



«Утверждаю»

БАЗОВОЕ ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

«Согласовано»

2025/2026 учебный год

ГРАФИК

Декан НГФ

/Д.Г. Подопригора/

Проректор по образовательной деятельности  
Д.Г. Петраков

самостоятельных работ студентов специальности «21.03.01, Нефтегазовое дело»  
специализации «Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти»

Начальник отдела УП

/В.В. Глазков/

Семестр: ВЕСЕННИЙ Курс:3 Факультет: Нефтегазовый Шифр групп: НД-23-н-1

№ п/п	Наименования дисциплин	Аудиторные занятия				Всего часов на самостоятельную работу	Недели теоретического обучения по учебному плану																			Виды проверки знаний по учебному плану	Код кафедры
		Всего	в том числе:				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
			Лекции	Лабораторные	Практические																						
1	Метрология и стандартизация	45	15	15	15	27		Д1п			Лр1			АП1			Лр2			Д1с						д.зачёт	44
2	Сопротивление материалов	60	30	30		12		Д1п												Д1с						экзамен	40
3	Концепции современного естествознания	30	15		15	42		Д1п					Д1с		Д2п					Д2с						д.зачёт	52
4	Теория механизмов и машин	75	30	15	30	69		КП1п	Д1п	Д2п								Д1с		Д2с КП1з						экзамен, защита КП	45
5	Химия нефти и газа	75	30	15	30	33		Д1п												Д1с						д.зачёт	24
6	Физика нефтяного и газового пласта	60	30		30	12		Д1п												Д1с						экзамен	7
7	Бурение нефтяных и газовых скважин					36		КП1п												КП1з						защита КП	6
8	Подземная нефтегазовая гидромеханика	60	30		30	12		Д1п												Д1с						экзамен	7
9	Технология и техника эксплуатации нефтяных скважин	60	30		30	12		Д1п												Д1с						д.зачёт	7
10	Физическая культура и спорт	30			30	10	Самостоятельные работы программой не предусмотрены																			зачёт	21

Условные обозначения видов работ СРС

- Д#п
- Получение домашнего задания (номер)
- Д#с
- Сдача домашнего задания (номер)
- Г#п
- Получение расчетного/графического задания (номер)
- Г#с
- Сдача расчетного/графического задания (номер)
- АП#
- Аналитический информационный поиск (номер)
- 
- Теоретическое обучение не проводится

- К#
- Подготовка к контрольной работе (номер)
- Кп#
- Подготовка к коллоквиуму (номер)
- Лр#
- Оформление лабораторной работы (номер)
- Р#п
- Получение задания на реферат (номер)
- Р#с
- Сдача реферата (номер)

- КР#п
- Получение задания по курсовой работе (номер)
- КР#з
- Защита курсовой работы (номер)
- КП#п
- Получение задания на курсовой проект (номер)
- КП#з
- Защита курсового проекта (номер)
- С#
- Подготовка к семинару (номер)

ВНИМАНИЕ! Превышение заданного настоящим «Графиком» перечня самостоятельных работ недопустимо.

## Номера и названия кафедр

Номер кафедры	Наименование кафедры	Номер кафедры	Наименование кафедры
1	Кафедра гидрогеологии и инженерной геологии	29	Кафедра организации и управления
2	Кафедра геологии и разведки месторождений полезных ископаемых	30	Кафедра экономической теории
3	Кафедра геофизики	31	Кафедра системного анализа и управления
4	Кафедра минералогии, кристаллографии и петрографии	32	Кафедра разработки месторождений открытым способом
5	Кафедра исторической и динамической геологии	33	Кафедра информационных систем и вычислительной техники
6	Кафедра бурения скважин	34	Кафедра геоэкологии
7	Кафедра разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений	35	Кафедра разработки месторождений полезных ископаемых
8	Кафедра транспорта и хранения нефти и газа	36	Кафедра безопасности производств
9	Кафедра электронных систем	37	Кафедра взрывного дела
10	Кафедра теплотехники и теплоэнергетики	38	Кафедра инженерной геодезии
11	Кафедра электроэнергетики и электромеханики	39	Кафедра строительства горных предприятий и подземных сооружений
12	Кафедра начертательной геометрии и графики	40	Кафедра механики
13	Кафедра высшей математики	41	Кафедра маркшейдерского дела
14	Кафедра истории	42	Кафедра землеустройства и кадастров
15	Кафедра социологии и психологии	43	Кафедра промышленного и гражданского строительства
16	Кафедра философии	44	Кафедра метрологии, приборостроения и управления качеством
17	Кафедра иностранных языков	45	Кафедра машиностроения
18	Кафедра русского языка и литературы	46	Кафедра транспортно-технологических процессов и машин
19	Кафедра общей и технической физики	47	Кафедра геологии нефти и газа
20	Кафедра информатики и компьютерных технологий	48	Кафедра материаловедения и технологии художественных изделий
21	Кафедра физического воспитания	50	Кафедра архитектуры
22	Кафедра химических технологий и переработки энергоносителей	51	Кафедра педагогических компетенций
23	Кафедра металлургии	52	Кафедра "Основы научной компетенции"
24	Кафедра общей и физической химии	54	Кафедра "Цифрового моделирования"
25	Кафедра обогащения полезных ископаемых		
26	Кафедра автоматизации технологических процессов и производств		
27	Кафедра общей электротехники		
28	Кафедра отраслевой экономики		