

Расписание занятий на 2-й семестр 2024-2025

с 10 февраля 2025 г. по 15 июня 2025 г.

ГУК-4, 4109

Понедельник	
1 пара 08:30 - 09:50	II неделя Лабораторная работа «Тяговые и трансформаторные подстанции», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-342 п.1
2 пара 10:05 - 11:25	II неделя Практическое занятие «Тяговые и трансформаторные подстанции», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-342
3 пара 11:40 - 13:00	I неделя Лабораторная работа «Тяговые и трансформаторные подстанции», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-343 II неделя Лабораторная работа «Тяговые и трансформаторные подстанции», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-341
4 пара 13:45 - 15:05	Практическое занятие «Тяговые и трансформаторные подстанции», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-343
7 пара 18:30 - 19:50	I неделя Лекция «Электроснабжение и электрооборудование предприятий промышленности и транспорта», к.т.н.Алексеев М.В., гр. ВТП-521 II неделя Практическое занятие «Контактные сети и линии электропередач», Фокина В.А., гр. ТСЭ-343
8 пара 20:00 - 21:20	II неделя Лекция «Электроснабжение и электрооборудование предприятий промышленности и транспорта», к.т.н.Алексеев М.В., гр. ВТП-521
Вторник	
1 пара 08:30 - 09:50	Практическое занятие «Электромагнитная совместимость на электрических железных дорогах», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-443
2 пара 10:05 - 11:25	Лекция «Электромагнитная совместимость на электрических железных дорогах», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-441, ТСЭ-442, ТСЭ-443
4 пара 13:45 - 15:05	Практическое занятие «Надежность электроснабжения», к.т.н.Голицына А.Е., гр. ТУЭК-313
7 пара 18:30 - 19:50	II неделя Лекция «Контактные сети и линии электропередач», Фокина В.А., гр. ТСЭ-341, ТСЭ-342, ТСЭ-343
8 пара 20:00 - 21:20	Лекция «Контактные сети и линии электропередач», Фокина В.А., гр. ТСЭ-341, ТСЭ-342, ТСЭ-343
Среда	
3 пара 11:40 - 13:00	Практическое занятие «Тяговые и трансформаторные подстанции», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-341
4 пара 13:45 - 15:05	Лекция «Тяговые и трансформаторные подстанции», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-341, ТСЭ-342, ТСЭ-343
5 пара 15:20 - 16:40	I неделя Практическое занятие «Тяговые и трансформаторные подстанции», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-342 II неделя Лекция «Тяговые и трансформаторные подстанции», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-341, ТСЭ-342, ТСЭ-343
6 пара 16:55 - 18:15	II неделя Лабораторная работа «Тяговые и трансформаторные подстанции», д.т.н., проф.Бадёр М.П., гр. ТСЭ-342 п.2

	II неделя
7 пара 18:30 - 19:50	I неделя Лабораторная работа «Контактные сети и линии электропередач», Фокина В.А., гр. ТСЭ-342 п.1 II неделя Лабораторная работа «Контактные сети и линии электропередач», Фокина В.А., гр. ТСЭ-342 п.2
Четверг	
7 пара 18:30 - 19:50	Практическое занятие «Контактные сети и линии электропередач», Фокина В.А., гр. ТСЭ-342
8 пара 20:00 - 21:20	Практическое занятие «Контактные сети и линии электропередач», Фокина В.А., гр. ТСЭ-341
Пятница	
7 пара 18:30 - 19:50	I неделя Лабораторная работа «Контактные сети и линии электропередач», Фокина В.А., гр. ТСЭ-341 II неделя Лабораторная работа «Контактные сети и линии электропередач», Фокина В.А., гр. ТСЭ-343
8 пара 20:00 - 21:20	II неделя Практическое занятие «Контактные сети и линии электропередач», Фокина В.А., гр. ТСЭ-343