

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по образовательной
деятельности

С.В. Прокопенков



РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

Факультет – естествознания, географии и туризма
Направление бакалавриата – биотехнология
Направленность (профиль) программы– молекулярная биология
Форма обучения – очная
2 курс
Сроки семестра: 01.09.23 – 31.12.23 (с применением ДОТ)

2023 – 2024 учебный год

	№	Верхняя неделя	Нижняя неделя
Понедельник	1	Предметно-содержательный (модуль): основы биохимии и молекулярной биологии лк. доц., к.п.н. Широкова И.Г. 403 ауд.	
	2	Предметно-содержательный (модуль): основы биохимии и молекулярной биологии лк. доц., к.п.н. Широкова И.Г. 403 ауд.	
	3	Предметно-содержательный (модуль): основы биохимии и молекулярной биологии лб. доц., к.п.н. Широкова И.Г. 403 ауд.	
	4	Предметно-содержательный (модуль): основы биохимии и молекулярной биологии лб. доц., к.п.н. Широкова И.Г. 403 ауд.	
	5		
Вторник	1		
	2		
	3	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина) пр. ст.преп. Василевская С.Л. (спорт.зал)	
	4	Коммуникативный (модуль): иностранный язык (английский) лб. доц., к.п.н. Николаева Д.С. 108 л/б ауд.	
	5		
Среда	1		
	2	Предметно-содержательный (модуль): общая экология лк. ст.науч.сотр., доц., к.б.н. Силина Н.И. (ДОТ)	
	3	Предметно-содержательный (модуль): общая экология лк. ст.науч.сотр., доц., к.б.н. Силина Н.И. (ДОТ)	
	4	Предметно-содержательный (модуль): общая экология лб. ст.науч.сотр., доц., к.б.н. Силина Н.И. (ДОТ)	
	5	Введение в бионанотехнологии лб. 13.09.23, 27.09.23, 11.10.23, 25.10.23, 08.11.23 проф., д.б.н. Терлецкий В.П. (ДОТ)	Введение в бионанотехнологии лк. проф., д.б.н. Терлецкий В.П. (ДОТ)
Четверг	1		
	2	Предметно-содержательный (модуль): физическая химия лк. ст.преп. Акужаева Г.С. 403 ауд.	
	3	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина) пр. ст.преп. Василевская С.Л. (спорт.зал)	
	4	Предметно-содержательный (модуль): физическая химия лб. ст.преп. Акужаева Г.С. 403 ауд.	
	5	Предметно-содержательный (модуль): физическая химия лб. ст.преп. Акужаева Г.С. 403 ауд.	

Михова Н.А.
01.09.23

Пятница	1		
	2	Основы биоинформатики лк. доц., к.б.н. Ситников М.Н. 108 ауд.	
	3	Основы биоинформатики лб. доц., к.б.н. Ситников М.Н. 108 л/б ауд.	
	4	Основы биоинформатики лб. доц., к.б.н. Ситников М.Н. 108/108 л/б ауд.	
	5		
Суббота	1	Предметно-содержательный (модуль): прикладная механика лк. доц., к.техн.н. Ружьев В.А. (ДОТ)	
	2	Предметно-содержательный (модуль): прикладная механика пр. доц., к.техн.н. Ружьев В.А. (ДОТ)	
	3	Здоровьесберегающий (модуль): безопасность жизнедеятельности лк. доц., к.техн.н. Шаброва Е.С. (ДОТ)	
	4		Здоровьесберегающий (модуль): безопасность жизнедеятельности пр. доц., к.техн.н. Шаброва Е.С. (ДОТ)
	5		

Декан факультета



Е.А. Гаджиева

Михова Н.А.,
01.09.23,