

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ДГУ)



«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. проректор по учебной работе

профессор

Гасангаджиева А.Г.

2023 г.

РАСПИСАНИЕ

пересдач зачетно-экзаменационной сессии студентов очной формы обучения
химического факультета на II семестр 2022-2023 учебного года
для студентов магистратуры

18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии,
нефтехимии и биотехнологии (форма обучения – очная)

ЗАЧЕТЫ:

№	Наименование дисциплины	Ф.И.О. преподавателя/ей
1 курс параллельно с учебным процессом до 05.09.2023		
1.	Процессы и аппараты получения стекловолокна	Магомедова Д.Ш., Гасанова Ф.Г.
2.	Сырьевые ресурсы в технологии силикатов	Гасанова Ф.Г., Магомедова Д.Ш.
3.	Химия и технология стекла	Магомедова Д.Ш., Гасанова Ф.Г.
4.	Учебная практика	Исаев А.Б., Гасанова Ф.Г.
5.	Учебная практика, НИР	Исаев А.Б., Гасанова Ф.Г.

ЭКЗАМЕНЫ:

№	Наименование дисциплины	№ группы	Дата	Время	Форма проведения	№ ауд.	Ф.И.О. экзаменатора и ассистента
1 курс							
1.	Иностранный язык (английский)	ЭиРПвХТНиБ	04.09.23	14.00	Устно	33	Рабданова С.М. Шахбанова З.И.
2.	Физическая химия силикатных материалов	ЭиРПвХТНиБ	05.09.23	14.00	Устно	33	Исаев А.Б., Гасанова Ф.Г.
3.	Химия и технология стекла	ЭиРПвХТНиБ	06.06.23	14.00	Устно	33	Магомедова Д.Ш., Гасанова Ф.Г.

Декан химического факультета

М.А. Бабуев

Составитель:

Зам. декана по магистратуре

Ф.О. Исмаилова

Согласовано:

И.О. начальник УМУ

А.Г. Саидов

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ДГУ)



«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. проректор по учебной работе

профессор

Гасангаджиева А.Г.

2023 г.

РАСПИСАНИЕ

Комиссионных пересдач зачетно-экзаменационной сессии студентов очной формы
обучения химического факультета на II семестр 2022-2023 учебного года
для студентов магистратуры

18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии,
нефтехимии и биотехнологии (форма обучения – очная)

ЗАЧЕТЫ:

№	Наименование дисциплины	Ф.И.О. преподавателя/ей
1 курс параллельно с учебным процессом до 10.09.2023		
1.	Процессы и аппараты получения стекловолокна	Магомедова Д.Ш., Гасанова Ф.Г.
2.	Сырьевые ресурсы в технологии силикатов	Гасанова Ф.Г., Магомедова Д.Ш.
3.	Химия и технология стекла	Магомедова Д.Ш., Гасанова Ф.Г.
4.	Учебная практика	Исаев А.Б., Гасанова Ф.Г.
5.	Учебная практика, НИР	Исаев А.Б., Гасанова Ф.Г.

ЭКЗАМЕНЫ:

№	Наименование дисциплины	№ группы	Дата	Время	Форма проведения	№ ауд.	Ф.И.О. экзаменатора и ассистента
1 курс							
1.	Иностранный язык (английский)	ЭиРПвХТНиБ	07.09.23	14.00	Устно	33	Рабаданова С.М. Шахбанова З.И.
2.	Физическая химия силикатных материалов	ЭиРПвХТНиБ	08.09.23	14.00	Устно	33	Исаев А.Б., Гасанова Ф.Г.
3.	Химия и технология стекла	ЭиРПвХТНиБ	09.06.23	14.00	Устно	33	Магомедова Д.Ш., Гасанова Ф.Г.

Декан химического факультета

М.А. Бабуев

Составитель:

Зам. декана по магистратуре

Ф.О. Исмаилова

Согласовано:

И.О. начальник УМУ

А.Г. Саидов