

Расписание занятий на 2-й семестр 2023-2024

с 9 февраля 2024 г. по 6 июня 2024 г.

Номер пары	Часы	ТСЭ-342
Понедельник		
6 пара	16:55-18:15	<u>II неделя</u> Электротехническое материаловедение и ТВН, к.т.н.Соловьева А.С. (Лабораторная работа) 4436, об.с ТСЭ-342 п.1
7 пара	18:30-19:50	<u>I неделя</u> Контактные сети и линии электропередач, Фокина В.А. (Практическое занятие) 4109
		<u>II неделя</u> Моделирование систем и процессов в электроэнергетике транспорта, к.т.н., доц.Андреев В.В. (Практическое занятие) 4422
8 пара	20:00-21:20	Контактные сети и линии электропередач, Фокина В.А. (Лекция) 4511, об.с ТСЭ-341, ТСЭ-342, ТСЭ-343
Вторник		
5 пара	15:20-16:40	<u>I неделя</u> Тяговые и трансформаторные подстанции, д.т.н., проф.Бадёр М.П. (Лабораторная работа) 4109, об.с ТСЭ-342 п.1
6 пара	16:55-18:15	<u>I неделя</u> Проектная деятельность, Аришин Д.С., д.т.н., доц.Шевлюгин М.В. (Практическое занятие) 4302
		<u>II неделя</u> Электротехническое материаловедение и ТВН, Семенова Д.В. (Практическое занятие) 4426
7 пара	18:30-19:50	Элементная база дискретных устройств в электроэнергетике, д.т.н., доц.Гречишников В.А. (Лекция) 4518, об.с ТСЭ-341, ТСЭ-342, ТСЭ-343
8 пара	20:00-21:20	Элементная база дискретных устройств в электроэнергетике, д.т.н., доц.Гречишников В.А. (Лабораторная работа) 4106, об.с ТСЭ-342 п.1
Среда		
4 пара	13:45-15:05	Элементная база дискретных устройств в электроэнергетике, д.т.н., доц.Гречишников В.А. (Лабораторная работа) 4105, об.с ТСЭ-342 п.2
5 пара	15:20-16:40	Моделирование систем и процессов в электроэнергетике транспорта, Белов М.Н., к.т.н., доц.Андреев В.В. (Лабораторная работа) 4105
6 пара	16:55-18:15	<u>I неделя</u> Тяговые и трансформаторные подстанции, д.т.н., проф.Бадёр М.П. (Лекция) 4534, об.с ТСЭ-341, ТСЭ-342, ТСЭ-343
		<u>II неделя</u> Элементная база дискретных устройств в электроэнергетике, д.т.н., доц.Гречишников В.А. (Лекция) 4534, об.с ТСЭ-341, ТСЭ-342, ТСЭ-343
7 пара	18:30-19:50	Проектная деятельность, Аришин Д.С., д.т.н., доц.Шевлюгин М.В. (Практическое занятие) 4105
8 пара	20:00-21:20	<u>I неделя</u> Контактные сети и линии электропередач, Фокина В.А. (Лабораторная работа) 4109, об.с ТСЭ-342 п.1
		<u>II неделя</u> Контактные сети и линии электропередач, Фокина В.А. (Лабораторная работа) 4109, об.с ТСЭ-342 п.2
Четверг		
5 пара	15:20-16:40	Моделирование систем и процессов в электроэнергетике транспорта, к.т.н., доц.Андреев В.В. (Лекция) 4511, об.с ТСЭ-341, ТСЭ-342, ТСЭ-343
6 пара	16:55-18:15	Электротехническое материаловедение и ТВН, к.т.н.Семенова Е.Ю. (Лекция) 2423, об.с ТСЭ-341, ТСЭ-342, ТСЭ-343
7 пара	18:30-19:50	<u>I неделя</u> Контактные сети и линии электропередач, Фокина В.А. (Лекция) 4511, об.с ТСЭ-341, ТСЭ-342, ТСЭ-343
		<u>II неделя</u> Контактные сети и линии электропередач, Фокина В.А. (Практическое занятие) 4109
Пятница		
5 пара	15:20-16:40	Тяговые и трансформаторные подстанции, д.т.н., проф.Бадёр М.П. (Лекция) 4518, об.с ТСЭ-341, ТСЭ-342, ТСЭ-343
6 пара	16:55-18:15	Тяговые и трансформаторные подстанции, д.т.н., проф.Бадёр М.П. (Практическое занятие) 4109
7 пара	18:30-19:50	<u>I неделя</u> Тяговые и трансформаторные подстанции, д.т.н., проф.Бадёр М.П. (Лабораторная работа) 4109, об.с ТСЭ-342 п.2
		<u>II неделя</u> Электротехническое материаловедение и ТВН, к.т.н.Соловьева А.С. (Лабораторная работа) 4436, об.с ТСЭ-342 п.2