



**2 КУРС**

Параллельно с учебным процессом до 12.01.2023 г.

№	Дисциплина	Ф.И.О. преподавателя
<b>ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ</b>		
1.	История и методология биологии	Рамазанова П.Б.
2.	Патобиохимия	Шейхова Р.Г.
3.	Современные проблемы нейробиологии	Эмирбеков Э.З.
4.	Биоинформатика	Пиняскина Е.В.
5.	Производственная практика, педагогическая	Кличханов Н.К.
6.	Онлайн курс «Экспериментальные методы в биомедицине»	
<b>ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ</b>		
1.	Методика преподавания биологии в высшей школе	Рамазанова П.Б.
2.	Иностранный язык в профессиональной среде	Рабаданова С.М.
3.	Патобиохимия	Шейхова Р.Г.
4.	Производственная практика, педагогическая	Халилов Р.А.

**РАСПИСАНИЕ ЭКЗАМЕНОВ**

Дисциплина	Очно	Очно-Заочно	Аудитория	Ф.И.О. преподавателя
<b>1 курс</b>				
Свободнорадикальные процессы в биологии (устно)	<b>20.01</b>	<b>25.01</b>	<b>52</b>	Кличханов Н.К.
Философские проблемы естествознания (устно)	<b>24.01</b>	<b>20.01</b>	<b>56</b>	Ахмедов И.А.
<b>2 курс</b>				
Иностранный язык в профессиональной среде (устно)	<b>20.01</b>		<b>56</b>	Рабаданова С.М.
Избранные главы молекулярной биологии (устно)	<b>16.01</b>	<b>17.01</b>	<b>57</b>	Нурмагомедова П.М.
Экологическая биохимия (устно)	<b>24.01</b>	<b>23.01</b>	<b>57</b>	Нурмагомедова П.М.

**УРОВЕНЬ МАГИСТРАТУРЫ**  
**Направление 06.04.01 Биология**  
**Магистерская программа**  
**«Физиологическая экология и сохранение биоразнообразия»**  
**очная форма обучения**

**1 КУРС**

**Параллельно с учебным процессом до 17.01.2023 г.**

№	Дисциплина	Ф.И.О. преподавателя
1.	Учение о биосфере и глобальные экологические проблемы	Асадулаев З.М.
2.	Методология научных исследований	Кличханов Н.К.
3.	Функциональная эволюция позвоночных животных	Газимагомедова И.К.
4.	Зоогеография Дагестана	Мазанаева Л.Ф.
5.	Методы экспериментальной физиологии	Гамидова Д.М.
6.	Зоотоксикология	Рабаданова А.И.
7.	Курсовая работа («Современные проблемы биологии»)	Халилов Р.А.

**2 КУРС**

**Параллельно с учебным процессом до 12.01.2023 г.**

№	Дисциплина	Ф.И.О. преподавателя
1.	История и методология биологии	Рамазанова П.Б.
2.	ГИС в зоологических исследованиях	Аскендеров А.Д.
3.	Таксономическое разнообразие позвоночных животных Северного Кавказа	Аскендеров А.Д.
4.	Методы зоологических исследований позвоночных животных	Исмаилова З.С.
5.	Производственная практика, педагогическая	Газимагомедова И.К.
6.	Онлайн курс «Введение в паразитологию»	

**РАСПИСАНИЕ ЭКЗАМЕНОВ**

Дисциплина	Очно	Аудитория	Ф.И.О. преподавателя
<b>1 курс</b>			
Герпетофауна Северо-Восточного Кавказа (устно)	<b>20.01</b>	<b>78</b>	Аскендеров А.Д.
Философские проблемы естествознания (устно)	<b>24.01</b>	<b>64</b>	Ахмедов И.А.
<b>2 курс</b>			
Иностранный язык в профессиональной среде	<b>20.01</b>		Рабаданова С.М.
Сравнительная анатомия и морфология позвоночных животных	<b>16.01</b>	<b>78</b>	Исмаилова З.С.

Биология развития позвоночных животных	24.01	78	Аскендеров А.Д.
--	-------	----	-----------------

## УРОВЕНЬ МАГИСТРАТУРЫ

Направление 06.04.01 Биология  
 Магистерская программа «Физиология и биотехнология растений»  
 очная форма обучения

## РАСПИСАНИЕ ЗАЧЕТОВ

### 1 КУРС

Параллельно с учебным процессом до 17.01.2023 г.

