

## **Резюме профессорско-преподавательского состава**

**Ф.И.О.: Джекибаева Динара Советовна**

**Образование:**

- 1989-1994: КарГТУ «Геофизические методы поисков и разведки»  
2017-2019: КарГТУ магистр техники и технологии по специальности «Горное дело»  
2019: КарГТУ Свидетельство по научной и педагогической деятельности

**Опыт работы:**

**Академический: 26 лет**

*Работа в данной организации*

- 1999-2020: Старший преподаватель кафедры «Горное дело»  
1996-2020: Физика горных пород, управление состоянием массива, основы аэрологии горных предприятий, гидрогеология, дренаж карьерных полей, основы технологии подземных горных работ  
Перечень преподаваемых дисциплин  
1996-2020: Занятость полный рабочий день

*Предыдущие места работы в организациях образования:*

- 1994-1996: КарГТУ стажер-исследователь кафедры «Геофизика»  
1994-1996: Буровзрывные работы  
1994-1996: Занятость полный рабочий день

**Неакадемический: отсутствует**

- Период: Должность и место работы в организации:  
Период: Краткое описание положения  
Период: Занятость (полная / работа по совместительству)

**Повышение квалификации:**

- 2019: Сертификат № 059-2019 о повышении профессиональной квалификации по профилю преподаваемой дисциплины «Основы аэрологии горных предприятий», профессиональная регистрация от 24.10.2019.

**Членство в профессиональных организациях:**

Период:

**Награды и премии:**

- 2019: Почетная грамота за многолетний добросовестный труд в системе высшего образования. Экибастузский городской маслихат

**Деятельность в сфере услуг: отсутствует**

Период: (В пределах и за пределами учреждения)

**Публикации и презентации:**

- 2018: Сборник материалов международных XVIII Байконуровских чтений «Человеческий капитал – фундаментальная основа развития общества и движущая сила четвертой промышленной революции»:  
- Физико-химическое воздействие на серосодержащие газы при отработке угольных пластов. Камаров Р.К., Джекибаева Д.С., Жайсанбаев Н.А.  
- Влияние гидроскидно-глицеринового состава на серосодержащие газы при проведении подготовительных выработок. Камаров Р.К., Джекибаева Д.С., Жайсанбаев Н.А.

**Новые научные разработки:**

- 2008-2009: Способ сушки кускового, зернистого и дисперсного материала на колосниковой решетке. Инновационный патент № 21950 бюллетень №12 15.1209 Максимов Е.В., Джекибаева Д.С., Марденов М.П., Текиниди Ю.Е., Камбаров Ж.К., Жакупов Т.М., Бекбаев К.С.

2009-2010: Способ обжига известняка на колосниковой решётке. Инновационный патент №22666 бюллетень №7 15.07.10 Максимов Е.В., Марденов М.П., Текиниди Ю.Е., Джекибаева Д.С.

2012-2013 Способ обжига мелкокускового известняка в слое. Инновационный патент № 29257 заявка № 2013.0263.1 Уфимцев В.М., Марденов М.П., Джекибаева Д.С.

**Дополнительная информация:**

Период: (Если есть дополнения, то можно указать те важные виды деятельности, которые не отмечены в списке резюме).