


Кочкорова Махабат Байышбековна

	<p>1. Кочкорова Махабат Байышбековна 1982 года рождения, кыргыз.</p> <p>2. В 1999 –2004 году окончила Жалал-Абадский государственный технический институт, по специальности – “Электроэнергетические сети и системы”, квалификация “Инженер-электрик”.</p> <p>3. Преподаватель кафедры Электроэнергетики и электротехники</p> <p>4. Стаж педагогической работы – 20 лет, в том числе в Жалал-Абадском государственном университете имени Б.Осмонова 18–лет.</p> <p>Общий стаж – 20 полных лет.</p>		
ПЕРСОНАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ			
ФАМИЛИЯ	Кочкорова		
ИМЯ	Махабат		
ОТЧЕСТВО	Байышбековна		
ДАТА РОЖДЕНИЯ	18.11.1982		
КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ :	Рабочий телефон		
	Мобильный телефон	(+996)772420420	
	Факс		
	E-mail	maha.ka@mail.ru	
ОБРАЗОВАНИЕ:			
Дата начала / окончания	ВУЗ	Факультет	Специальность
1978 – 2004	Жалал-Абадский Государственный технический институт	Энергетики и информационных технологий	Электроэнергетические сети и системы Квалификация “ Инженер-электрик ”. № CD040156419
ПУБЛИКАЦИИ			
Научные труды:			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Белеков Т.Э., Турдукулова А.А. Фальтарционный расчет плотины малой ГЭС. Вестник ЖАГУ, 22-октябрь 2010/1-2. 2. Белеков Т.Э., Итибаев Э.Б. Изученность и состояние использования горных рек Кыргызстана. Вестник ЖАГУ №1, 2013г. 3. Белеков Б.Т. Экологические аспекты ветроэнергетики. Вестник ЖАГУ №1, 2016г. Стр.108-112стр. 4. Белеков Б.Т. Предпосылки развития возобновляющих источников энергии (ВИЭ) в Кыргызстане. Вестник ЖАГУ №1 2016г. стр.113-117. 5. Орозов Р.Н., Белекова Б.Т. Экономическое обоснование использования энергии ветра в Кыргызской Республике. Вестник ЖАГУ, 2017г. 6. Белекова Б.Т., Белеков Б.Т. Расчет идеального ветряка. Вестник ЖАГУ 2017г. 			

Список методических трудов:

1. Методическое указание к выполнению лабораторного практикума: Конструкции трансформаторов. Типография ЖАГУ 2007г. 22стр.
2. Методическое указание к выполнению лабораторного работы и РГЗ: Определение основных параметров трансформаторов. Типография ЖАГУ 2007г. 28стр.
3. Методические указания к выполнению курсового проекта “Электропитающие системы и подстанции СЭС”. Типография ЖАГУ 2011г. 50стр.
4. Электроснабжение. Курс лекции (для студентов по направлению 640200 “Электроэнергетика и электротехника”) Жалал-Абад 2014г. 95стр.
5. Электроснабжение. Учебно-методический комплекс для студентов энергетических специальностей. Жалал-Абад 2014г. 48стр.
6. Физические основы электротехники. Курс лекций для студентов по направлению 640200 “Электроэнергетики и электротехники”. Жалал-Абад 2016г., 89стр.
7. Введение в профессию. Учебное пособие для дистанционного обучения по направлению 640200 “Электроэнергетики и электротехники”. Жалал-Абад 2014г., 70 стр.
8. Задания и методические указания к выполнению контрольных работ по теоретическим основам электротехники Часть II
9. Курс лекций по дисциплине Электромагнитным переходным процессам для студентов в специальности Т55 17 00- Электроэнергетика дневной и заочной форм обучения.
10. Учебно- методический комплекс по дисциплине “Теоретические основы электротехники” по направлению подготовки 640200 “Электроэнергетика и электротехника”.
11. Учебно-методический комплекс по дисциплине “Введение в профессию” разработан для 1 курса по направлению подготовки 640200 “Электроэнергетика и электротехника”.

КЛЮЧЕВЫЕ КВАЛИФИКАЦИИ/ ОПЫТ В ОБЛАСТИ АККРЕДИТАЦИИ И ГАРАНТИИ КАЧЕСТВА (ТРЕНИНГ, СЕМИНАРЫ, КОНФЕРЕНЦИИ И Т.П.).