№	Дисциплина	Ф.И.О. преподавателя
1.	Учение о биосфере и глобальные экологические проблемы	Асадулаев З.М.
2.	Методология научных исследований	Кличханов Н.К.
3.	Методы цитогенетики растений	Омарова З.А.
4.	Биотехнология растений	Алиева З.М.
5.	Биохимические методы анализа растений	Абилова Г.А.
6.	Молекулярно-генетические методы в современной биотехнологии растений	Баламирзоева Р.М.
7.	Курсовая работа («Современные проблемы биологии»)	

## РАСПИСАНИЕ ЭКЗАМЕНОВ

Дисциплина	Очно	Аудитория	Ф.И.О. преподавателя
<b>1 курс</b>			
Избранные главы физиологии и биотехнологии растений (устно)	20.01	51	Абилова Г.А.
Философские проблемы естествознания (устно)	24.01	64	Ахмедов И.А.

**УРОВЕНЬ МАГИСТРАТУРЫ**  
**Направление 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура**  
**Магистерская программа**  
**«Управление водными биоресурсами и рыбоохрана»**

**1 КУРС**

**Параллельно с учебным процессом до 17.01.2023 г.**

<b>№</b>	<b>Дисциплина</b>	<b>Ф.И.О. преподавателя</b>
1.	Компьютерные технологии в науке и производстве	Билалова Е.М.
2.	Глобальная экология	Рабазанов Н.И.
3.	Иностранный язык	Рабаданова С.М.
4.	История и методология рыбохозяйственной науки	Шахназарова А.Б.
5.	Системный анализ в рыбном хозяйстве	Астаева М.Д.
6.	Комплексное управление прибрежными зонами	Алибекова З.Г.

**РАСПИСАНИЕ ЭКЗАМЕНОВ**

<b>Дисциплина</b>	<b>Очно</b>	<b>Аудитория</b>	<b>Ф.И.О. преподавателя</b>
<b>1 курс</b>			
Общая паразитология (устно)	<b>21.01</b>	<b>Аквакомплекс</b>	Мирзаханов М.К.
Организация рыболовства и охрана водных биоресурсов (устно)	<b>26.01</b>	<b>Аквакомплекс</b>	Мирзаханов М.К.

**УРОВЕНЬ МАГИСТРАТУРЫ**  
**Направление 06.04.01 Биология**  
**Магистерская программа**  
**«Физиологические основы функциональной диагностики»**  
**очно-заочная форма обучения**

**1 КУРС**

**Параллельно с учебным процессом до 17.01.2023 г.**

<b>№</b>	<b>Дисциплина</b>	<b>Ф.И.О. преподавателя</b>
1.	Учение о биосфере и глобальные экологические проблемы	Асадулаев З.М.
2.	Методология научных исследований	Кличханов Н.К.
3.	Основы функциональной диагностики состояния кардиореспираторной системы	Рабаданова З.Г.
4.	Физиологические основы обмена веществ и рационального питания	Газимагомедова И.К.
5.	Онтогенез функциональных систем и основы репродуктивной диагностики	Газимагомедова И.К.
6.	Физиология вегетативной нервной системы и методы оценки ее функционального состояния	Рабаданова А.И.

**РАСПИСАНИЕ ЭКЗАМЕНОВ**

<b>Дисциплина</b>	<b>Очно-заочно</b>	<b>Аудитория</b>	<b>Ф.И.О. преподавателя</b>
<b>1 курс</b>			
Элементы патофизиологии и функциональной диагностики (устно)	<b>26.01</b>	<b>80</b>	Рабаданова А.И.
Философские проблемы естествознания (устно)	<b>20.01</b>	<b>64</b>	Ахмедов И.А.

**УРОВЕНЬ МАГИСТРАТУРЫ**  
**Направление 06.04.01 Биология**  
**Магистерская программа**  
**«Фитобиология и основы ландшафтного дизайна»**  
**очно-заочная форма обучения**

**1 КУРС**

**Параллельно с учебным процессом до 17.01.2023 г.**

№	Дисциплина	Ф.И.О. преподавателя
1.	Учение о биосфере и глобальные экологические проблемы	Асадулаев З.М.
2.	Методология научных исследований	Кличханов Н.К.
3.	Рациональное природопользование растительных ресурсов	Алиев М.Г.
4.	История садово-парковой культуры в мире	Абдурахманов А.А.
5.	Фитодизайн	Яровенко Е.В.
6.	Микробиология городских почв	Омарова З.А.

**РАСПИСАНИЕ ЭКЗАМЕНОВ**

Дисциплина	Очно-заочно	Аудитория	Ф.И.О. преподавателя
<b>1 курс</b>			
Основные принципы организации и функционирования растительного мира (устно)	<b>25.01</b>	<b>69</b>	Магомедова М.А.
Философские проблемы естествознания (устно)	<b>20.01</b>	<b>64</b>	Ахмедов И.А.

Начало экзаменов в 9-00 ч.

(экзамены, проводимые в виде компьютерного тестирования с 10-00 ч.)

Декан БФ



Халилов Р.А.

