

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по образовательной  
деятельности

С.В. Прокопенков



### РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

Факультет – естествознания, географии и туризма  
Направление магистратуры – биотехнология  
Направленность (профиль) программы – молекулярная генетика, геновая инженерия и  
омиксные технологии  
Форма обучения – очная

2 курс

2023 – 2024 учебный год

Сроки семестра: 09.01.24 – 14.04.24 (с применением ДОТ)

	№	Верхняя неделя	Нижняя неделя
Понедельник	1		
	2	Методы работы с эукариотическими клетками лк. доц., к.б.н. Заболоцкая Е.Р. ауд. 108 л/б	
	3	Методы работы с эукариотическими клетками лб. доц., к.б.н. Заболоцкая Е.Р. ауд. 108 л/б	
	4		
Вторник	1	Методы работы с эукариотическими клетками лб. с 16.01.24 по 26.03.24 доц., к.б.н. Заболоцкая Е.Р. (ДОТ)	Методы работы с эукариотическими клетками лб. доц., к.б.н. Заболоцкая Е.Р. (ДОТ)
	2	Предметно-содержательный (модуль): инженерная биотехнология лк. доц., к.техн.н. Назарова В.В. (ДОТ)	
	3	Предметно-содержательный (модуль): инженерная биотехнология лб. доц., к.техн.н. Назарова В.В. (ДОТ)	
	4	Предметно-содержательный (модуль): генетические основы жизнедеятельности клетки лк. с 16.01.24 по 12.03.24 проф., д.б.н. Терлецкий В.П. (ДОТ)	
Среда	1		
	2	Предметно-содержательный (модуль): инженерная биотехнология лб. 17.01.24, 31.01.24, 14.02.24, 28.02.24 доц., к.техн.н. Назарова В.В. (ДОТ) Промышленные и инновационные биотехнологии из сырья животного происхождения лб. 13.03.24, 27.03.24, 10.04.24 доц., к.техн.н. Назарова В.В. (ДОТ)	Предметно-содержательный (модуль): инженерная биотехнология лб. доц., к.техн.н. Назарова В.В. (ДОТ)
	3	Промышленные и инновационные биотехнологии из сырья животного происхождения лк. доц., к.техн.н. Назарова В.В. (ДОТ)	
	4	Промышленные и инновационные биотехнологии из сырья животного происхождения пр. доц., к.техн.н. Назарова В.В. (ДОТ)	
	5	Промышленные и инновационные биотехнологии из сырья животного происхождения лк./пр. доц., к.техн.н. Назарова В.В. (ДОТ)	

Михова А.А.  
09.01.24.

Четверг	1	Предметно-содержательный (модуль): современная биотехнология лк. проф., д.б.н. Терлецкий В.П. ауд. 108 л/б/(ДОТ)	
	2	Предметно-содержательный (модуль): современная биотехнология лб. проф., д.б.н. Терлецкий В.П. ауд. 108 л/б/(ДОТ)	
	3	Предметно-содержательный (модуль): генетические основы жизнедеятельности клетки лк. проф., д.б.н. Терлецкий В.П. ауд. 108 л/б/(ДОТ)	
	4	Предметно-содержательный (модуль): генетические основы жизнедеятельности клетки лб. проф., д.б.н. Терлецкий В.П. ауд. 108 л/б/(ДОТ)	
Пятница	1		
	2		
	3		Предметно-содержательный (модуль): современная биотехнология лб. проф., д.б.н. Терлецкий В.П. ауд. 108 л/б
	4	Предметно-содержательный (модуль): генетические основы жизнедеятельности клетки лб. проф., д.б.н. Терлецкий В.П. ауд. 108 л/б	
	5	Предметно-содержательный (модуль): современная биотехнология лб./лк. проф., д.б.н. Терлецкий В.П. ауд. 108 л/б	
Суббота	1		
	2	Мировоззренческий (модуль): философские проблемы естествознания лк. доц., к.п.н. Скворцов А.В. (ДОТ)	
	3	Мировоззренческий (модуль): философские проблемы естествознания пр. доц., к.п.н. Скворцов А.В. (ДОТ)	
	4	Мировоззренческий (модуль): философские проблемы естествознания лк./пр. 20.01.24, 03.02.24 доц., к.п.н. Скворцов А.В. (ДОТ)	Мировоззренческий (модуль): философские проблемы естествознания лк. доц., к.п.н. Скворцов А.В. (ДОТ)

Производственная практика (преддипломная практика): 19.04.24 – 18.05.24

Декан факультета



Е.А. Гаджиева

Михова А.А.  
09.01.24