

Расписание занятий на 2-й семестр 2024-2025

с 10 февраля 2025 г. по 8 июня 2025 г.

Номер пары	Часы	ТСЭ-443
Понедельник		
3 пара	11:40-13:00	Электроснабжение железных дорог и метрополитенов, к.т.н., доц.Субханвердиев К.С. (Лекция) 2423, об.с ТСЭ-441, ТСЭ-442, ТСЭ-443
4 пара	13:45-15:05	Электроснабжение железных дорог и метрополитенов, к.т.н., доц.Субханвердиев К.С. (Практическое занятие) 4107
5 пара	15:20-16:40	<u>I неделя</u> Интеллектуальные электрические защиты, к.т.н.Соловьева А.С. (Практическое занятие) 4308
		<u>II неделя</u> Проектная деятельность, Аришин Д.С., Филиппочкина А.О. (Практическое занятие) 4302, 2321
Вторник		
1 пара	08:30-09:50	Электромагнитная совместимость на электрических железных дорогах, д.т.н., проф.Бадёр М.П. (Практическое занятие) 4109
2 пара	10:05-11:25	Электромагнитная совместимость на электрических железных дорогах, д.т.н., проф.Бадёр М.П. (Лекция) 4109, об.с ТСЭ-441, ТСЭ-442, ТСЭ-443
4 пара	13:45-15:05	<u>I неделя</u> Системы телемеханики в устройствах электроснабжения железных дорог, к.т.н.Сиромеха В.Н. (Лабораторная работа), об.с ТСЭ-443 п.1
		<u>II неделя</u> Системы телемеханики в устройствах электроснабжения железных дорог, к.т.н.Сиромеха В.Н. (Лабораторная работа), об.с ТСЭ-443 п.2
5 пара	15:20-16:40	<u>I неделя</u> Системы телемеханики в устройствах электроснабжения железных дорог, к.т.н.Сиромеха В.Н. (Лабораторная работа), об.с ТСЭ-443 п.1
		<u>II неделя</u> Системы телемеханики в устройствах электроснабжения железных дорог, к.т.н.Сиромеха В.Н. (Лабораторная работа), об.с ТСЭ-443 п.2
Среда		
1 пара	08:30-09:50	<u>I неделя</u> Основы технической диагностики, к.т.н.Соловьева А.С. (Лекция) 4308, об.с ТСЭ-441, ТСЭ-442, ТСЭ-443
		<u>II неделя</u> Основы технической диагностики, к.т.н.Соловьева А.С. (Практическое занятие) 4308
2 пара	10:05-11:25	Интеллектуальные электрические защиты, к.т.н.Соловьева А.С. (Лекция) 4308, об.с ТСЭ-441, ТСЭ-442, ТСЭ-443
3 пара	11:40-13:00	Проектная деятельность, Аришин Д.С., Филиппочкина А.О. (Практическое занятие) 4302, 2321
4 пара	13:45-15:05	<u>I неделя</u> Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике транспорта, к.т.н.Алексеев М.В. (Лабораторная работа) 4104, об.с ТСЭ-443 п.1
		<u>II неделя</u> Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике транспорта, к.т.н.Алексеев М.В. (Лабораторная работа) 4104, об.с ТСЭ-443 п.2
Четверг		
2 пара	10:05-11:25	<u>II неделя</u> Основы электробезопасности в электроустановках, Беньяш Ю.Л. (Практическое занятие) 4108
3 пара	11:40-13:00	Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике транспорта, к.т.н.Алексеев М.В. (Практическое занятие) 4104
4 пара	13:45-15:05	Основы электробезопасности в электроустановках, Беньяш Ю.Л. (Лекция) 4210, об.с ТСЭ-441, ТСЭ-442, ТСЭ-443
5 пара	15:20-16:40	Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике транспорта, к.т.н.Алексеев М.В. (Лекция) 2106, об.с ТСЭ-441, ТСЭ-442, ТСЭ-443
6 пара	16:55-18:15	Системы телемеханики в устройствах электроснабжения железных дорог, к.т.н., с.н.с.Бакеев Е.Е. (Лекция) 2423, об.с ТСЭ-441, ТСЭ-442, ТСЭ-443
Пятница		
1 пара	08:30-09:50	Военная подготовка(Практическое занятие)
Суббота		
1 пара	08:30-09:50	Электроснабжение железных дорог и метрополитенов, к.т.н., доц.Субханвердиев К.С. (Лабораторная работа) 4107, об.с ТСЭ-443 п.1
2 пара	10:05-11:25	Электроснабжение железных дорог и метрополитенов, к.т.н., доц.Субханвердиев К.С. (Лабораторная работа) 4107, об.с ТСЭ-443 п.1
3 пара	11:40-13:00	Электроснабжение железных дорог и метрополитенов, к.т.н., доц.Субханвердиев К.С. (Лабораторная работа) 4107, об.с ТСЭ-443 п.2
4 пара	13:45-15:05	Электроснабжение железных дорог и метрополитенов, к.т.н., доц.Субханвердиев К.С. (Лабораторная работа) 4107, об.с ТСЭ-443 п.2
5 пара	15:20-16:40	Электроснабжение железных дорог и метрополитенов, к.т.н., доц.Субханвердиев К.С. (Лабораторная работа) 4107, об.с ТСЭ-443 п.3
6 пара	16:55-18:15	Электроснабжение железных дорог и метрополитенов, к.т.н., доц.Субханвердиев К.С. (Лабораторная работа) 4107, об.с ТСЭ-443 п.3