

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по образовательной
деятельности

С.В. Прокопенков

РАСПИСАНИЕ ЗАЧЕТНОЙ СЕССИИ



Факультет – естествознания, географии и туризма
Направление магистратуры – биотехнология
Направленность (профиль) программы – молекулярная генетика, генная инженерия и
омиксные технологии
Форма обучения – очная
2 курс
Сроки семестра: 01.09.24 – 31.10.24 (с применением ДОТ)

2024 – 2025 учебный год

дни недели дата	пара	дисциплина
Вторник (29.10.2024)	6	Предметно-содержательный (модуль): ферменты в биотехнологии ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ проф., д.б.н. Терлецкий В.П. (ДОТ)
Среда (30.10.2024)	3	Сборка геномов ЗАЧЕТ проф., д.б.н. Терлецкий В.П. (ДОТ)
	7	Управление качеством биотехнологических продуктов ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ представитель работодателя, доц., к.техн.н. Евстигнеева Т.Н. (ДОТ)
Четверг (31.10.2024)	7	Возможности и практическое использование баз данных NSVI ЗАЧЕТ представитель работодателя, доц., к.б.н. Ситников М.Н. (ДОТ)
Понедельник (13.01.2025)	4	Предметно-содержательный (модуль): ферменты в биотехнологии ПЕРЕСДАЧА проф., д.б.н. Терлецкий В.П. (ДОТ)
	5	Сборка геномов ПЕРЕСДАЧА проф., д.б.н. Терлецкий В.П. (ДОТ)
Среда (15.01.2025)	5	Управление качеством биотехнологических продуктов ПЕРЕСДАЧА представитель работодателя, доц., к.техн.н. Евстигнеева Т.Н. (ДОТ)
Четверг (16.01.2025)	5	Возможности и практическое использование баз данных NSVI ПЕРЕСДАЧА представитель работодателя, доц., к.б.н. Ситников М.Н. (ДОТ)
Четверг (23.01.2025)	5	Предметно-содержательный (модуль): ферменты в биотехнологии КОМИССИЯ (ДОТ)
Пятница (24.01.2025)	5	Сборка геномов КОМИССИЯ (ДОТ)
Понедельник (27.01.2025)	5	Управление качеством биотехнологических продуктов КОМИССИЯ (ДОТ)
Вторник (28.01.2025)	5	Возможности и практическое использование баз данных NSVI КОМИССИЯ (ДОТ)

Декан факультета

Михова Н.А.,
08.10.24.

Е.А. Гаджиева