

Расписание занятий на 2-й семестр 2023-2024

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

Номер пары	Часы	ТЭМ-172
Понедельник		
7 пара	18:30-19:50	<u>I неделя</u> Электротехнические комплексы и системы, к.т.н.Заторская Л.П. (Лекция) 4429, об.с ТЭМ-171, ТЭМ-172
		<u>II неделя</u> Электротехнические комплексы и системы, Заторская Е.Л. (Практическое занятие) 4433
8 пара	20:00-21:20	<u>I неделя</u> Системы электроснабжения потребителей, к.т.н.Заторская Л.П. (Лекция) 4429, об.с ТЭМ-171, ТЭМ-172
		<u>II неделя</u> Системы электроснабжения потребителей, Заторская Е.Л. (Практическое занятие) 4433
Вторник		
7 пара	18:30-19:50	<u>I неделя</u> Информационные технологии в электроснабжении, Белов М.Н. (Практическое занятие) 4105
		<u>II неделя</u> Теоретическая электротехника и электроника, к.т.н.Семенова Е.Ю. (Практическое занятие) 4426
8 пара	20:00-21:20	<u>I неделя</u> Информационные технологии в электроснабжении, Белов М.Н. (Лекция) 4225, об.с ТЭМ-171, ТЭМ-172
Среда		
7 пара	18:30-19:50	<u>I неделя</u> Теоретическая электротехника и электроника, к.т.н.Семенова Е.Ю. (Лекция) 4426, об.с ТЭМ-171, ТЭМ-172
		<u>II неделя</u> Электротехнические комплексы и системы, к.т.н.Заторская Л.П. (Лекция) 4429, об.с ТЭМ-171, ТЭМ-172
8 пара	20:00-21:20	<u>I неделя</u> Теоретическая электротехника и электроника, к.т.н.Семенова Е.Ю. (Лекция) 4426, об.с ТЭМ-171, ТЭМ-172
		<u>II неделя</u> Системы электроснабжения потребителей, к.т.н.Заторская Л.П. (Лекция) 4429, об.с ТЭМ-171, ТЭМ-172
Четверг		
7 пара	18:30-19:50	Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии, Пашина А.С. (Лекция) 4225, об.с ТЭМ-171, ТЭМ-172
8 пара	20:00-21:20	<u>II неделя</u> Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии, Пашина А.С. (Практическое занятие) 4426