

# Расписание занятий на 1-й семестр 2022-2023

с 1 сентября 2022 г. по 4 января 2023 г.

Номер пары	Часы	ТСЭ-341
<b>Понедельник</b>		
5 пара	15:20-16:40	<u>I неделя</u> Электронная техника и преобразователи в электроснабжении, д.т.н., проф.Бадёр М.П. (Практическое занятие) 4107
		<u>II неделя</u> Правовое обеспечение профессиональной деятельности, Гоц Е.В. (Лекция) 4534, об.с ТСЭ-341, ТСЭ-342, ТСЭ-343
6 пара	16:55-18:15	Электронная техника и преобразователи в электроснабжении, д.т.н., проф.Бадёр М.П. (Лекция) 4310, об.с ТСЭ-341, ТСЭ-342, ТСЭ-343
7 пара	18:30-19:50	Метрология, стандартизация и сертификация, к.т.н.Семенов И.В. (Лекция) 4534, об.с ТСЭ-341, ТСЭ-342, ТСЭ-343
<b>Вторник</b>		
4 пара	13:45-15:05	Метрология, стандартизация и сертификация, к.т.н.Заторская Л.П., к.т.н.Семенов И.В. (Лабораторная работа) 4429
5 пара	15:20-16:40	Основы теории надёжности, к.т.н., доц.Смирнов Д.В. (Практическое занятие) 4327
6 пара	16:55-18:15	Основы теории надёжности, к.т.н., доц.Смирнов Д.В. (Лекция) 4310, об.с ТСЭ-341, ТСЭ-342, ТСЭ-343
7 пара	18:30-19:50	Контактные сети и линии электропередач, Фокина В.А. (Лекция) 4534, об.с ТСЭ-341, ТСЭ-342, ТСЭ-343
<b>Среда</b>		
3 пара	11:40-13:00	<u>I неделя</u> Французский язык, к.фил.н., доц.Федоткина Е.В. (Практическое занятие) 2425, об.с ТСЭ-341 п.3
4 пара	13:45-15:05	Математическое моделирование систем и процессов, к.т.н., доц.Андреев В.В. (Лекция) 4310, об.с ТСЭ-341, ТСЭ-342, ТСЭ-343
5 пара	15:20-16:40	Электрические коммутационные аппараты, к.т.н.Соловьева А.С. (Лекция) 4534, об.с ТСЭ-341, ТСЭ-342, ТСЭ-343
<b>Четверг</b>		
5 пара	15:20-16:40	<u>I неделя</u> Английский язык, к.фил.н., доц.Овчинникова Н.Д. (Практическое занятие) 4330, об.с ТСЭ-341 п.1
		<u>II неделя</u> Английский язык, к.фил.н., доц.Овчинникова Н.Д. (Практическое занятие) 4330, об.с ТСЭ-341 п.2
6 пара	16:55-18:15	<u>I неделя</u> Математическое моделирование систем и процессов, к.т.н., доц.Андреев В.В. (Лабораторная работа) 4109, об.с ТСЭ-341 п.2
		<u>II неделя</u> Теоретические основы автоматики и телемеханики, к.т.н., с.н.с.Бакеев Е.Е. (Лабораторная работа) 4107, об.с ТСЭ-341 п.1 Теоретические основы автоматики и телемеханики, к.т.н., с.н.с.Бакеев Е.Е. (Лабораторная работа) 4107, об.с ТСЭ-341 п.2 Математическое моделирование систем и процессов, к.т.н., доц.Андреев В.В. (Лабораторная работа) 4109, об.с ТСЭ-341 п.1
7 пара	18:30-19:50	Контактные сети и линии электропередач, Фокина В.А. (Практическое занятие) 4109
8 пара	20:00-21:20	<u>I неделя</u> Электрические коммутационные аппараты, к.т.н.Соловьева А.С. (Практическое занятие) 4330
		<u>II неделя</u> Электроснабжение нетяговых потребителей, Беньяш Ю.Л. (Практическое занятие) 4108
<b>Пятница</b>		
4 пара	13:45-15:05	Теоретические основы автоматики и телемеханики, к.т.н., с.н.с.Бакеев Е.Е. (Лекция) 4534, об.с ТСЭ-341, ТСЭ-342, ТСЭ-343
5 пара	15:20-16:40	Электроснабжение нетяговых потребителей, Беньяш Ю.Л. (Лекция) 4518, об.с ТСЭ-341, ТСЭ-342, ТСЭ-343
<b>Суббота</b>		
1 пара	08:30-09:50	Военная подготовка(Практическое занятие)