

УТВЕРЖДАЮ
 Проректор по образовательной
 деятельности
 С.В. Прокопенков



РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

Факультет – естествознания, географии и туризма
 Направление магистратуры – биотехнология
 Направленность (профиль) программы – экологическая биотехнология
 Форма обучения – очная
 1 курс
 Сроки семестра: 26.02.25 – 23.05.25 (с применением ДОТ)

2024 – 2025 учебный год

	№	Верхняя неделя	Нижняя неделя
Понедельник	1		
	2		Предметно-содержательный (модуль): статистика в биологии лк./лб. 03.03.25, 17.03.25, 31.03.25, 14.04.25 представитель работодателя, доц., к.б.н. Ситников М.Н. (ДОТ)
	3	Коммуникативный (модуль): иностранный язык (английский) лб. доц., к.фил.н. Скорик К.В. ауд. 108 л/б / (ДОТ)	
	4	Коммуникативный (модуль): иностранный язык (английский) лб. доц., к.фил.н. Скорик К.В. ауд. 108 л/б / (ДОТ)	
	5	Практический курс иностранного языка лб. доц., к.фил.н. Скорик К.В. ауд. 108 л/б / (ДОТ)	
	6		
Вторник	1		
	2		Предметно-содержательный (модуль): охрана окружающей среды и природопользование лк./лб. 04.03.25, 18.03.25, 01.04.25, 15.04.25 доц., к.б.н. Лебедева М.Ю. (ДОТ)
	3	Предметно-содержательный (модуль): клетка эукариот лк. представитель работодателя, доц., к.б.н. Митрофанова О.В. (ДОТ)	
	4	Предметно-содержательный (модуль): клетка эукариот лк. представитель работодателя, доц., к.б.н. Митрофанова О.В. (ДОТ)	
	5	Искусственные хромосомы лк./лб. представитель работодателя, доц., к.б.н. Митрофанова О.В. (ДОТ)	
	6	Предметно-содержательный (модуль): клетка эукариот лб. представитель работодателя, доц., к.б.н. Митрофанова О.В. (ДОТ)	

Михова Н.А.
 08.02.25.

Среда	1		
	2		
	3		
	4		
	5	Мировоззренческий (модуль): методологические основы исследований в биотехнологии лк. проф., д.б.н. Терлецкий В.П. ауд. 108 л/б	
	6	Мировоззренческий (модуль): методологические основы исследований в биотехнологии лк./лб. проф., д.б.н. Терлецкий В.П. ауд. 108 л/б	
	7	Мировоззренческий (модуль): методологические основы исследований в биотехнологии лб. проф., д.б.н. Терлецкий В.П. ауд. 108 л/б	Мировоззренческий (модуль): методологические основы исследований в биотехнологии лб. 05.03.25, 19.03.25, 02.04.25 проф., д.б.н. Терлецкий В.П. ауд. 108 л/б
Четверг	1	Предметно-содержательный (модуль): охрана окружающей среды и природопользование лб. доц., к.б.н. Лебедева М.Ю. (ДОТ)	
	2	Предметно-содержательный (модуль): охрана окружающей среды и природопользование лб. доц., к.б.н. Лебедева М.Ю. (ДОТ)	
	3	Предметно-содержательный (модуль): статистика в биологии лб. представитель работодателя, доц., к.б.н. Ситников М.Н. (ДОТ)	
	4	Предметно-содержательный (модуль): статистика в биологии лб. представитель работодателя, доц., к.б.н. Ситников М.Н. (ДОТ)	
	5		
Пятница	1	Предметно-содержательный (модуль): охрана окружающей среды и природопользование лк. доц., к.б.н. Лебедева М.Ю. (ДОТ)	
	2	Предметно-содержательный (модуль): охрана окружающей среды и природопользование лк. доц., к.б.н. Лебедева М.Ю. (ДОТ)	
	3	Предметно-содержательный (модуль): статистика в биологии лк. представитель работодателя, доц., к.б.н. Ситников М.Н. (ДОТ)	
	4	Предметно-содержательный (модуль): статистика в биологии лк. представитель работодателя, доц., к.б.н. Ситников М.Н. (ДОТ)	
	5		
Суббота	1	Предметно-содержательный (модуль): клетка эукариот лб. представитель работодателя, доц., к.б.н. Митрофанова О.В. ауд. 108	
	2	Предметно-содержательный (модуль): клетка эукариот лб. представитель работодателя, доц., к.б.н. Митрофанова О.В. ауд. 108	
	3	Гибридизация соматических клеток лк./лб. представитель работодателя, доц., к.б.н. Митрофанова О.В. ауд. 108	
	4		Гибридизация соматических клеток лб. 22.03.25, 05.04.25, 19.04.25 представитель работодателя, доц., к.б.н. Митрофанова О.В. ауд. 108
	5		

Учебная практика (проектная практика): 09.01.25 – 27.01.25

Производственная практика (технологическая практика): 28.01.25 – 25.02.25

Производственная практика (научно-исследовательская работа): 10.06.25 – 08.07.25

Декан факультета

Михова Н.А.
08.02.25.



Е.А. Гаджиева