

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ДГУ)



Утверждаю

Проректор по образовательной деятельности
Профессор *Гасангаджиева А.Г.*

« 15 » *января* 2024 г.

РАСПИСАНИЕ

первой сдачи зачетно-экзаменационной сессии студентов очно-заочной формы
обучения факультет / институт: биологический
на I семестр 2024-2025 учебного года

Направление 06.04.01 Биология (магистратура,
профиль: Биохимия и молекулярная биология)

ЗАЧЕТЫ

Наименование дисциплины	Группа	Дата*	Время	Форма проведения	№ ауд.	Ф.И.О. экзаменатора и ассистента
* параллельно с учебным процессом до указанной даты включительно						
1 курс						
Учение о биосфере и глобальные проблемы экологии	БиМБ	18 января	14:00 ч.	устно	66	Асадулаев З.М.
Методология научных исследований	БиМБ	18 января	14:00 ч.	устно	66	Кличханов Н.К.
Современные методы в биохимии и молекулярной биологии	БиМБ	18 января	14:00 ч.	устно	66	Саидов М.Б.
Биостатистика	БиМБ	18 января	14:00 ч.	устно	48	Власова Е.В.
Медицинская иммунология	БиМБ	18 января	14:00 ч.	устно	52	Джафарова А.М.
Организация и оборудование современных клиничко-диагностических лабораторий	БиМБ	18 января	14:00 ч.	устно	52	Джафарова А.М.

ЭКЗАМЕНЫ

Наименование дисциплины	Группа	Дата	Время	Форма проведения	№ ауд.	Ф.И.О. экзаменатора и ассистента
1 курс						
Свободнорадикальные процессы в биологических системах	БиМБ	24 января	14:00 ч.	устно	52	Кличханов Н.К. Астаева М.Д.
Философские проблемы естествознания	БиМБ	28 января	14:00 ч.	устно	66	Ахмедов И.А. Алилова К.М.

Направление 06.04.01 Биология (магистратура)

ЗАЧЕТЫ

Наименование дисциплины	Группа	Дата*	Время	Форма проведения	№ ауд.	Ф.И.О. экзаменатора и ассистента
* параллельно с учебным процессом до указанной даты включительно						
2 курс						
Методика преподавания биологии в высшей школе	биол-маг	18 января	14:00 ч.	устно	56	Рамазанова П.Б.
Иностранный язык в профессиональной среде (продвинутый уровень)	биол-маг	18 января	14:00 ч.	устно	4-14	Зайналова Д.А.

Направление 06.04.01 БИОЛОГИЯ (МАГИСТРАТУРА), профиль Биохимия и молекулярная биология

ЗАЧЕТЫ

Наименование дисциплины	Дата*	Время	Форма проведения	№ ауд.	Ф.И.О. экзаменатора и ассистента
* параллельно с учебным процессом до указанной даты включительно					
2 курс					
Избранные главы биохимии	18 января	14:00 ч.	устно	64	Бекшоков К.С.

Наименование дисциплины	Дата *	Время	Форма проведения	№ ауд.	Ф.И.О. экзаменатора и ассистента
Патобиохимия	18 января	14:00 ч.	устно	57	Шейхова Р.Г.
Педагогическая практика	18 января	14:00 ч.	устно	52	Абдурахманов Р.Г.

ЭКЗАМЕНЫ

Наименование дисциплины	Дата	Время	Форма проведения	№ ауд.	Ф.И.О. экзаменатора и ассистента
Избранные главы молекулярной биологии	23 января	14:00ч.	устно	57	Нурмагомедова П.М. Шейхова Р.Г.
Экологическая биохимия	27 января	14:00ч.	устно	57	Нурмагомедова П.М. Шейхова Р.Г.

Направление 06.04.01 БИОЛОГИЯ (МАГИСТРАТУРА), профиль Физиологические основы функциональной диагностики

ЗАЧЕТЫ

Наименование дисциплины	Дата *	Время	Форма проведения	№ ауд.	Ф.И.О. экзаменатора и ассистента
* параллельно с учебным процессом до указанной даты включительно					
2 курс					
Педагогическая практика	18 января	14:00 ч.	устно	78	Мазанаева Л.Ф.
Психофизиологическая диагностика функциональных состояний организма	18 января	14:00 ч.	устно	80	Рабаданова А.И.
Физиология вегетативной нервной системы и методы оценки ее функционального состояния	18 января	14:00 ч.	устно	88	Газимагомедова И.К.

ЭКЗАМЕНЫ

Наименование дисциплины	Дата	Время	Форма проведения	№ ауд.	Ф.И.О. экзаменатора и ассистента
Основы медицинской паразитологии	23 января	14:00ч.	устно	80	Рабаданова А.И. Рабаданова З.Г.

Наименование дисциплины	Дата	Время	Форма проведения	№ ауд.	Ф.И.О. экзаменатора и ассистента
Физиология и диагностика состояния эндокринной системы	27 января	14:00ч.	устно	80	Газимагомедова И.К. Рабаданова А.И.

Декан биологического факультета

Халилов Р.А.

Составитель:

Заместитель декана по учебной работе

Астаева М.Д.

Согласовано:

Начальник УМУ

Саидов А.Г.