

# Расписание занятий на 2-й семестр 2023-2024

с 9 февраля 2024 г. по 13 июня 2024 г.

## ГУК-8, 8308

<b>Понедельник</b>	
<b>1 пара 08:30 - 09:50</b>	Лабораторная работа «Математические методы оптимизации», к.т.н., доц.Бадьина Е.С., гр. САП-411
<b>2 пара 10:05 - 11:25</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Математические методы оптимизации», к.т.н., доц.Бадьина Е.С., гр. САП-411 <b>II неделя</b> Лекция «Моделирование механических систем», к.т.н.Пестрякова Е.А., гр. САП-411
<b>3 пара 11:40 - 13:00</b>	Лекция «Моделирование механических систем», к.т.н.Пестрякова Е.А., гр. САП-411
<b>4 пара 13:45 - 15:05</b>	Лабораторная работа «Моделирование механических систем», к.т.н.Пестрякова Е.А., гр. САП-411
<b>5 пара 15:20 - 16:40</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Моделирование механических систем», к.т.н.Пестрякова Е.А., гр. САП-411
<b>6 пара 16:55 - 18:15</b>	Лабораторная работа «Операционные системы», к.т.н., доц.Смирнова О.В., Мурадян К.О., гр. САП-311
<b>7 пара 18:30 - 19:50</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Технология разработки программного обеспечения», к.т.н., доц.Смирнова О.В., гр. САП-171 <b>II неделя</b> Лекция «Современные проблемы информатики вычислительной техники», к.т.н., доц.Трубаев А.С., гр. САП-171
<b>8 пара 20:00 - 21:20</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Технология разработки программного обеспечения», к.т.н., доц.Смирнова О.В., гр. САП-171 <b>II неделя</b> Лабораторная работа «Современные проблемы информатики вычислительной техники», к.т.н., доц.Трубаев А.С., гр. САП-171
<b>Вторник</b>	
<b>1 пара 08:30 - 09:50</b>	<b>II неделя</b> Лабораторная работа «Цифровые технологии в профессиональной деятельности», к.т.н., доц.Трубаев А.С., к.т.н., доц.Бадьина Е.С., гр. СММ-441
<b>2 пара 10:05 - 11:25</b>	<b>II неделя</b> Лабораторная работа «Цифровые технологии в профессиональной деятельности», к.т.н., доц.Трубаев А.С., к.т.н., доц.Бадьина Е.С., гр. СММ-441
<b>3 пара 11:40 - 13:00</b>	Лабораторная работа «Компьютерная графика», Резникова Э.Р., Захарова Т.П., гр. СММ-243
<b>4 пара 13:45 - 15:05</b>	Лабораторная работа «Основы автоматизированного проектирования», к.т.н., доц.Трубаев А.С., гр. САП-311
<b>5 пара 15:20 - 16:40</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Основы автоматизированного проектирования», к.т.н., доц.Трубаев А.С., гр. САП-311 <b>II неделя</b> Лабораторная работа «Автоматизация производственных процессов», Щербаков А.А., к.т.н., доц.Нестеров И.В., гр. САП-311
<b>6 пара 16:55 - 18:15</b>	Лабораторная работа «Автоматизация производственных процессов», Щербаков А.А., к.т.н., доц.Нестеров И.В., гр. САП-311
<b>7 пара 18:30 - 19:50</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Программное обеспечение САПР», к.т.н., доц.Нестеров И.В., гр. САП-171

