

Расписание занятий на 2-й семестр 2025-2026

с 9 февраля 2026 г. по 14 июня 2026 г.

ГУК-4, 4109

Понедельник	
4 пара 13:45 - 15:05	Лекция «Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике транспорта», к.т.н.Алексеев М.В., гр. ТСЭ-441, ТСЭ-442
Вторник	
3 пара 11:40 - 13:00	Лекция «Электроснабжение железных дорог и метрополитенов», к.т.н., доц.Субханвердиев К.С., гр. ТСЭ-441, ТСЭ-442
Среда	
3 пара 11:40 - 13:00	Лекция «Теоретические основы электротехники», к.т.н., доц.Чавчанидзе Г.Д., гр. ТКИ-241, ТКИ-242
4 пара 13:45 - 15:05	Лекция «Электромагнитные переходные процессы в электроэнергетических системах», к.т.н., доц.Субханвердиев К.С., гр. ТСЭ-341, ТСЭ-342
5 пара 15:20 - 16:40	Лекция «Основы электробезопасности в электроустановках», Борщ А.С., гр. ТСЭ-441, ТСЭ-442
Четверг	
3 пара 11:40 - 13:00	II неделя Лекция «Основы технической диагностики», к.т.н.Соловьева А.С., гр. ТСЭ-441, ТСЭ-442
4 пара 13:45 - 15:05	Лекция «Интеллектуальные электрические защиты», к.т.н.Соловьева А.С., гр. ТСЭ-441, ТСЭ-442
5 пара 15:20 - 16:40	Практическое занятие «Электроснабжение нетяговых потребителей», Беньяш Ю.Л., гр. ТСЭ-342
6 пара 16:55 - 18:15	Лекция «Электроснабжение нетяговых потребителей», Беньяш Ю.Л., гр. ТСЭ-341, ТСЭ-342
7 пара 18:30 - 19:50	Практическое занятие «Электроснабжение нетяговых потребителей», Беньяш Ю.Л., гр. ТСЭ-341
Пятница	
4 пара 13:45 - 15:05	II неделя Практическое занятие «Тяговые и трансформаторные подстанции», к.т.н., доц.Субханвердиев К.С., гр. ТСЭ-341
5 пара 15:20 - 16:40	I неделя Практическое занятие «Тяговые и трансформаторные подстанции», к.т.н., доц.Субханвердиев К.С., гр. ТСЭ-341 II неделя Лекция «Тяговые и трансформаторные подстанции», к.т.н., доц.Субханвердиев К.С., гр. ТСЭ-341, ТСЭ-342
6 пара 16:55 - 18:15	Лекция «Тяговые и трансформаторные подстанции», к.т.н., доц.Субханвердиев К.С., гр. ТСЭ-341, ТСЭ-342
7 пара 18:30 - 19:50	Практическое занятие «Тяговые и трансформаторные подстанции», к.т.н., доц.Субханвердиев К.С., гр. ТСЭ-342