

Расписание занятий на 1-й семестр 2020-2021

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

ГУК-7, 7402

Понедельник	
2 пара 09:40 - 11:10	<p>I неделя Практическое занятие «Организационное поведение в строительстве», Гордеева В.С., гр. СЖД-412</p> <p>II неделя Практическое занятие «Организационное поведение в строительстве», Гордеева В.С., гр. СЖД-414</p>
3 пара 11:20 - 12:50	<p>II неделя Практическое занятие «Организационное поведение в строительстве», Гордеева В.С., гр. СЖД-411</p>
5 пара 15:00 - 16:30	Лабораторная работа «Автоматизированная система управления строительством», гр. СЖД-414
6 пара 16:40 - 18:10	<p>I неделя Лабораторная работа «Технология, механизация и автоматизация железнодорожного строительства», гр. СТП-323</p>
7 пара 18:20 - 19:50	<p>I неделя Лабораторная работа «Технология, механизация и автоматизация железнодорожного строительства», к.т.н., доц.Полянский А.В., гр. ВЖД-411</p>
8 пара 20:00 - 21:30	<p>I неделя Лекция «Технология, механизация и автоматизация железнодорожного строительства», к.т.н., доц.Полянский А.В., гр. ВЖД-411</p>
Вторник	
3 пара 11:20 - 12:50	<p>I неделя Лабораторная работа «Технология, механизация и автоматизация железнодорожного строительства», гр. СЖД-314</p> <p>II неделя Лабораторная работа «Планирование и управление транспортным строительством», гр. СКУ-411</p>
4 пара 13:20 - 14:50	<p>I неделя Лабораторная работа «Технология, механизация и автоматизация железнодорожного строительства», гр. СТП-321</p> <p>II неделя Лабораторная работа «Технология, механизация и автоматизация железнодорожного строительства», гр. СМТ-312</p>
5 пара 15:00 - 16:30	<p>I неделя Лабораторная работа «Технология, механизация и автоматизация железнодорожного строительства», гр. СТП-322</p> <p>II неделя Лабораторная работа «Технология, механизация и автоматизация железнодорожного строительства», гр. СМТ-311</p>
6 пара 16:40 - 18:10	Лабораторная работа «Информационные технологии в строительстве», гр. СЭН-311
8 пара 20:00 - 21:30	Лабораторная работа «Автоматизированная система управления строительством», гр. СЖД-413
Среда	
2 пара 09:40 - 11:10	<p>II неделя Лабораторная работа «Управление организационно-технологической надежности транспортного строительства», гр. СЖД-512</p>
3 пара 11:20 - 12:50	<p>II неделя Лабораторная работа «Строительство и реконструкция железных дорог», гр.</p>

	II неделя СЖД-511
4 пара 13:20 - 14:50	I неделя Практическое занятие «Организация, планирование и управление строительством мостов и тоннелей», к.т.н.Телятникова Н.А., гр. СЖД-512
5 пара 15:00 - 16:30	Лабораторная работа «Технология и организация производства продукции и услуг», гр. СКУ-411
6 пара 16:40 - 18:10	I неделя Практическое занятие «Организация, планирование и управление строительством мостов и тоннелей», к.т.н.Телятникова Н.А., гр. СЖД-513
7 пара 18:20 - 19:50	I неделя Практическое занятие «Организационное поведение в строительстве», Гордеева В.С., гр. СЖД-413 II неделя Практическое занятие «Организация, планирование и управление строительством мостов и тоннелей», к.т.н.Телятникова Н.А., гр. СЖД-513
8 пара 20:00 - 21:30	Лабораторная работа «Автоматизированная система управления строительством», гр. СЖД-412
Четверг	
1 пара 08:00 - 09:30	I неделя Лабораторная работа «Управление организационно-технологической надежности транспортного строительства», гр. СЖД-513 II неделя Практическое занятие «Организация, планирование и управление строительством мостов и тоннелей», к.т.н.Телятникова Н.А., гр. СЖД-511
3 пара 11:20 - 12:50	I неделя Лабораторная работа «Управление организационно-технологической надежности транспортного строительства», гр. СЖД-511 II неделя Лабораторная работа «Строительство и реконструкция железных дорог», гр. СЖД-512
4 пара 13:20 - 14:50	I неделя Лабораторная работа «Технология, механизация и автоматизация железнодорожного строительства», гр. СМТ-331 II неделя Практическое занятие «Организация, планирование и управление строительством мостов и тоннелей», к.т.н.Телятникова Н.А., гр. СЖД-512
5 пара 15:00 - 16:30	I неделя Лабораторная работа «Технология, механизация и автоматизация железнодорожного строительства», гр. СЖД-312 II неделя Лабораторная работа «Технология, механизация и автоматизация железнодорожного строительства», гр. СЖД-313
6 пара 16:40 - 18:10	I неделя Лабораторная работа «Технология, механизация и автоматизация железнодорожного строительства», гр. СЖД-311
7 пара 18:20 - 19:50	Практическое занятие «Проект организации строительства», Полянский А.В., гр. ЭМД-111
8 пара 20:00 - 21:30	I неделя Лекция «Проект организации строительства», Полянский А.В., гр. ЭМД-111
Пятница	
1 пара 08:00 - 09:30	I неделя Лабораторная работа «Реконструкция и усиление железнодорожной инфраструктуры», гр. СТП-522

<p>2 пара 09:40 - 11:10</p>	<p>I неделя Лабораторная работа «Реконструкция и усиление железнодорожной инфраструктуры», гр. СТП-521 II неделя Практическое занятие «Строительство и реконструкция железных дорог», д.э.н., проф.Волков Б.А., гр. СТП-521</p>
<p>3 пара 11:20 - 12:50</p>	<p>I неделя Лабораторная работа «Реконструкция и усиление железнодорожной инфраструктуры», гр. СТП-523 II неделя Практическое занятие «Строительство и реконструкция железных дорог», к.т.н.Телятникова Н.А., гр. СЖД-512</p>
<p>4 пара 13:20 - 14:50</p>	<p>I неделя Практическое занятие «Организация, планирование и управление строительством мостов и тоннелей», к.т.н.Телятникова Н.А., гр. СЖД-511</p>
<p>6 пара 16:40 - 18:10</p>	<p>I неделя Практическое занятие «Строительство и реконструкция железных дорог», к.т.н.Телятникова Н.А., гр. СЖД-511 II неделя Практическое занятие «Строительство и реконструкция железных дорог», к.т.н.Телятникова Н.А., гр. СЖД-513</p>