

# Расписание занятий на 1-й семестр 2022-2023

с 1 сентября 2022 г. по 19 января 2023 г.

## РОАТ, Часовая 1, 222в

<b>Понедельник</b>	
<b>1 пара 08:30 - 09:50</b>	Лабораторная работа «Современные вычислительные и проектные комплексы», Коршунова И.С., Коршунов А.А., гр. СГС-412
<b>2 пара 10:05 - 11:25</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Железобетонные и каменные конструкции», к.т.н.Юсупова Е.В., Коршунов А.А., гр. СГС-313
<b>3 пара 11:40 - 13:00</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Железобетонные и каменные конструкции», к.т.н.Юсупова Е.В., Коршунов А.А., гр. СГС-312 <b>II неделя</b> Лабораторная работа «Металлические конструкции, включая сварку», Коршунов А.А., Шмаков С.Д., гр. СГС-313
<b>4 пара 13:45 - 15:05</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Железобетонные и каменные конструкции», к.т.н.Юсупова Е.В., гр. СГС-311 <b>II неделя</b> Лабораторная работа «Металлические конструкции, включая сварку», Коршунов А.А., Шмаков С.Д., гр. СГС-311
<b>5 пара 15:20 - 16:40</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Железобетонные и каменные конструкции», к.т.н.Юсупова Е.В., Коршунов А.А., гр. СГС-311 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Промышленные здания транспортной инфраструктуры», к.т.н., доц.Пинская Н.П., гр. СГС-312
<b>7 пара 18:30 - 19:50</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Металлические конструкции, включая сварку», к.т.н., доц.Левитский В.Е., гр. ВГС-521
<b>8 пара 20:00 - 21:20</b>	<b>II неделя</b> Лабораторная работа «Современные методы моделирования строительных конструкций», д.т.н., проф.Сидоров В.Н., гр. СГС-271
<b>Вторник</b>	
<b>1 пара 08:30 - 09:50</b>	<b>II неделя</b> Практическое занятие «Металлические конструкции, включая сварку», Шмаков С.Д., гр. СГС-312
<b>2 пара 10:05 - 11:25</b>	<b>II неделя</b> Лабораторная работа «Металлические конструкции, включая сварку», Коршунов А.А., Шмаков С.Д., гр. СГС-312
<b>7 пара 18:30 - 19:50</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Особенности проектирования уникальных зданий и сооружений», д.т.н., проф.Белостоцкий А.М., гр. СГС-171 <b>II неделя</b> Лекция «Теоретические основы расчёта конструкций зданий и сооружений», д.т.н., проф.Сидоров В.Н., гр. СГС-171
<b>8 пара 20:00 - 21:20</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Особенности проектирования уникальных зданий и сооружений», д.т.н., проф.Белостоцкий А.М., гр. СГС-171 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Теоретические основы расчёта конструкций зданий и сооружений», д.т.н., проф.Сидоров В.Н., гр. СГС-171
<b>Среда</b>	

<b>1 пара 08:30 - 09:50</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Основы моделирования и расчета конструктивных систем», д.т.н., проф.Сидоров В.Н., к.т.н., доц.Бадьина Е.С., гр. СГС-411
<b>2 пара 10:05 - 11:25</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Основы моделирования и расчета конструктивных систем», д.т.н., проф.Сидоров В.Н., к.т.н., доц.Бадьина Е.С., гр. СГС-411 <b>II неделя</b> Лабораторная работа «Основы моделирования и расчета конструктивных систем», д.т.н., проф.Сидоров В.Н., к.т.н., доц.Бадьина Е.С., гр. СГС-412
<b>3 пара 11:40 - 13:00</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Основы моделирования и расчета конструктивных систем», д.т.н., проф.Сидоров В.Н., к.т.н., доц.Бадьина Е.С., гр. СГС-412 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Реконструкция зданий, сооружений и застройки», к.т.н., доц.Левитский В.Е., гр. СГС-412
<b>5 пара 15:20 - 16:40</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Проектная деятельность», к.т.н., доц.Столбова И.Д., гр. СГС-111 <b>II неделя</b> Лабораторная работа «Современные вычислительные и проектные комплексы», Коршунова И.С., Коршунов А.А., гр. СГС-411
<b>6 пара 16:55 - 18:15</b>	<b>II неделя</b> Лабораторная работа «Современные вычислительные и проектные комплексы», Коршунова И.С., Коршунов А.А., гр. СГС-411
<b>7 пара 18:30 - 19:50</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Расчетные модели механики железобетона», д.т.н., проф.Федоров В.С., гр. СГС-171 <b>II неделя</b> Лабораторная работа «Цифровые технологии в проектировании зданий и сооружений», д.т.н., проф.Сидоров В.Н., гр. СГС-171
<b>8 пара 20:00 - 21:20</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Расчетные модели механики железобетона», д.т.н., проф.Федоров В.С., гр. СГС-171 <b>II неделя</b> Лабораторная работа «Особенности проектирования уникальных зданий и сооружений», д.т.н., проф.Белостоцкий А.М., гр. СГС-171
<b>Четверг</b>	
<b>1 пара 08:30 - 09:50</b>	Лекция «Основы проектирования зданий и инфраструктурных объектов», к.т.н.Юсупова Е.В., гр. СЭН-311
<b>2 пара 10:05 - 11:25</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Основы проектирования зданий и инфраструктурных объектов», к.т.н.Юсупова Е.В., гр. СЭН-311
<b>3 пара 11:40 - 13:00</b>	<b>II неделя</b> Практическое занятие «Основы проектирования зданий и инфраструктурных объектов», к.т.н.Юсупова Е.В., гр. СЭН-311
<b>4 пара 13:45 - 15:05</b>	<b>II неделя</b> Лабораторная работа «Конструкции из дерева и пластмасс», к.т.н.Юсупова Е.В., к.т.н., доц.Шавыкина М.В., гр. СГС-412
<b>7 пара 18:30 - 19:50</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Современные вычислительные и проектные комплексы», Коршунова И.С., гр. ВГС-521 <b>II неделя</b> Лекция «Методология научных исследований», д.т.н.Баширов Х.З., гр. СГС-171
<b>8 пара 20:00 - 21:20</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Современные вычислительные и проектные комплексы»,

	<p><b>I неделя</b> Коршунова И.С., гр. ВГС-521</p> <p><b>II неделя</b> Практическое занятие «Методология научных исследований», д.т.н.Баширов Х.З., гр. СГС-171</p>
<b>Пятница</b>	
<p><b>7 пара</b> <b>18:30 - 19:50</b></p>	<p><b>I неделя</b> Лекция «Управление проектами и качеством в строительстве», к.т.н.Келасьев Н.Г., гр. СГС-171</p>
<p><b>8 пара</b> <b>20:00 - 21:20</b></p>	<p><b>I неделя</b> Практическое занятие «Управление проектами и качеством в строительстве», к.т.н.Келасьев Н.Г., гр. СГС-171</p> <p><b>II неделя</b> Лабораторная работа «Аудит качества», к.т.н., доц.Смирнова Э.Е., гр. СКУ-271</p>
<b>Суббота</b>	
<p><b>2 пара</b> <b>10:05 - 11:25</b></p>	<p><b>I неделя</b> Практическое занятие «Проектная деятельность», к.т.н., доц.Столбова И.Д., гр. СГС-112</p>