

Информация о наличии УМК по специальности
 140212 «Электроснабжение» Кызыл-Кийского горно-технического колледжа инновации и экономики им. Т.Кулатова

№	Наименование предмета	Кредит	Часы	Наличие УМК	%	Год составления УМК	Цикл	Разработчики
1	Введение в специальность	2	60	имеется	100	2023	«ТМиЭГР»	Хашимов М. препод.
2	Основы электроснабжение	3	80	имеется	100	2023	«ТМиЭГР»	Сайпидинов А препод.
3	Электротехника и электроника	5	150	имеется	100	2023	«ТМиЭГР»	Азамжанов С. препод.
4	Электрические машины	4	120	имеется	100	2023	«ТМиЭГР»	Азамжанов С. препод.
5	Материаловедение	3	90	имеется	100	2023	«ТМиЭГР»	Тургунбаев Г. препод.
6	Метрология, стандартизация и сертификация в энергетике	4	120	имеется	100	2023	«ТМиЭГР»	Тургунбаев Г. препод.
7	Информационная технологии в ПД	4	120	имеется	100	2023	«ТМиЭГР»	Хашимов М. препод.
8	Производство электроэнергии	3	90	имеется	100	2023	«ТМиЭГР»	Сайпидинов А препод.
9	Передача и распределение электроэнергии	3	90	имеется	100	2023	«ТМиЭГР»	Сайпидинов А препод.
10	Изоляция и перенапряжение	3	90	имеется	100	2023	«ТМиЭГР»	Сайпидинов А препод.
11	Электроснабжение предприятий	6	180	имеется	100	2023	«ТМиЭГР»	Сайпидинов А препод.
12	Электрическая часть ПС	6	180	имеется	100	2023	«ТМиЭГР»	Сайпидинов А препод.
13	Обслуживание и ремонт электрооборудования в СЭС	5	150	имеется	100	2023	«ТМиЭГР»	Сайпидинов А препод.
14	Релейная защита и автоматика устройств электроснабжения	3	90	имеется	100	2023	«ТМиЭГР»	Хашимов М. препод.
15	Переходные процессы в СЭС	3	90	имеется	100	2023	«ТМиЭГР»	Хашимов М. препод.
16	Экономика отрасли в энергетическом хозяйстве	5	150	имеется	100	2023	«ТМиЭГР»	Сайпидинов А препод.
17	Автоматизированная система управления в АСУ	3	90	имеется	100	2023	«ТМиЭГР»	Хашимов М. препод.
18	Монтаж наладка электрооборудов-я в СЭС	2	60	имеется	100	2023	«ТМиЭГР»	Сайпидинов А препод.
19	Основы предпринимательства	3	90	имеется	100	2023	«ТМиЭГР»	Сайпидинов А препод.
20	Энергетическая электроника и микропроцессорная техника	2	60					

Зав цикла «ТМиЭГР» Сайпидинов А.

