

УТВЕРЖДАЮ
Директор МИПК ННГАСУ
Е.Н.Голованова
04 сентября 2023 года

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

слушателей по программе профессиональной переподготовке

«Промышленное и гражданское строительство»

группа № ПГС 23/2

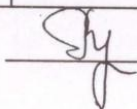
с 11 сентября 2023 года по 28 февраля 2024 года

Объем обучения 576 часов, в том числе 207 ауд. ч

Дата, дни недели	Время нач. и окон. занятия	Кол-во ауд. ч.	Корпус/№ Аудитори и	Наименование дисциплины
11.09.2023 понед	18.00-21.00	4	6-907	Строительные материалы.
12.09.2023 вторник	18.00-21.00	4	6-907	Строительные материалы.
14.09.2023 четверг	18.00-21.00	4	6-907	Проектирование зданий и сооружений.
18.09.2023 понед	18.00-21.00	4	6-907	Проектирование зданий и сооружений
21.09.2023 четверг	18.00-21.00	4	6-907	Проектирование зданий и сооружений. Зачет
25.09.2023 понед	18.00-21.00	4		Устройство оснований и фундаментов.
26.09.2023 вторник	18.00-21.00	4		Устройство оснований и фундаментов.
27.09.2023 среда	18.00-21.00	4		Устройство оснований и фундаментов.
02.10.2023 понед	18.00-21.00	4	6-907	Строительные конструкции (деревянные)
03.10.2023 вторник	18.00-21.00	4		Устройство оснований и фундаментов.
04.10.2023 среда	18.00-21.00	4		Устройство оснований и фундаментов. Экзамен
06.10.2023 пятница	18.00-21.00	4	6-907	Строительные конструкции (деревянные)
10.10.2023 вторник	18.00-21.00	4	6-907	Строительные конструкции (деревянные). Зачет с оценкой.
11.10.2023 среда	18.00-21.00	4	6-907	Строительные конструкции (металлические)
12.10.2023 четв	18.00-21.00	4	6-907	Строительные конструкции (металлические)
16.10.2023 понед	18.00-21.00	4	6-907	Строительные конструкции (металлические) Зачет с оценкой
17.10.2023 вторник	18.00-21.00	4	6-907	Охрана труда и техника безопасности в строительстве Зачет
19.10.2023 четверг	18.00-21.00	4	2-321	Теория расчета сооружений (строительная механика)
23.10.2023 понед	18.00-21.00	4	2-321	Теория расчета сооружений (строительная механика)
24.10.2023 вторник	18.00-21.00	4	2-321	Теория расчета сооружений (строительная механика)
26.10.2023 четв	18.00-21.00	4	2-321	Теория расчета сооружений (строительная механика)
30.10.2023 понед	18.00-21.00	4	2-321	Теория расчета сооружений (строительная механика). Экзамен

02.11.2023 четверг	18.00- 21.00	4	6-907	Строительные конструкции (ж/б)
08.11.2023 вторник	18.00- 21.00	4	6-907	Строительные конструкции (ж/б)
10.11.2023 четверг	18.00- 21.00	4	6-907	Строительные конструкции (ж/б). Зачет с оценкой
13.11.2023 Понед.	18.00- 21.00	4	6-907	Исполнительная документация в период строительства. Зачет
14.11.2023 вторник	18.00- 21.00	4	6-907	Строительный контроль и управление качеством. Зачет
16.11.2023 четверг	18.35- 21.25	4	2-111- 113	Система автоматизированного проектирования и расчетов строительных конструкций (SCAD Office).
20.11.2023 понед	18.35- 21.25	4	2-111- 113	Система автоматизированного проектирования и расчетов строительных конструкций (SCAD Office).
21.11.2023 вторник	18.35- 21.25	4	2-111- 113	Система автоматизированного проектирования и расчетов строительных конструкций (SCAD Office).
23.11.2023 четверг	18.35- 21.25	4	2-111- 113	Система автоматизированного проектирования и расчетов строительных конструкций (SCAD Office).
27.11.2023 понед	18.35- 21.25	4	2-111- 113	Система автоматизированного проектирования и расчетов строительных конструкций (SCAD Office). Экзамен

Менеджер программы



О.Ю. Румянцева