

## ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия Баткибекова
2. Имя Минира
3. Отчество \_\_\_\_\_
4. Пол жен.
5. Дата рождения 1940 год
6. Место рождения Московский район, село Октябрьское
7. Национальность кыргызка
8. Гражданство Кыргызская Республика

### Образование Высшее

1. Наименование вуза, где учился Высший институт пищевой и витаминной промышленности (Болгария)
2. Год окончания ВУЗа 1962 г.

### Место работы в настоящее время

1. Государство Кыргызская Республика
2. Организация Научно-исследовательский химико-технологический институт при КГТУ им. И.Раззакова при Кыргызском государственном техническом университете им. И. Раззакова
3. Должность директор

### Наличие ученой степени

1. Степень (К) кандидат  
Отрасль наук химические  
Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 02.00.02  
Дата присуждения 1967 г.
2. Степень (Д) доктор  
Отрасль наук химические  
Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 02.00.01  
Дата присуждения 1990 г.

### Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) доцент  
Специальность химические  
Дата присвоения \_\_\_\_\_
2. Ученое звание (профессор) профессор  
Специальность химические  
Дата присвоения 1990 г.

### Наличие академических званий

1. Звание академик Академия Международная инженерная Академия
  2. Звание - Академия -
- Количество публикаций 387, в т.ч. научных 300, монографий 3, учебно-методических 6, открытий -, изобретений 20.

### Научные труды

Основные: шифр научной специальности 02.00.02, 02.00.01:

1. Баткибекова М.Б. и др. Исследования в области витамин А-активных веществ // ЖОХ: Биологически активные соединения, 1968;
2. Баткибекова М.Б. и др. ИК спектры и термохимия кристаллических аддуктов с некоторыми производными пиридина // ЖОХ - 1986.- т.55, № 10.

Основные смежные: шифр научной специальности 05.18.04

1. Баткибекова М. Б., Мусульманова М. М. Инновации в производстве молочных продуктов // Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана. – 2017. – №. 4. – С. 24-28.
2. Баткибекова М. Б., Саалиева А. Н. Перспективы использования молока яка // Известия Кыргызского государственного технического университета им. И. Раззакова. – 2019. – №. 2-2. – С. 218-224.
3. Элеманова Р.Ш., Дюшеева Н.С., Баткибекова М.Б., Мусульманова М.М. Перспективы использования нетрадиционного вида молока // Сб. мат. МНТК «Безопасность продовольственных продуктов, ресурсы, эффективность энергосберегающих и инновационных технологий», РУз, Наманган, 28-30 ноября 2019 г. – С.368-373.
4. Элеманова Р.Ш., Баткибекова М.Б., Мусульманова М.М. Сезонные изменения химического состава молока хайнака // 62 Междунар. сетевая научно-техн. конф. “Наука, техника и инженерное образование в цифровую эпоху: идеи и решения”, 16 апреля 2020 г., Бишкек, КГТУ.
5. Научно-практические основы формирования состава и свойств дизайнерских продуктов питания на основе комплексной переработки молока // № 0001412. Годовой (2019 г., 2020 г., 2021 г.) отчет отдела пищевой технологии НИХТИ КГТУ. Руководитель проф. Баткибекова М.Б.

Дополнительные смежные: шифр научной специальности 05.18.15

1. Баткибекова М.Б. и др. Физиологически функциональные ингредиенты для пищевых продуктов.- Б.: ИЦ «АРХИ», 2008. - 160 с.
2. Баткибекова М.Б. и др. Пищевая ценность комбинированных полуфабрикатов для детского питания // Матер. Российской науч.- практ. конф. «Проблемы организации детского питания», Екатеринбург, 1994.
3. Баткибекова М.Б. и др. Пищевая паста с улучшенными свойствами // Пищевая технология и сервис (Алматы).- 2004. - №24
4. Мусульманова М. М., Баткибекова, М. Б., Рахманалиев, А. Р., Султанкулова, А. С., Марченко, Ю. В. Модифицированные молочные продукты антианемической направленности // Известия Кыргызского государственного технического университета им. И. Раззакова. – 2009. – №. 17. – С. 247-252.
5. Мусульманова М.М., Мамбетова А. Ш., Сабырбекова А., Баткибекова М. Б. Синбиотический молочно-зерновой напиток // МНТК «Инновационные пути решения актуальных проблем развития пищевой и нефтегазохимической промышленности», РУз, Бухара, 12-14 ноября 2020 г.
6. Элеманова Р.Ш., Мусульманова М.М., Баткибекова М.Б. Горные территории и горное животноводство: состояние и перспективы устойчивого развития (обзор) // Вестник Евразийского национального университета имени Л.Н. Гумилева. Серия Биологические науки / Л.Н. Гумилев атындагы ЕҰУ Хабаршысы. Биологиялық ғылымдар сериясы.- 2022.- том 141, № 4.- С. 106-118.

Специальность (шифр), по которой научный работник может быть включен в состав совета

1. Основная \_\_\_\_\_
2. Смежная \_\_\_\_\_
3. Дополнительная \_\_\_\_\_

Дата заполнения «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Письменное согласие на включение в состав диссертационного совета:

«Согласен»

Подпись