

Хакасский технический институт – филиал
ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет»

«Утверждаю»
Директор

А. Бабушкина



Перечень

зачетов и экзаменов на 2024-2025 учебный год

Кафедра «Электроэнергетика, машиностроение и автомобильный транспорт»

Направление 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

Профиль подготовки 13.03.02.07 Электроснабжение

Курс 1

Группа 14-1 (ХЭн 24-01)

Очная форма обучения

Для проведения промежуточной аттестации по итогам осеннего (1) семестра

Экзамены	Зачеты
Высшая математика	Информатика
Физика	История России
	Иностранный язык
	Физическая культура и спорт
	Прикладная физическая культура и спорт
	Введение в специальность
	Основы российской государственности
	Теория и практика эффективного речевого общения
Курсовые работы и проекты	
	Нет
	Практики
	Нет

Для проведения промежуточной аттестации по итогам весеннего (2) семестра

Экзамены	Зачеты
Высшая математика	История России
Физика	Иностранный язык
Теоретические основы электротехники	Прикладная физическая культура и спорт
Прикладная механика	Начертательная геометрия и инженерная графика
	Химия
	Зеленые компетенции в различных сферах жизни и профессиональной деятельности
Курсовые работы и проекты	
Теоретические основы электротехники	
	Практики
Ознакомительная практика	

Начальник отдела ОУП

Е. И. Середкина

Зав. каф. ЭМиАТ

А. С. Торопов

Хакасский технический институт – филиал
ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет»

«Утверждаю»
Директор

Е. А. Бабушкина



Перечень

зачетов и экзаменов на 2024-2025 учебный год

Кафедра «Электроэнергетика, машиностроение и автомобильный транспорт»

Направление 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

Профиль подготовки 13.03.02.07 Электроснабжение

Курс 2

Группа 13-1 (ХЭн 23-01)

Очная форма обучения

Для проведения промежуточной аттестации по итогам осеннего (3) семестра

Экзамены	Зачеты
Высшая математика	Иностранный язык
Теоретические основы электротехники	Физика
	Прикладная механика
	Прикладная физическая культура и спорт
	Электротехническое и конструкционное материаловедение
	Электрические машины
	Экология
	Зеленые компетенции в различных сферах жизни и профессиональной деятельности
Курсовые работы и проекты	
Электрические машины	
Практики	
Нет	

Для проведения промежуточной аттестации по итогам весеннего (4) семестра

Экзамены	Зачеты
Иностранный язык	Прикладная физическая культура и спорт
Теоретические основы электротехники	Метрология
Электрические машины	Информационные технологии в электроэнергетике
Электротехническое и конструкционное материаловедение	Теория автоматического управления
Курсовые работы и проекты	
Нет	
Практики	
Производственно-технологическая практика	

Начальник отдела ОУП
Зав. каф. ЭМиАТ

Е. И. Середкина
А. С. Торопов

Хакасский технический институт – филиал
ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет»

«Утверждаю»
Директор

Е. А. Бабушкина

Перечень

зачетов и экзаменов на 2024-2025 учебный год

Кафедра «Электроэнергетика, машиностроение и автомобильный транспорт»

Направление 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

Профиль подготовки 13.03.02.07 Электроснабжение

Курс 3

Группа 12-1 (ХЭн 22-01)

Очная форма обучения

Для проведения промежуточной аттестации по итогам осеннего (5) семестра

Экзамены	Зачеты
Теоретические основы электротехники	Профессиональный иностранный язык
Силовая электроника и ПЛК	Прикладная физическая культура и спорт
	Безопасность жизнедеятельности
	Зеленые компетенции в различных сферах жизни и профессиональной деятельности
	Электрические станции и подстанции
	Переходные процессы в электроэнергетических системах
	Энергосбережение и энергоаудит
	Общая энергетика
	Электромагнитная совместимость в электроэнергетике
Курсовые работы и проекты	
Переходные процессы в электроэнергетических системах	
Практики	
Нет	

Для проведения промежуточной аттестации по итогам весеннего (6) семестра

Экзамены	Зачеты
	Этика делового общения
Электрический привод	Прикладная физическая культура и спорт
Переходные процессы в электроэнергетических системах	Системы искусственного интеллекта
Электрические станции и подстанции	Философия
	Электроэнергетические системы и сети
	Электрические и электронные аппараты
	Специальные вопросы электроэнергетических систем и электрических сетей
Курсовые работы и проекты	
Электрические станции и подстанции	
Практики	
Научно-исследовательская работа	
Производственно-эксплуатационная практика	

Начальник отдела ОУП

Зав. каф. ЭМиАТ

Е. И. Середкина

А. С. Торопов

Хакасский технический институт – филиал
ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет»

«Утверждаю»
Директор:

Е. А. Бабушкина



Перечень

зачетов и экзаменов на 2024-2025 учебный год

Кафедра «Электроэнергетика, машиностроение и автомобильный транспорт»

Направление 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

Профиль подготовки 13.03.02.07 Электроснабжение

Курс 4

Группа 11-1 (ХЭн 21-01)

Очная форма обучения

Для проведения промежуточной аттестации по итогам осеннего (7) семестра

Экзамены	Зачеты
Электроэнергетические системы и сети	Системы искусственного интеллекта
Электроснабжение	Типовой электропривод
	Диагностика состояния электрооборудования
	Техника высоких напряжений
	Моделирование в электроэнергетике (УИРС)
	Электробезопасность
	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем
Курсовые работы и проекты	
Электроэнергетические системы и сети	
Практики	
Нет	

Для проведения промежуточной аттестации по итогам весеннего (8) семестра

Экзамены	Зачеты
Системы электроснабжения	Организация электроэнергетического предприятия
Электробезопасность	Правовые основы энергетики
Экономика энергетики	Автономное энергоснабжение
	Математические задачи энергетики
	Специальные вопросы электроснабжения
Курсовые работы и проекты	
Системы электроснабжения	
Практики	
Преддипломная практика	

Начальник отдела ОУП

Зав. каф. ЭМиАТ

Е. И. Середкина

А. С. Горопов