



«Утверждаю»

Проректор по образовательной деятельности
Д.Г. Петраков

СПЕЦИАЛИТЕТ

2025/2026 учебный год

ГРАФИК

самостоятельных работ студентов специальности «08.05.01, Строительство уникальных зданий и сооружений» специализации «Строительство подземных сооружений»

«Согласовано»

Декан СФ

/П.А. Деменков/

Начальник отдела УП

/В.В. Глазков/

Семестр: ВЕСЕННИЙ

Курс: 4

Факультет: Строительный

Шифр групп: СПС-22

№ 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	Инженерная геология	75	30	45		33		Лр1		Лр2		Лр3		Лр4		Лр5		Лр6	Лр7	Лр8							д.зачёт	1		
2	Теория расчета пластин и оболочек	45	15		30	27		Г1п		Г2п									Г1с	Г2с						зачёт	39			
3	Железобетонные и каменные конструкции	90	15		75	54		Г1п		Г2п									Г1с	Г2с						экзамен	39			
4	Основы технологии возведения зданий и специальных сооружений	75	15		60	42		КП1п													КП1з						экзамен, защита КП	39		
5	Механизация в строительстве	60	15		45	48			Р1п	Р2п			Р1с	Р2с		К1			К2							д.зачёт	46			
6	Конструкции и расчет крепей и обделок	75	15		60	33		Г1п	Г2п									Г1с	Г2с							д.зачёт	39			
7	Маркшейдерское дело	45	15		30	27				Г1п						Г1с										экзамен	41			
8	Экономика подземного строительства	60	15		45	12		Д1п									Д1с									экзамен	28			

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)

KP#п	- Получение задания по курсовой работе (номер)
KP#з	- Защита курсовой работы (номер)
KП#п	- Получение задания на курсовой проект (номер)
KП#з	- Защита курсового проекта (номер)
C#	- Подготовка к семинару (номер)

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

**«Утверждаю»**

Проректор по образовательной деятельности
Д.Г. Петраков

СПЕЦИАЛИТЕТ

2025/2026 учебный год

ГРАФИК

самостоятельных работ студентов специальности «08.05.01, Строительство уникальных зданий и сооружений» специализации «Строительство подземных сооружений»

«Согласовано»

Декан СФ

/П.А. Деменков/

Начальник отдела УП

/В.В. Глазков/

Семестр: ВЕСЕННИЙ**Курс: 5****Факультет: Строительный****Шифр групп: СПС-21**

№ 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	Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества	60	30		30	48		Д1п													Д1с							д.зачёт	44
2	Строительная информатика	45	15		30	27				Г1п										Г1с							зачёт	39	
3	Нелинейные задачи строительной механики	60	15		45	12		Д1п												Д1с							экзамен	39	
4	Металлические конструкции	45	15		30	45		КП1п												КП1з							зачёт, защита КП	39	
5	Организация и управление строительным производством	60	15		45	12										К1											экзамен	29	
6	Обследование и испытание зданий и сооружений	60	30		30	12					Г1п									Г1с							экзамен	39	
7	Эксплуатация, ремонт и реконструкция подземных сооружений	105	15		90	39					Г1п									Г1с							экзамен	39	
8	Механика подземных сооружений	60	15		45	48		Г1п				Г1с	Г2п		Г3п		Г2с	Г3с								д.зачёт	39		

Условные обозначения видов работ СПС

- 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		