	<b>II неделя</b> Лекция «Программные комплексы для инженерного анализа», к.т.н., доц.Нестеров И.В., гр. САП-171
<b>8 пара</b> <b>20:00 - 21:20</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Программное обеспечение САПР», к.т.н., доц.Нестеров И.В., гр. САП-171 <b>II неделя</b> Лабораторная работа «Программные комплексы для инженерного анализа», к.т.н., доц.Нестеров И.В., гр. САП-171
<b>Среда</b>	
<b>3 пара</b> <b>11:40 - 13:00</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Цифровые технологии в профессиональной деятельности», к.т.н., доц.Трубаев А.С., к.т.н., доц.Бадьина Е.С., гр. СММ-442
<b>4 пара</b> <b>13:45 - 15:05</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Цифровые технологии в профессиональной деятельности», к.т.н., доц.Трубаев А.С., к.т.н., доц.Бадьина Е.С., гр. СММ-442
<b>5 пара</b> <b>15:20 - 16:40</b>	Лабораторная работа «Геометрическое моделирование», к.т.н., доц.Нестеров И.В., к.т.н., доц.Бадьина Е.С., гр. САП-311
<b>6 пара</b> <b>16:55 - 18:15</b>	Лабораторная работа «Геометрическое моделирование», к.т.н., доц.Нестеров И.В., к.т.н., доц.Бадьина Е.С., гр. САП-311
<b>7 пара</b> <b>18:30 - 19:50</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Компьютерная графика», к.т.н., доц.Грудцина Г.А., гр. ВЖД-251 <b>II неделя</b> Лабораторная работа; Лекция «Цифровые технологии в профессиональной деятельности», к.т.н., доц.Бадьина Е.С., гр. ВЖД-451
<b>8 пара</b> <b>20:00 - 21:20</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Компьютерная графика», к.т.н., доц.Грудцина Г.А., гр. ВЖД-251
<b>Четверг</b>	
<b>2 пара</b> <b>10:05 - 11:25</b>	<b>II неделя</b> Лабораторная работа «Модели и методы анализа проектных решений», к.т.н., доц.Пинская Н.П., гр. САП-411
<b>3 пара</b> <b>11:40 - 13:00</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Основы BIM-технологий», к.т.н., доц.Смирнова О.В., гр. САП-411 <b>II неделя</b> Лабораторная работа «Модели и методы анализа проектных решений», к.т.н., доц.Пинская Н.П., гр. САП-411
<b>4 пара</b> <b>13:45 - 15:05</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Основы BIM-технологий», Мурадян К.О., к.т.н., доц.Смирнова О.В., гр. САП-411 <b>II неделя</b> Лабораторная работа «Модели и методы анализа проектных решений», к.т.н., доц.Пинская Н.П., гр. САП-411
<b>5 пара</b> <b>15:20 - 16:40</b>	<b>II неделя</b> Лабораторная работа «Цифровые технологии в профессиональной деятельности», к.т.н., доц.Бадьина Е.С., к.т.н., доц.Нестеров И.В., гр. СМТ-441
<b>6 пара</b> <b>16:55 - 18:15</b>	<b>II неделя</b> Лабораторная работа «Цифровые технологии в профессиональной деятельности», к.т.н., доц.Бадьина Е.С., к.т.н., доц.Нестеров И.В., гр. СМТ-441
<b>Пятница</b>	
<b>5 пара</b> <b>15:20 - 16:40</b>	<b>II неделя</b> Лабораторная работа «Компьютерная графика», к.т.н., доц.Грудцина Г.А., Мурадян К.О., гр. СТП-245

<p><b>6 пара</b> <b>16:55 - 18:15</b></p>	<p><b>II неделя</b> Лабораторная работа «Компьютерная графика», к.т.н., доц.Грудцина Г.А., Мурадян К.О., гр. СТП-245</p>
<p><b>7 пара</b> <b>18:30 - 19:50</b></p>	<p><b>I неделя</b> Лекция «Численные методы прочностного анализа инженерных сооружений», Сергеев В.Е., гр. САП-171 <b>II неделя</b> Лекция «Компьютерный анализ проектных решений», к.т.н., доц.Тарарушкин Ю.Ф., гр. САП-171</p>
<p><b>8 пара</b> <b>20:00 - 21:20</b></p>	<p><b>I неделя</b> Лабораторная работа «Численные методы прочностного анализа инженерных сооружений», Сергеев В.Е., гр. САП-171 <b>II неделя</b> Лабораторная работа «Компьютерный анализ проектных решений», к.т.н., доц.Тарарушкин Ю.Ф., гр. САП-171</p>