

Расписание занятий на 1-й семестр 2020-2021

с 1 сентября 2020 г. по 4 января 2021 г.

ГУК-7, 7516

Понедельник	
3 пара 11:20 - 12:50	I неделя Лекция «Материаловедение», Тарарушкин Е.В., гр. СЗК-211
4 пара 13:20 - 14:50	Лабораторная работа «Материаловедение», гр. СЗК-211
7 пара 18:20 - 19:50	I неделя Лекция «Материаловедение и технология конструкционных материалов», Джагарян И.Г., гр. ВЖД-311
8 пара 20:00 - 21:30	Лабораторная работа «Современные технологии изготовления строительных материалов, в том числе монолитного и сборного ж...», гр. СМС-151
Вторник	
4 пара 13:20 - 14:50	I неделя Лекция «Основы организации и управления в строительстве», к.т.н., доц.Гусева А.Ю., гр. СГС-411, СГС-412, СГС-413
5 пара 15:00 - 16:30	I неделя Практическое занятие «Основы организации и управления в строительстве», к.т.н., доц.Гусева А.Ю., гр. СГС-411
6 пара 16:40 - 18:10	I неделя Практическое занятие «Основы организации и управления в строительстве», к.т.н., доц.Гусева А.Ю., гр. СГС-412
7 пара 18:20 - 19:50	I неделя Лабораторная работа «Химическое материаловедение», гр. СМС-151 II неделя Практическое занятие «Методы решения научно-технических задач и математическое моделирование в строительстве», д.т.н., проф.Добшиц Л.М., гр. СМС-251
8 пара 20:00 - 21:30	I неделя Практическое занятие «Долговечность строительных материалов», д.т.н., проф.Добшиц Л.М., гр. СМС-251 II неделя Практическое занятие «Стандартизация, сертификация и управление качеством в технологии строительных материалов», д.т.н., проф.Добшиц Л.М., гр. СМС-251
Среда	
1 пара 08:00 - 09:30	Лабораторная работа «Основы технологии возведения зданий», гр. СГС-412
2 пара 09:40 - 11:10	Лабораторная работа «Основы технологии возведения зданий», гр. СГС-413
3 пара 11:20 - 12:50	I неделя Лекция «Основы технологии возведения зданий», к.т.н.Кудрявцева В.Д., гр. СГС-411, СГС-412, СГС-413 II неделя Практическое занятие «Основы организации и управления в строительстве», к.т.н., доц.Гусева А.Ю., гр. СГС-413
7 пара 18:20 - 19:50	II неделя Лекция «Цифровые технологии в строительстве», Кендюк А.В., гр. СМС-151
8 пара 20:00 - 21:30	Лабораторная работа «Цифровые технологии в строительстве», гр. СМС-151
Четверг	
2 пара 09:40 - 11:10	Лабораторная работа «Основы технологии возведения зданий», гр. СГС-411

3 пара 11:20 - 12:50	II неделя Лекция «Строительные машины и оборудование», к.т.н.Кудрявцева В.Д., гр. СГС-311, СГС-312
4 пара 13:20 - 14:50	I неделя Лекция «Технологические процессы в строительстве», к.т.н.Кудрявцева В.Д., гр. СГС-311, СГС-312
5 пара 15:00 - 16:30	Лабораторная работа «Строительные машины и оборудование», гр. СГС-311
6 пара 16:40 - 18:10	Практическое занятие «Технологические процессы в строительстве», к.т.н.Кудрявцева В.Д., гр. СГС-311
7 пара 18:20 - 19:50	I неделя Лекция «Современные методы исследования структуры и свойств строительных материалов и изделий», к.т.н., доц.Гусева А.Ю., гр. СМС-251 II неделя Лекция «Управление проектами и качеством в строительстве», Кендюк А.В., гр. СМС-251
8 пара 20:00 - 21:30	I неделя Лабораторная работа «Современные методы исследования структуры и свойств строительных материалов и изделий», гр. СМС-251 II неделя Практическое занятие «Управление проектами и качеством в строительстве», Кендюк А.В., гр. СМС-251
Пятница	
2 пара 09:40 - 11:10	II неделя Практическое занятие «Технологические процессы в строительстве», Оленич Д.И., гр. СГС-312
5 пара 15:00 - 16:30	Лабораторная работа «Строительные машины и оборудование», гр. СГС-312
7 пара 18:20 - 19:50	I неделя Лекция «Современные технологии реконструкции зданий и сооружений», к.т.н., доц.Гусева А.Ю., гр. СМС-151 II неделя Практическое занятие «Современные технологии реконструкции зданий и сооружений», к.т.н., доц.Гусева А.Ю., гр. СМС-151
8 пара 20:00 - 21:30	I неделя Лабораторная работа «Проектирование составов строительных материалов для различных условий эксплуатации», гр. СМС-251 II неделя Лабораторная работа «Экспериментальная механика», гр. СМС-251