

# Расписание занятий на 2-й семестр 2023-2024

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

**Логинова Елена Юрьевна, профессор, доктор технических наук**

<b>Вторник</b>	
<b>7 пара 18:30 - 19:50</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Компьютерные технологии в науке и образовании», ауд. 4116-2, гр. ТПЭ-171 <b>II неделя</b> Лекция «Электрическое и электронное оборудование тепловозов», ауд. 4116-1, гр. ВПЛ-551
<b>8 пара 20:00 - 21:20</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Компьютерные технологии в науке и образовании», ауд. 4116-2, гр. ТПЭ-171 <b>II неделя</b> Лабораторная работа «Электрическое и электронное оборудование тепловозов», ауд. 4116-1, гр. ВПЛ-551
<b>Среда</b>	
<b>4 пара 13:45 - 15:05</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Электрическое и электронное оборудование тепловозов», ауд. 4116-2, гр. ТПЛ-441 <b>II неделя</b> Лабораторная работа «Электрическое и электронное оборудование тепловозов», к.т.н.Корзина И.В., д.т.н., проф.Логинова Е.Ю. , ауд. 4116-2, 4114, гр. ТПЛ-441
<b>5 пара 15:20 - 16:40</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Электрическое и электронное оборудование тепловозов», ауд. 4518, гр. ТПЛ-441
<b>6 пара 16:55 - 18:15</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Локомотивы, электроснабжение и тяга поездов», ауд. 4116-2, гр. УЭЦ-241 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Локомотивы, электроснабжение и тяга поездов», ауд. 4116-1, гр. УЭМ-243
<b>7 пара 18:30 - 19:50</b>	<b>II неделя</b> Лабораторная работа «Компьютерные технологии в науке и образовании», ауд. 4116-2, гр. ТПЭ-171
<b>Пятница</b>	
<b>3 пара 11:40 - 13:00</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Локомотивы, электроснабжение и тяга поездов», ауд. 4116-1, гр. УЭМ-242
<b>4 пара 13:45 - 15:05</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Локомотивы, электроснабжение и тяга поездов», ауд. 4116-1, гр. УЭМ-241
<b>5 пара 15:20 - 16:40</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Локомотивы, электроснабжение и тяга поездов», ауд. 4116-1, гр. УЭМ-244
<b>6 пара 16:55 - 18:15</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Локомотивы, электроснабжение и тяга поездов», ауд. 4116-1, гр. УЭБ-241