

Расписание занятий на 2-й семестр 2022-2023

с 9 февраля 2023 г. по 14 июня 2023 г.

ГУК-4, 4109

Понедельник	
3 пара 11:40 - 13:00	<p>I неделя Лекция «Основы технической диагностики», к.т.н.Соловьева А.С., гр. ТСЭ-441, ТСЭ-442</p> <p>II неделя Лекция «Основы технической диагностики», к.т.н.Соловьева А.С., гр. ТСЭ-441, ТСЭ-442</p>
4 пара 13:45 - 15:05	<p>I неделя Практическое занятие «Правила технической эксплуатации», Беньяш Ю.Л., гр. ТСЭ-342</p> <p>II неделя Практическое занятие «Правила технической эксплуатации», Беньяш Ю.Л., гр. ТСЭ-341</p>
5 пара 15:20 - 16:40	<p>I неделя Практическое занятие «Правила технической эксплуатации», Беньяш Ю.Л., гр. ТСЭ-343</p>
8 пара 20:00 - 21:20	<p>Лабораторная работа «Контактные сети и линии электропередач», Фокина В.А., гр. ТСЭ-341</p>
Вторник	
5 пара 15:20 - 16:40	<p>Лекция «Электронная техника и преобразователи в электроснабжении», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-341, ТСЭ-342, ТСЭ-343</p>
6 пара 16:55 - 18:15	<p>I неделя Практическое занятие «Тяговые и трансформаторные подстанции», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-342</p> <p>II неделя Практическое занятие «Электронная техника и преобразователи в электроснабжении», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-342</p>
Среда	
3 пара 11:40 - 13:00	<p>Практическое занятие «Тяговые и трансформаторные подстанции», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-343</p>
4 пара 13:45 - 15:05	<p>II неделя Лабораторная работа «Тяговые и трансформаторные подстанции», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-343</p>
5 пара 15:20 - 16:40	<p>Лекция «Правила технической эксплуатации», Беньяш Ю.Л., гр. ТСЭ-341, ТСЭ-342, ТСЭ-343</p>
6 пара 16:55 - 18:15	<p>I неделя Практическое занятие «Тяговые и трансформаторные подстанции», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-341</p> <p>II неделя Практическое занятие «Электронная техника и преобразователи в электроснабжении», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-341</p>
7 пара 18:30 - 19:50	<p>I неделя Лекция «Электромагнитная совместимость и средства защиты», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-441, ТСЭ-442</p> <p>II неделя Лекция «Электромагнитная совместимость и средства защиты», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-441, ТСЭ-442</p>
8 пара 20:00 - 21:20	<p>I неделя Лекция «Электромагнитная совместимость и средства защиты», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-441, ТСЭ-442</p>

Четверг	
3 пара 11:40 - 13:00	<p>I неделя Практическое занятие «Электромагнитная совместимость и средства защиты», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-441</p> <p>II неделя Практическое занятие «Электромагнитная совместимость и средства защиты», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-441</p>
4 пара 13:45 - 15:05	<p>I неделя Практическое занятие «Электромагнитная совместимость и средства защиты», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-442</p> <p>II неделя Практическое занятие «Электромагнитная совместимость и средства защиты», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-442</p>
Пятница	
3 пара 11:40 - 13:00	<p>I неделя Практическое занятие «Тяговые и трансформаторные подстанции», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-342</p> <p>II неделя Практическое занятие «Электронная техника и преобразователи в электроснабжении», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-341</p>
4 пара 13:45 - 15:05	<p>I неделя Практическое занятие «Электронная техника и преобразователи в электроснабжении», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-342</p> <p>II неделя Практическое занятие «Тяговые и трансформаторные подстанции», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-341</p>
5 пара 15:20 - 16:40	<p>I неделя Лабораторная работа «Тяговые и трансформаторные подстанции», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-341</p> <p>II неделя Лабораторная работа «Тяговые и трансформаторные подстанции», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-342</p>
6 пара 16:55 - 18:15	Лекция «Тяговые и трансформаторные подстанции», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-341, ТСЭ-342, ТСЭ-343
7 пара 18:30 - 19:50	Лабораторная работа «Контактные сети и линии электропередач», Фокина В.А., гр. ТСЭ-342
8 пара 20:00 - 21:20	Лабораторная работа «Контактные сети и линии электропередач», Фокина В.А., гр. ТСЭ-343
Суббота	
2 пара 10:05 - 11:25	<p>I неделя Лекция «Релейная защита», к.т.н.Соловьева А.С., гр. ТСЭ-441, ТСЭ-442</p> <p>II неделя Лекция «Релейная защита», к.т.н.Соловьева А.С., гр. ТСЭ-441, ТСЭ-442</p>
3 пара 11:40 - 13:00	<p>I неделя Лекция «Электроснабжение железных дорог и метрополитенов», к.т.н.Субханвердиев К.С., гр. ТСЭ-441, ТСЭ-442</p> <p>II неделя Лекция «Электроснабжение железных дорог и метрополитенов», к.т.н.Субханвердиев К.С., гр. ТСЭ-441, ТСЭ-442</p>