

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор

Т.Р. Змызгова

2023

РАСПИСАНИЕ ЗАЧЕТНО-ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ (зимней) СЕССИИ

2023-2024 учебного года

Направление 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
(Направленность «Цифровые технологии в электроэнергетике»)

с 05.01.2024 по 27.01.2024

Группа ИТЗ-1320123м

Дата	Время	Дисциплина, Преподаватель	Ауд.
Понедельник 15.01.2024	15.00-16.30	Методология научных исследований в электроэнергетике (лекция) доц. Мошкин В.И.	Д106
	16.40-18.10	Современные технологии в области электроэнергетики и электротехники (лекция) ст. пр. Семакин Д.В.	Д106
	18.20-19.50	Организация эксплуатации электрооборудования (лекция) ст. пр. Семакин Д.В.	Д106
Вторник 16.01.2024	15.00-16.30	Интеллектуальные системы в электроэнергетике (лекция) доц. Дик Д.И.	Л404
	16.40-19.50	Распределенное производство электрической энергии (лекция) доц. Титов С.В.	Г204
Среда 17.01.2024	15.00-16.30	Рынки электрической энергии (лекция) доц. Нечеухина Д.В.	Д207
	16.40-19.50	Современные технологии в области электроэнергетики и электротехники (практ.) ст. пр. Семакин Д.В.	Д106
Четверг 18.01.2024	15.00-16.30	Современные проблемы электроэнергетики (лекция) доц. Мошкин В.И.	Д106
	16.40-19.50	Моделирование в электроэнергетике (лаб.) доц. Титов С.В.	Л404
Пятница 19.01.2024	16.40-19.50	Методология научных исследований в электроэнергетике (практ) доц. Мошкин В.И.	Д106
Суббота 20.01.2024	8.00	Экзамен Современные технологии в области электроэнергетики и электротехники ст. пр. Семакин Д.В.	Д106
	13.20-16.30	Иностранный язык в профессиональной деятельности (практ.) доц. Портнягин Д.В.	Б345
Понедельник 22.01.2024	15.00-16.30	Зачет Методология научных исследований в электроэнергетике доц. Мошкин В.И.	Д106
	16.40-19.50	Распределенное производство электрической энергии (практ.) доц. Титов С.В.	Г204
Вторник 23.01.2024	16.40-19.50	Моделирование в электроэнергетике (практ.) доц. Титов С.В.	Л404
Среда 24.01.2024	16.40-19.50	Современные проблемы электроэнергетики (практ.) доц. Мошкин В.И.	Д106
Четверг 25.01.2024	15.00	Экзамен Распределенное производство электрической энергии доц. Титов С.В.	Г204
Пятница 26.01.2024	16.40-19.50	Зачет Современные проблемы электроэнергетики доц. Мошкин В.И.	Д106
Суббота 27.01.2024	9.40	Экзамен Моделирование в электроэнергетике доц. Титов С.В.	Л404

Руководитель учебно-методического отдела _____

С.Н. Сеницын

Директор института математики и интеллектуальных систем _____

Е.Н. Полякова