1. ЖАМУнун алдындагы КРнын Билим берүү жана илим министрлигинин АШ №1935 лицензиясына ылайык уюштурулган “ЖОЖдун окутуучуларынын билимин өркүндөтүү” курсу 20-октябрь 2010 ж. (сертификат)
2. 38 сааттык “Педогогдун кесиптик компетенттүүлүгү” аттуу тренинг. 2017ж. (сертификат. Лицензия №LE170000459)
3. Приняла участие в «тренинге для тренеров» для профессорско-преподавательского состава структурных подразделений Жалал-Абадского государственного университета по преподаванию курсов «Введение в управление некоммерческими организациями» и «Некоммерческие организации в совершенном мире» в рамках Программы по совместному управлению, финансируемой Агенством США по международному развитию (USAID) и реализуемой Ист-Вест Менеджмент Институтом в Кыргызской Республике. 25-26 мая 2017 г. (сертификат)
4. Приняла участие в «тренинге для тренеров» по преподаванию курса «Финансовый менеджмент в НКО» в рамках Программы по совместному управлению в Кыргызской Республике, финансируемой Агенством США по международному развитию (USAID) и реализуемой Ист-Вест Менеджмент Институтом. 29-сентября 2017 г. (сертификат)
5. Прослушала тренинг “Проведение самооценки ВУЗа и написание отчета по самооценке”. 01.03.2018г. (сертификат)
6. Долбоор иштеп чыгуу жана грантка билдирме жазуу аттуу семинар-тренинг. Февраль, 2018ж.
7. Приняла участие в “тренинге для тренеров” по преподаванию курса “Эффективные управленческие и коммуникативные ресурсы в профессиональной деятельности”, в рамках Программы по совместному управлению, финансируемой Агенством США по международному развитию (USAID) и реализуемой Ист-Вест Менеджмент

- Институтом в Кыргызской Республике. 11 мая 2018г.
8. МОФ «Инициатива Розы Отунбаевой». Сертификат за активное участие на онлайн вебинарах по лидерству, коммуникативным навыкам, техническому английскому языку и информационно-коммуникационным технологиям, которые проходили в ноябре – декабре 2018 г. В рамках проекта «Расширение возможностей и повышение роли женщин в STEM».
 9. Б.Осмонов атындагы ЖАМУ, УББИ, 72 сааттык «Педагогикалык квалификацияны жогорулатуу» курсун аяктаган. 2022-жылдын 20.01. – 20.04 чейин Буйрук № 148.
 10. Прошла обучение по программе:
«Аккредитация образовательных программ»
 - *Стандарты и критерии
 - *Образовательная культура качества
 - *Студенто-центрированное обучение
 - *Разработка образовательной программы
 - *Методы и организация образовательной среды21 декабря 2022г. (сертификат лицензия МОН КР №LE 180000136)

ОПЫТ РАБОТЫ

- **16.09.2002 – 27.01.2004** Жалал-Абдский государственный технический институт. Лаборант кафедры «ФиМЭ».
- **04.10.2004 – 01.09.2006** старший лаборант на кафедре Электроэнергетики.
- **С 01.09.2006** –преподаватель каф. Электроэнергетики и механики.

НАГРАДЫ

- **КРнын билим берүү жана илим министрлигинин Жалал-абад мамлекеттик университетинин Ардак Грамотасы, 08.03.2011 г.**
- **Жалал-Абад мамлекеттик уинверситетинин Илим күнүнө карата Ардак Грамотасы, 2016ж. Буйрук №356**
- **Жалал-Абад мамлекеттик уинверситетинин 22-декабрь Энергетиктер күнүнө карата Ардак Грамотасы, 2015ж.**
- **КРнын билим берүү жана илим кызматкерлеринин профсоюзунун Жалал-абад областык комитетинин Ардак Грамотасы, 07.04.2016 г.**
- **Жалал-Абад элетр тармактар ишканасынын 22-декабрь “Энергетика күнү” майрамына карата тармакты өнүктүрүүдө кошкон зор салымы үчүн Ардак Грамота. 22.12.2022ж.**
- **Б. Осмонов атындагы Жалал-Абад мамлекеттик университетинин аймактык университеттер аралык –студенттик IX ОЛИМПИАДАны ийгиликтүү өткөрүүгө кошкон салымы үчүн ЫПРАЗЫЧЫЛЫК. 2022-ж.**