

# Расписание занятий на 2-й семестр 2024-2025

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

## ГУК-8, 8308

<b>Понедельник</b>	
<b>2 пара</b> <b>10:05 - 11:25</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Техносферная безопасность транспортных систем и охрана труда», к.т.н., доц.Климова Д.В., гр. ПСЭ-441
<b>3 пара</b> <b>11:40 - 13:00</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Техносферная безопасность транспортных систем и охрана труда», к.т.н., доц.Климова Д.В., гр. ПСЭ-441 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Техносферная безопасность транспортных систем и охрана труда», к.т.н., доц.Климова Д.В., гр. ПСЭ-441
<b>4 пара</b> <b>13:45 - 15:05</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Цифровое проектирование высокоскоростных железнодорожных магистралей», Арестов А.В., гр. ПСЭ-441 <b>II неделя</b> Лекция «Цифровое проектирование высокоскоростных железнодорожных магистралей», Арестов А.В., гр. ПСЭ-441
<b>5 пара</b> <b>15:20 - 16:40</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Основы цифрового проектирования и строительства устройств электроснабжения, автоматики и телемеха...», гр. ПСЭ-441 <b>II неделя</b> Лекция «Основы цифрового проектирования и строительства устройств электроснабжения, автоматики и телемеха...», гр. ПСЭ-441
<b>6 пара</b> <b>16:55 - 18:15</b>	<b>II неделя</b> Практическое занятие «Проектная деятельность», Немцов Ю.В., гр. ПРС-441
<b>7 пара</b> <b>18:30 - 19:50</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Проектная деятельность», Немцов Ю.В., гр. ПРС-441 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Проектная деятельность», Немцов Ю.В., гр. ПРС-441
<b>8 пара</b> <b>20:00 - 21:20</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Проектная деятельность», Немцов Ю.В., гр. ПРС-441
<b>Вторник</b>	
<b>1 пара</b> <b>08:30 - 09:50</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Стандарты и технологии беспроводной связи для высокоскоростного железнодорожного транспорта», к.т.н.Кузьмин В.С., гр. ПРС-441
<b>2 пара</b> <b>10:05 - 11:25</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Проектирование и эксплуатация инфраструктуры высокоскоростного железнодорожного транспорта», к.т.н.Кузьмин В.С., гр. ПРС-441 <b>II неделя</b> Лекция «Проектирование и эксплуатация инфраструктуры высокоскоростного железнодорожного транспорта», к.т.н.Кузьмин В.С., гр. ПРС-441
<b>3 пара</b> <b>11:40 - 13:00</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Проектирование и эксплуатация инфраструктуры высокоскоростного железнодорожного транспорта», к.т.н.Кузьмин В.С., гр. ПРС-441 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Проектирование и эксплуатация инфраструктуры высокоскоростного железнодорожного транспорта», к.т.н.Кузьмин В.С., гр. ПРС-441
<b>4 пара</b> <b>13:45 - 15:05</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Системы информационного моделирования при

	<p><b>I неделя</b> проектировании, строительстве и эксплуатации высокоскор..., Шейко Е.А., гр. ПСЭ-441</p> <p><b>II неделя</b> Практическое занятие «Системы информационного моделирования при проектировании, строительстве и эксплуатации высокоскор..., Шейко Е.А., гр. ПСЭ-441</p>
<p><b>6 пара</b> <b>16:55 - 18:15</b></p>	<p><b>I неделя</b> Практическое занятие «Проектная деятельность», Кузнецова К.В., гр. ШЭТ-311</p>
<p><b>7 пара</b> <b>18:30 - 19:50</b></p>	<p><b>I неделя</b> Лекция «Железнодорожный путь высокоскоростных магистралей», д.т.н., проф.Савин А.В., гр. ПСЭ-441</p> <p><b>II неделя</b> Практическое занятие «Железнодорожный путь высокоскоростных магистралей», д.т.н., проф.Савин А.В., гр. ПСЭ-441</p>
<p><b>8 пара</b> <b>20:00 - 21:20</b></p>	<p><b>I неделя</b> Практическое занятие «Железнодорожный путь высокоскоростных магистралей», д.т.н., проф.Савин А.В., гр. ПСЭ-441</p>
<b>Среда</b>	
<p><b>1 пара</b> <b>08:30 - 09:50</b></p>	<p><b>II неделя</b> Лекция «Математическое моделирование», д.ф.-м.н., с.н.с.Ридель В.В., гр. ШИМ-191</p>
<p><b>2 пара</b> <b>10:05 - 11:25</b></p>	<p><b>II неделя</b> Лекция «Математическое моделирование», д.ф.-м.н., с.н.с.Ридель В.В., гр. ШИМ-191</p>
<p><b>3 пара</b> <b>11:40 - 13:00</b></p>	<p><b>II неделя</b> Лекция «Математическое моделирование», д.ф.-м.н., с.н.с.Ридель В.В., гр. ШИМ-191</p>
<p><b>4 пара</b> <b>13:45 - 15:05</b></p>	<p><b>II неделя</b> Практическое занятие «Математическое моделирование», д.ф.-м.н., с.н.с.Ридель В.В., гр. ШИМ-191</p>
<p><b>5 пара</b> <b>15:20 - 16:40</b></p>	<p><b>I неделя</b> Лекция «Конструирование рессорного подвешивания и тележек подвижного состава ВСМ», к.т.н., доц.Долгачев Н.И., гр. ППС-441</p> <p><b>II неделя</b> Практическое занятие «Системы информационного моделирования при проектировании, строительстве и эксплуатации высокоскор..., Шейко Е.А., гр. ПСЭ-441</p>
<p><b>6 пара</b> <b>16:55 - 18:15</b></p>	<p><b>I неделя</b> Лабораторная работа «Цифровое проектирование высокоскоростных железнодорожных магистралей», Арестов А.В., гр. ПСЭ-441</p> <p><b>II неделя</b> Практическое занятие «Основы хозяйственной деятельности предприятий ВСМ», д.э.н., проф.Ефимова О.В., гр. ППС-441</p>
<p><b>7 пара</b> <b>18:30 - 19:50</b></p>	<p><b>I неделя</b> Лекция «Системы информационного моделирования при проектировании, строительстве и эксплуатации высокоскор..., Мурадян К.О., гр. ПСЭ-441</p> <p><b>II неделя</b> Лабораторная работа «Геоинформационное обеспечение строительства и эксплуатации высокоскоростных железнодорожных магис..., к.т.н.Манойло Д.С., гр. ПСЭ-441</p>
<b>Четверг</b>	
<p><b>1 пара</b> <b>08:30 - 09:50</b></p>	<p><b>I неделя</b> Лекция «Инженерные изыскания при цифровом проектировании железных дорог», Скворцов А.Д., гр. ПСЭ-441</p>

