



1008

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
(ДГУ)

П Р И К А З № 6402-с

от «13» 12 2023 г.

г. Махачкала

Следующим студентам 4 курса химического факультета дневной госбюджетной формы обучения направления подготовки 18.03.02 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» (бакалавриат) утвердить темы выпускных квалификационных работ и научных руководителей на 2023-2024 учебный год:

№ п/п	Ф.И.О. студента	Тема выпускной квалификационной работы	Научный руководитель
Кафедра неорганической химии и химической экологии			
1 ✓	Ибрагимов Рамазан Османович	Окисление прямого черного 2С с использованием гомогенного Фентон-подобного процесса	к.х.н., доцент Исаев А.Б.
2 ✓	Гаджимурадова Батат Минатуллаевна	Получение железосодержащего пигмента из гальванического шлама	к.х.н., доцент Магомедова Д.Ш.
3 ✓	Рабаданова Алина Абдусаламовна	Пьезостимулированное фотокаталитическое разложение метилсенового синего с использованием мембран поливинилиденфторида допированных ферритом висмута	ст. преподаватель, Собола Д.С.
4 ✓	Болатова Аминат Запировна	Использование оксида и гидроксида железа для удаления Cr (VI) из сточных вод	ст. преподаватель, Собола Д.С.

Основание – представление декана, решение кафедр.

Ректор университета


М.Х. Рабаданов

Проект вносит: Декан


М.А. Бабуев

Исполнитель: зам декана


У.Г. Гасангаджиева

Согласовано:

Проректора по образовательной деятельности


А.Г. Гасангаджиева

Начальник УМУ


А.Г. Саидов

Начальник юридического отдела


М.Г. Магомедов