

Расписание занятий на 1-й семестр 2023-2024

с 1 сентября 2023 г. по 4 января 2024 г.

Номер пары	Часы	ТСЭ-542
Понедельник		
3 пара	11:40-13:00	<u>I неделя</u> Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике транспорта, к.т.н.Алексееенко М.В. (Лабораторная работа) 4106 , об.с ТСЭ-542 п.1
		<u>II неделя</u> Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике транспорта, к.т.н.Алексееенко М.В. (Лабораторная работа) 4106 , об.с ТСЭ-542 п.2
4 пара	13:45-15:05	<u>I неделя</u> Автоматизация систем электроснабжения, к.т.н., с.н.с.Бакеев Е.Е. (Лекция) 4312, об.с ТСЭ-541, ТСЭ-542
		<u>II неделя</u> Автоматизация систем электроснабжения, к.т.н., с.н.с.Бакеев Е.Е. (Лекция) 4518, об.с ТСЭ-541, ТСЭ-542
5 пара	15:20-16:40	Техническое обслуживание устройств электроснабжения и электробезопасность, Беньяш Ю.Л. (Лекция) 4109, об.с ТСЭ-541, ТСЭ-542
6 пара	16:55-18:15	Электросберегающие технологии, Дожина Г.В. (Лабораторная работа) 4105, об.с ТСЭ-542 п.1
7 пара	18:30-19:50	Компьютерное моделирование и проектирование устройств электроснабжения, Белов М.Н. (Лабораторная работа) 4105, об.с ТСЭ-542 п.1
Вторник		
3 пара	11:40-13:00	Компьютерное моделирование и проектирование устройств электроснабжения, Белов М.Н. (Лабораторная работа) 2422, об.с ТСЭ-542 п.2
4 пара	13:45-15:05	<u>I неделя</u> Электроснабжение железных дорог и метрополитенов, к.т.н.Субханвердиев К.С. (Лекция) 4312, об.с ТСЭ-541, ТСЭ-542
		<u>II неделя</u> Электроснабжение железных дорог и метрополитенов, к.т.н.Субханвердиев К.С. (Лекция) 4538 (2516), об.с ТСЭ-541, ТСЭ-542
5 пара	15:20-16:40	<u>I неделя</u> Инженерная экология, Чурюкина С.В. (Лекция) 4534, об.с ТСА-541, ТСА-542, ТСЭ-541, ТСЭ-542
		<u>II неделя</u> Электроснабжение железных дорог и метрополитенов, к.т.н.Субханвердиев К.С. (Практическое занятие) 4107
6 пара	16:55-18:15	Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике транспорта, к.т.н.Алексееенко М.В. (Лекция) 4308, об.с ТСЭ-541, ТСЭ-542
7 пара	18:30-19:50	<u>II неделя</u> Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике транспорта, к.т.н.Алексееенко М.В. (Практическое занятие) 4106
Среда		
4 пара	13:45-15:05	<u>I неделя</u> Техническое обслуживание устройств электроснабжения и электробезопасность, Беньяш Ю.Л. (Лабораторная работа) 4109, об.с ТСЭ-542 п.1
		<u>II неделя</u> Техническое обслуживание устройств электроснабжения и электробезопасность, Беньяш Ю.Л. (Лабораторная работа) 4109, об.с ТСЭ-542 п.2
5 пара	15:20-16:40	<u>I неделя</u> Автоматизация систем электроснабжения, к.т.н., с.н.с.Бакеев Е.Е. (Лабораторная работа) 4108, об.с ТСЭ-542 п.1
		<u>II неделя</u> Автоматизация систем электроснабжения, к.т.н., с.н.с.Бакеев Е.Е. (Лабораторная работа) 4108, об.с ТСЭ-542 п.2
6 пара	16:55-18:15	Мониторинг и техническая диагностика устройств электроснабжения, к.т.н., доц.Смирнов Д.В. (Лекция) 4310, об.с ТСЭ-541, ТСЭ-542
7 пара	18:30-19:50	Электросберегающие технологии, д.т.н., доц.Шевлюгин М.В. (Лекция) 4308, об.с ТСЭ-541, ТСЭ-542
8 пара	20:00-21:20	<u>I неделя</u> Электроснабжение железных дорог и метрополитенов, к.т.н.Субханвердиев К.С. (Практическое занятие) 4107
		<u>II неделя</u> Мониторинг и техническая диагностика устройств электроснабжения, к.т.н., доц.Смирнов Д.В. (Практическое занятие) 4109
Пятница		
4 пара	13:45-15:05	Компьютерное моделирование и проектирование устройств электроснабжения, Белов М.Н. (Лекция) 4210, об.с ТСЭ-541, ТСЭ-542
5 пара	15:20-16:40	Основы тарифного регулирования в электроэнергетике, к.т.н.Соловьева А.С. (Лекция) 4109, об.с ТСЭ-541, ТСЭ-542
6 пара	16:55-18:15	<u>I неделя</u> Электросберегающие технологии, Дожина Г.В. (Лабораторная работа) 4105, об.с ТСЭ-542 п.2
		<u>II неделя</u> Основы тарифного регулирования в электроэнергетике, к.т.н.Соловьева А.С. (Практическое занятие) 4109
7 пара	18:30-19:50	<u>II неделя</u> Электросберегающие технологии, Дожина Г.В. (Лабораторная работа) 4105, об.с ТСЭ-542 п.2