

Расписание занятий на 2-й семестр 2024-2025

с 10 февраля 2025 г. по 15 июня 2025 г.

ГУК-2, 2205

Понедельник	
5 пара 15:20 - 16:40	Лабораторная работа «Математические методы оптимизации», Семак А.В., к.т.н., доц.Бадьина Е.С., гр. САП-411
6 пара 16:55 - 18:15	I неделя Лабораторная работа «Математические методы оптимизации», Семак А.В., к.т.н., доц.Бадьина Е.С., гр. САП-411
7 пара 18:30 - 19:50	I неделя Практическое занятие «Введение в искусственный интеллект», к.ф.-м.н.Зольникова Н.Н., гр. УПМ-312 II неделя Лекция «Информационные технологии управления в технических системах», к.ф.-м.н.Зольникова Н.Н., гр. ТУУ-171
8 пара 20:00 - 21:20	I неделя Практическое занятие «Введение в искусственный интеллект», к.ф.-м.н.Зольникова Н.Н., гр. УПМ-312 II неделя Лекция «Информационные технологии управления в технических системах», к.ф.-м.н.Зольникова Н.Н., гр. ТУУ-171
Вторник	
2 пара 10:05 - 11:25	I неделя Лабораторная работа «Модели и методы анализа проектных решений», к.т.н.Пестрякова Е.А., к.т.н., доц.Пинская Н.П., гр. САП-411 II неделя Практическое занятие «Проектная деятельность», к.т.н.Акулич В.Ю., гр. САП-411
3 пара 11:40 - 13:00	I неделя Лабораторная работа «Модели и методы анализа проектных решений», к.т.н.Пестрякова Е.А., к.т.н., доц.Пинская Н.П., гр. САП-411 II неделя Практическое занятие «Проектная деятельность», к.т.н.Акулич В.Ю., гр. САП-411
4 пара 13:45 - 15:05	Лекция «Моделирование механических систем», к.т.н.Пестрякова Е.А., гр. САП-411
5 пара 15:20 - 16:40	I неделя Лабораторная работа «Моделирование механических систем», Сергеев В.Е., к.т.н.Пестрякова Е.А., гр. САП-411 II неделя Лекция «Моделирование механических систем», к.т.н.Пестрякова Е.А., гр. САП-411
6 пара 16:55 - 18:15	Лабораторная работа «Моделирование механических систем», Сергеев В.Е., к.т.н.Пестрякова Е.А., гр. САП-411
Среда	
2 пара 10:05 - 11:25	Лекция «Управление и организация в IT- компаниях», Семак А.В., гр. САП-211
3 пара 11:40 - 13:00	Практическое занятие «Управление и организация в IT- компаниях», Семак А.В., гр. САП-211
4 пара 13:45 - 15:05	I неделя Практическое занятие «Проектная деятельность», к.т.н.Акулич В.Ю., гр. САП-411 II неделя Лабораторная работа «Модели и методы анализа проектных решений», к.т.н.Пестрякова Е.А., к.т.н., доц.Пинская Н.П., гр. САП-411
5 пара 15:20 - 16:40	Лекция «Модели и методы анализа проектных решений», к.т.н., доц.Пинская Н.П., гр. САП-411

7 пара 18:30 - 19:50	II неделя Лекция «Информатика и основы искусственного интеллекта», Ханис В.А., гр. ТПВ-151
8 пара 20:00 - 21:20	II неделя Лабораторная работа «Информатика и основы искусственного интеллекта», Ханис В.А., гр. ТПВ-151
Четверг	
3 пара 11:40 - 13:00	I неделя Практическое занятие «Проектная деятельность», к.т.н.Акулич В.Ю., гр. САП-211 II неделя Лабораторная работа «Информатика и основы искусственного интеллекта», Захарова Т.П., к.т.н., доц.Трубаев А.С., гр. СММ-143
4 пара 13:45 - 15:05	I неделя Практическое занятие «Проектная деятельность», к.т.н.Акулич В.Ю., гр. САП-211 II неделя Практическое занятие «Проектная деятельность», Галабурда И.А., к.т.н., доц.Скрябина Т.А., гр. СММ-143
5 пара 15:20 - 16:40	Лекция «Моделирование механических систем», Дибров В.А., гр. САП-311
6 пара 16:55 - 18:15	Лабораторная работа «Моделирование механических систем», к.т.н., доц.Трубаев А.С., Дибров В.А., гр. САП-311
7 пара 18:30 - 19:50	I неделя Практическое занятие «Основы профессиональной деятельности», Таранов Н.П., гр. УЭЦ-141 II неделя Лабораторная работа «Моделирование электромеханических систем электроподвижного состава», к.т.н.Алексеев А.С., к.т.н.Гарбузов И.И., гр. ТПЭ-341
8 пара 20:00 - 21:20	Лабораторная работа «Моделирование электромеханических систем электроподвижного состава», к.т.н.Алексеев А.С., к.т.н.Гарбузов И.И., гр. ТПЭ-342
Пятница	
4 пара 13:45 - 15:05	Лекция «Инженерная геодезия и геоинформатика», Гурский Р.А., гр. ДДС-141
5 пара 15:20 - 16:40	Практическое занятие «Проектная деятельность», Семак А.В., гр. САП-311
6 пара 16:55 - 18:15	Практическое занятие «Проектная деятельность», Семак А.В., гр. САП-311