	<b>II неделя</b> Лекция «Инженерные изыскания при цифровом проектировании железных дорог», Скворцов А.Д., гр. ПСЭ-441
<b>2 пара</b> <b>10:05 - 11:25</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Обеспечение надёжности подвижного состава ВСМ», к.т.н.Корчагин В.О., гр. ППС-441 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Проектная деятельность», Скворцов А.Д., гр. ПСЭ-441
<b>3 пара</b> <b>11:40 - 13:00</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Основы цифрового проектирования и строительства устройств электроснабжения, автоматики и телемеха...», гр. ПСЭ-441 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Проектная деятельность», к.т.н.Корчагин В.О., гр. ППС-441
<b>4 пара</b> <b>13:45 - 15:05</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Основы цифрового проектирования и строительства устройств электроснабжения, автоматики и телемеха...», гр. ПСЭ-441 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Проектная деятельность», к.т.н.Корчагин В.О., гр. ППС-441
<b>Пятница</b>	
<b>1 пара</b> <b>08:30 - 09:50</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Информационные кабельные сети», Волкова Е.А., гр. ШМС-111 п.2 <b>II неделя</b> Лабораторная работа «Информационные кабельные сети», Волкова Е.А., гр. ШМС-111 п.1
<b>2 пара</b> <b>10:05 - 11:25</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Информационные кабельные сети», Волкова Е.А., гр. ШМС-111 п.2 <b>II неделя</b> Лабораторная работа «Информационные кабельные сети», Волкова Е.А., гр. ШМС-111 п.1
<b>3 пара</b> <b>11:40 - 13:00</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Информационные кабельные сети», Волкова Е.А., гр. ШМС-111 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Информационные кабельные сети; История России», Волкова Е.А., к.пол.н., доц.Кочетков Е.Е., гр. ШМС-111, ШЭТ-111
<b>4 пара</b> <b>13:45 - 15:05</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Проектная деятельность», Волкова Е.А., гр. ШМС-311 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Проектная деятельность», Волкова Е.А., гр. ШМС-311
<b>5 пара</b> <b>15:20 - 16:40</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Проектная деятельность», Волкова Е.А., гр. ШМС-311 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Проектная деятельность», Волкова Е.А., гр. ШМС-311
<b>Суббота</b>	
<b>1 пара</b> <b>08:30 - 09:50</b>	<b>II неделя</b> Лабораторная работа «Системы программирования Python», Кузовчиков Д.О., гр. ШЦТ-111 п.2
<b>2 пара</b> <b>10:05 - 11:25</b>	<b>II неделя</b> Лабораторная работа «Системы программирования Python», Кузовчиков Д.О., гр. ШЦТ-111 п.1
<b>3 пара</b> <b>11:40 - 13:00</b>	

	<b>II неделя</b> Лекция «Параметрическое моделирование объекта строительства», к.т.н.Макиша Е.В., гр. ШИМ-191
<b>4 пара</b> <b>13:45 - 15:05</b>	<b>II неделя</b> Лекция «Параметрическое моделирование объекта строительства», к.т.н.Макиша Е.В., гр. ШИМ-191
<b>5 пара</b> <b>15:20 - 16:40</b>	<b>II неделя</b> Лекция «Параметрическое моделирование объекта строительства», к.т.н.Макиша Е.В., гр. ШИМ-191
<b>6 пара</b> <b>16:55 - 18:15</b>	<b>II неделя</b> Лекция «Параметрическое моделирование объекта строительства», к.т.н.Макиша Е.В., гр. ШИМ-191