

| | | |
|--|---|---|
| Ф.И.О.: Нурман Қарлығаш Қайсарқызы | |  |
| Образование: | | |
| 2008-2012 гг. | Международный гуманитарный-технический университет. Специальность: Химия | |
| 2013-2015 гг. | Казахстанский инженерно-педагогический университет дружбы народов. 6М011200-Химия степень магистра. | |
| Опыт работы: | | |
| <i>Академический: 8</i> | | |
| <i>Работа в данной организации Университет Мирас</i> | | |
| 2016 г | Преподаватель кафедры химии и биологии | |
| 2020 г | Магистр, старший преподаватель сектора химии и биологии, физической культуры и спорта | |
| | Полный рабочий день | |
| <i>Предыдущие места работы в организациях образования:</i> | | |
| | - | |
| <i>Неакадемический: 3</i> | | |
| 2013-2016г | Лаборант кафедры химии и биологии Университета Мирас | |
| Повышение квалификации: | | |
| 2019 | Современные педагогические технологии в вузах в рамках обновленного содержания образования, Центр неформального и дополнительного образования университета Мирас, г. Шымкент, 27.08.2019, в объеме 72. | |
| 2020 | Сертификат окончила курсы повышение квалификации и дополнительного образования КазНУ им. Аль-Фараби в объеме 72 академических часа по теме: Методика преподавания химии. Алматы 2020. 21.09.2020-06.10.2020 | |
| Членство в профессиональных организациях: | | |
| Период: | нет | |
| Награды и премии: | | |
| | - | |
| Деятельность в сфере услуг: | | |
| Период: | нет | |
| Публикации и презентации: общее кол-во публикации | | |
| 2018 | Жаналиева Р.Н., Кабылбекова А.Т., Унгарбаева А.С., Нурман К.К. Особенности преподавания курсов химии на английском языке. The Way of Science International scientific journal №12 (58), 2018, Vol II Founder and publisher&Publishing House «Scientific survey» The journal is founded in 2014 (March) Volgograd, 2018. | |
| 2018 | к.х.н., проф. Жаналиева Р.Н., магистр, ст.преп. Кабылбекова А.Т., магистр, ст.преп. Унгарбаева А.С., магистр, преп. Нурман К.К., Ж.: «Путь науки» – Волгоград, 2018. -№12 (58)// Особенности преподавания курсов химии на английском | |
| 2018 | к.х.н., проф. Жаналиева Р.Н., магистр, преп. Нурман К.К., Сб.: Матер. МНПК «Актуальные вопросы науки и образования на пути вступления в эпоху | |

| | |
|-----------------------------------|---|
| | четвертой промышленной революции». – Шымкент: Мирас, 2018// Методика обучения темы «Щелочные и щелочно-земельные металлы» |
| 2019 | к.х.н., проф. Жаналиева Р.Н., магистр, преп. Нұрман Қ.Қ., Материалы междунар.науч.-практ.конф.: «Наука и образование: цифровая Трансформация и инновационные Образовательные технологии». – Шымкент: Мирас, 2019// Принципы организации самостоятельной работы учащихся |
| 2020 | к.х.н., проф. Жаналиева Р.Н., к.б.н. Сулейменова М.Т., магистр, преп. Нұрман Қ.Қ., Ж.: Наука и жизнь Казахстана / Қазақстанның ғылымы мен өмірі. Алматы - 2020. - №4 (6) (57-63 стр.) //Совершенствование методики преподавания химии и биологии в рамках полиязычия |
| 2020 | магистр, преподаватель Нұрман Қ.Қ., Материалы междунар.науч.-практ.конф.: «Наука высших школ 2020». – Шымкент: Мирас, 2020// Фурфуролды декарбонилдеу реакциясының механизмі мен кинетикасы |
| 2021 | Ибадулла Урзат Әуезқызы, Участие в МНПК «Наука высших школ 2021». – Шымкент: Әлем университет Мирас, г.Шымкент, Казахстан, 2021. Тема: «Биологияны оқытуда көптілді білім берудің әдістемелік негіздерін жетілдір» |
| 2022 | Нұрман Қ.Қ., «ҚОЛДАНЫЛҒАН КАТАЛИЗАТОРЛАРДЫ РЕГЕНЕРАЦИЯЛАУ» Материалы междунар.науч.-практ.конф.: «Наука высших школ 2022». – Шымкент: Әлем, университет Мирас, г.Шымкент, Казахстан, 2022 |
| Новые научные разработки: | |
| 2020 | Коллективная монография, типография «GOLDYES», - г.Шымкент, 210стр. //Разработка перспективных материалов и инновационных технологий естественно-научного направления, 13 п.л. ISBN 978-60-7787-68-4 21.05.2020 г.. |
| Дополнительная информация: | |
| 2019 | Унгарбаева А.С., Нұрман Қ.Қ., Тайтелиева А.У., Шырмалова А.С. Мектепте химиялық экспериментті жүргізу әдістемесі. Учебная пособия. Шымкент 2019г. |