

| | |
|--|---|
| Ф.И.О.: Ермекбаева Роза Жарасовна | |
| Образование: | |
| 1997-2001 | Международный Казахского-Турецкий университет им.Х.А.Ясави, по специальности учитель химии и биологии. |
| 2010 г. | Кандидат сельскохозяйственных наук |
| Опыт работы: | |
| <u>Академический:</u> | |
| <i>Работа в данной организации</i> | |
| 2012 – 2022 г. | Старший преподаватель кафедры «Химия и биология» Университет «Мирас». |
| | Дисциплины: Основы сельского хозяйства, Прикладная биология с основами почвоведения, Селекция животных и растений, Основы сельского хозяйства |
| <i>Предыдущие места работы в организациях образования: ЮКГУ им.М.Ауэзова</i> | |
| 2007-2021 г | ЮКГУ 2007 по 2021 год. |
| | Дисциплины: Зоология, Введение специальность, Микробиология, Прудовое декоративное рыбоводства, Технология переработка продуктов животноводства. |
| | ЮКГУ им.М.Ауэзова |
| 2008-2011 | Ст.преподаватель кафедра «Ветеринарная медицина и Зоотехния |
| 2011-2020 | Ст.преподаватель кафедра «Технология продуктов животноводства |
| 2007-2021 | Ст.преподаватель кафедра «Ветеринарная медицина» специальность «Ветеринарный врач» |
| <u>Неакадемический:</u> | |
| 2007 год | ЮКГУ им.М.Ауэзова лаборант кафедра «Биотехнология», |
| 2008 год | Старший преподаватель кафедра «Ветеринарная медицина и зоотехния». |
| Повышение квалификации: | |
| 2018 | Усовершенствование методики преподавания дисциплин естественно-педагогического направления с применением инновационных технологий обучения, КазНУ им. Аль-Фараби, 05.12.2018 Казахстан Алматы. В объеме 72 (Сертификат) |
| 2019 | Современные направления зоологической науки Казахстана и новая систематика трансформации животного мира, НАО Казахский национальный аграрный университет, институт повышения квалификации, 13.04.2019 Казахстан Алматы, В объеме 72.(Сертификат) |
| 2019 | Современные педагогические технологии в вузах в рамках обновленного содержания образования, Университет Мирас, 27.08.2019 Казахстан Шымкент, В объеме 72. (Сертификат) |
| 2020 | Биология и химия, МКТУ им.Х.А.Ясави, 13.01.2020 Казахстан Туркестан, В объеме 72 (Сертификат) |
| 2020 | Особенности преподавания дисциплин химико-биологического цикла с применением дистанционных технологий обучения, ТОО «Многопрофильный центр непрерывного образования», МКТУ им.Х.А.Ясави, 13.01.2020 Казахстан Туркестан. В объеме 72 (Сертификат) |
| 2020 | Особенности преподавания дисциплин химико-биологического цикла с применением дистанционных технологий обучения, ТОО «Многопрофильный центр непрерывного образования», г.Шымкент 30.03.2020-10.04.2020. В объеме 72 (Сертификат) |
| 2020 | Инклюзивное и интегрированное образование, ТОО «Многопрофильный |

| | |
|---|---|
| | центр непрерывного образования», г.Шымкент 09.03.2020-20.03.2020, в объеме 72 (Сертификат) |
| Награды и премии: | |
| Период: | Юбилейный медаль к 75 летию Южно-Казахстанский Университет им. М.Ауэзова |
| Публикации и презентации: общее кол-во публикации: | |
| 2018 | к.с-х.н. Ермекбаева Р.Ж. Ж.: V International Scientific Practical Conference «Industrial Technologies and Engineering». - Шымкент, ЮКГУ им. М.Ауэзова, ICITE-2018. - №1 (11)// Results of the study on the content of microorganisms in the agrarian sphere of economies located in the close of the Aral sea. |
| 2018 | к.с-х.н. Ермекбаева Р.Ж. Ж.: V International Scientific Practical Conference «Industrial Technologies and Engineering».-Шымкент, ЮКГУ им. М.Ауэзова, ICITE-2018. - №2 (11)// Peculiarities of the inheritance of fur types at the Karakul sheed of sur colordifferent variants of selection. |
| 2018 | к.с-х.н. Ермекбаева Р.Ж. Сб.: Труды МНПК «Ауэзовские чтения – 16: «Четвертая промышленная революция: новые возможности модернизации Казахстана в области науки, образования и культуры». –Шымкент: ЮКГУ им. М. Ауэзова, 2018// Безопасность продукции местного коневодства в экологической зоне Кызыло-рдинской области и пути их увеличения |
| 2018 | к.с-х.н. Ермекбаева Р.Ж., Сб.: Матер. МНПК «Актуальные вопросы науки и образования на пути вступления в эпоху четвертой промышленной революции». – Шымкент: Мирас, 2018// Оценка качества молока производимого в животноводческих хозяйствах экологической зоны казахстанского Приаралья |
| 2018 | к.с-х.н., ст.преп. Ермекбаева Р.Ж., магистр, ст.преп. Кабылбекова А.Т. Сб.: XVI Международный конгресс социаль-ных наук тюркоязычного мира. – Турция, 2018// Арал экологиялық аймағында қаракөл қойларын өсірудің тиімді жолдары |
| 2019 | к.с-х.н.,Ермекбаева Р. Ж., магистрантка группы Б-НП-17 Маширип Т.А., Материалы междунар.науч.-практ.конф.: «Наука и образование: цифровая. Трансформация и инновационные. Образовательные технологии». – Шымкент: Мирас, 2019 // Наличие тяжелых металлов в верблюжьем молоке животноводческих хозяйств экологической зоны казахстанского приаралья. |
| 2019 | Сулейменова М.Т., Асылбеков Б.Ж., Халила А., Ермекбаева Р.Ж., Маширип Т.А., Материалы научно-технического журнала.: «Новости науки Казахстана».- г. Алматы,2019, №3 // Исследование почвы животноводческих хозяйств экологической зоны казахстанского Приаралья |
| 2019 | Сулейменова М.Т., Асылбеков Б.Ж., Ермекбаева Р.Ж., (Материалы международной конференции) Proceedings of the international conference.: VI International annual conference “ Industrial Technologies and Engineering” М. Auezov South Kazakhstan state university.,-Shymkent., ICITE-2019./” Devolopment of color antigene for express diagnostics of cattle tuberculosis” |
| 2020 | к.с.х.н. Ермекбаева Р.Ж. Материалы междунар.науч.-практ.конф.: «Наука высших школ 2020». – Шымкент: Мирас, 2020// Арал өңірінде өсірілетін янтар реңді сұр түсті қаракөл қойларының жүн жабынының сапалық көрсеткіштері |

| | |
|------|--|
| 2020 | к.б.н., ассоц.проф. Сулейменова М.Т., к.с.х.н. Ермекбаева Р.Ж., магистр, ст.преп. Есенбекова А.Ш., XVII Международный конгресс социальных наук Тюркоязычного мира», Турция, 2020 // Арал экологиялық аймақта өндірілетін сүт өнімдерінің химиялық құрамын зерттеу нәтижесі |
|------|--|