksts)</p> <p>👤 Jeļena Kosmača</p>	10.11.2023		
	<p><b>Mikrobioloģija, imunoloģija, virusoloģija</b> (Lekcija - video ieraksts)</p> <p>👤 Aigars Reinis</p>	01.12.2023 15.12.2023		

Diena	Laiks	Studiju kurss / Telpa / Pasniedzējs	Datumi/Periodi	Komentāri
		<p> <b>Mikrobioloģija, imunoloģija, virusoloģija</b> (Nodarbība)</p> <p> telpa: A-301.telpa, Dzirciema iela, 16, Rīga, 3.stāvs</p> <p> Dace Rezevska</p>	08.12.2023	
	18:00 - 21:00	<p> <b>Bioķīmija I</b> (Lekcija)</p> <p> telpa: A-410.telpa, Dzirciema iela, 16, Rīga, 4.stāvs</p> <p> Ināra Nokalna</p>	29.09.2023	
		<p> <b>Bioķīmija I</b> (Lekcija)</p> <p> telpa: A-701.telpa, Dzirciema iela, 16, Rīga, 7.stāvs</p> <p> Ināra Nokalna</p>	06.10.2023 13.10.2023	
	18:30 - 20:00	<p> <b>Funkcionālā fizioloģija un bioloģiskie regulācijas mehānismi</b> (Lekcija)</p> <p> Gita Gersone</p>	20.10.2023 03.11.2023	
		<p> <b>Funkcionālā fizioloģija un bioloģiskie regulācijas mehānismi</b> (Nodarbība)</p> <p> telpa: A-211.telpa, Dzirciema iela, 16, Rīga, 2.stāvs</p> <p> Gita Gersone</p>	27.10.2023	