

Ошский Технологический университет им. академика М.М. Адышева



Энергетический факультет

## РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Направление: "Электроэнергетика и электротехника"

Специализация: "Электроснабжение"

ЭиЭТ(6)-1-19(ЭС)

№	Дисциплина	Кафедра	Форма контр.	Контр. раб.	ПО ПЛАНУ			АКАДЕМИЧЕСКИЕ ЧАСЫ					Итого	Инд. зан.
					Акад. часы	Кредит	ЛК	ЛБ	ПР/СЕМ	Интеракт.	СРС			
4 курс, 7 семестр, 2022-2023 уч. год														
1	АСКУЭ в СЭС	Электроснабжение	Экзамен	--	60	2	15	0	15	0	30	60	0	0
2	Безопасность жизнедеятельности	Безопасность жизнедеятельности	Экзамен	--	150	5	30	15	30	0	75	150	0	0
3	Изоляция и перенапряжение в электрических сетях	Электроснабжение	Экзамен	--	120	4	30	15	15	0	60	120	0	0
4	Переходные процессы в СЭС	Электроснабжение	Экзамен	--	105	3,5	30	0	15	0	60	105	0	0
5	Переходные процессы в СЭС (к/р)	Электроснабжение	Курсовой проект	--	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Релейная защита и автоматика	Электрические станции, системы и сети	Экзамен	--	150	5	30	30	15	0	75	150	0	0
7	Экономика, организация и управление производством	Электроснабжение	Экзамен	--	120	4	30	0	30	0	60	120	0	0
8	Экономика, организация и управление производством К/Р	Электроснабжение	Курсовая работа	--	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Электромагнитная совместимость в электроэнергетике	Электроснабжение	Экзамен	--	120	4	30	0	30	0	60	120	0	0
10	Энергосбережение в СЭС	Электроснабжение	Экзамен	--	90	3	30	0	15	0	45	90	0	0



4 курс, 8 семестр, 2022-2023 уч. год

1	Выпускная квалификационная работа	Электроснабжение	Экзамен	--	150	5	0	0	80	0	70	150	0
2	ГОС экзамен по спецдисциплинам	Электроснабжение	Экзамен	--	150	5	0	0	80	0	70	150	0
3	Монтаж, наладка и испытания элементов электроэнергетических систем	Электроснабжение	Экзамен	--	60	2	15	15	0	0	30	60	0
4	Патентование	Эксплуатация транспорта и устойчивая технология	Экзамен	--	60	2	15	0	15	0	30	60	0
5	Предквалификационная практика	Электроснабжение	Экзамен	--	110	3,7	0	0	60	0	50	110	0
6	Проектирование и конструирование систем электроснабжения	Электроснабжение	Экзамен	--	90	3	30	0	15	0	45	90	0
7	Проектирование и конструирование систем электроснабжения	Электроснабжение	Курсовой проект	--	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Системы электроснабжения	Электроснабжение	Экзамен	--	90	3	30	0	15	0	45	90	0
9	Системы электроснабжения	Электроснабжение	Курсовой проект	--	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Электробезопасность ЭУ	Электроснабжение	Экзамен	--	60	2	15	0	15	0	30	60	0

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_

Исполнитель \_\_\_\_\_



Ошский Технологический университет им. академика М.М. Адышева



**Энергетический факультет  
РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**Направление: "Электроэнергетика и электротехника"  
Специализация: "Электроснабжение"  
ЭиЭТ(б)-1-20(ЭС)**

№	Дисциплина	Кафедра	Форма контр.	Контр. раб.	ПО ПЛАНУ			АКАДЕМИЧЕСКИЕ ЧАСЫ					Инд. зан.	
					Аккад. часы	Кредит	ЛК	ЛБ	ПР/СЕМ	Интеракт.	СРС	Итого		
<b>3 курс, 5 семестр, 2022-2023 уч. год</b>														
1	Гидроэнергетические установки	Электрические станции, системы и сети	Экзамен	--	120	4	30	0	30	0	0	60	120	0
2	Монтаж, наладка и испытание электрооборудования	Электроснабжение	Экзамен	--	90	3	30	15	0	0	0	45	90	0
3	Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии	Электрические станции, системы и сети	Экзамен	--	120	4	30	30	0	0	0	60	120	0
4	Передача и распределение электроэнергии	Электрические станции, системы и сети	Экзамен	--	150	5	30	15	30	0	0	75	150	0
5	Переходные процессы в СЭС	Электроснабжение	Экзамен	--	120	4	30	0	15	0	0	75	120	0
6	Теоретические основы электротехники	Электрооборудование и теплоэнергетика	Экзамен	--	150	5	30	15	30	0	0	75	150	0
7	Физическая культура	Физического воспитания	Зачет	--	100	3,3	0	0	100	0	0	0	100	0
8	Электрические сети систем в СЭС	Электроснабжение	Экзамен	--	120	4	30	0	30	0	0	60	120	0
9	Электромеханика	Электрические станции, системы и сети	Экзамен	--	90	3	30	15	0	0	0	45	90	0



3 курс, 6 семестр, 2022-2023 уч. год

1	Надежность электроснабжения	Электроснабжение	Экзамен	--	90	3	30	15	0	0	45	90	0
2	Переходные процессы в СЭС	Электроснабжение	Экзамен	--	105	3,5	30	15	30	0	30	105	0
3	Переходные процессы в СЭС	Электроснабжение	Курсовой проект	--	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Производственная практика	Электроснабжение	Экзамен	--	110	3,7	0	0	60	0	50	110	0
5	Физическая культура	Физического воспитания	Зачет	--	100	3,3	0	0	100	0	0	100	0
6	Электромагнитная совместимость в электроэнергетике	Электроснабжение	Экзамен	--	120	4	30	0	30	0	60	120	0
7	Электромеханика	Электрические станции, системы и сети	Экзамен	--	90	3	30	0	15	0	45	90	45
8	Электропитающие системы и сети	Электроснабжение	Экзамен	--	150	5	30	15	30	0	75	150	0
9	Электроснабжение	Электроснабжение	Экзамен	--	150	5	30	15	30	0	75	150	75

Зав. кафедрой

*А. Рамис*

Исполнитель

*Виталий*

