

Форма

Паспорт специалиста



1. Фамилия Аламанова
2. Имя Элмира
3. Отчество Азисбековна
4. Пол жен.
5. Дата рождения 15.09.1986 г.
6. Место рождения: Нарынская область
7. Национальность кыргызка
8. Гражданство КР

Образование: Высшее

1. Наименование вуза, где училась: Кыргызский государственный университет им. И. Арабаева
2. Год окончания вуза 2009 г.

Место работы в настоящее время:

1. Государство Кыргызстан
2. Организация Институт химии и фитотехнологии НАН КР
3. Должность

Наличие ученой степени:

1. Степень (К): кандидат химических наук

Отрасль наук:

2. Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) **02.00.01 –неорганическая химия**

Дата присуждения 29.12.2022г.

Наличие ученых званий

Ученое звание

Специальность

Дата присвоения

Наличие академических званий

Количество публикаций 30 в том числе научных 30,

Монографий 2, учебно-методических-нет, открытий-нет, изобретений 4

Научные труды:

Основные шифр научной специальности: **02.00.01**

1. “Coordination Polimer of cobalt(II) nitrat with imidazole: synthesis, properties and crystal structure”. / Elmira Alamanova, Nazira Shyytyeva, Jhyldyz Berdalieva, Nurzat Abdylidaeva, Astra Duishenbatva, Jhyrgul Abdullaeva//Journal of crystallization process and technology. DOI: 10.4236/jpt.2021.101001 (Web of Science), ИФ=1.42.
2. Координационные соединения 3d- металлов с N- донорными лигандом: синтез, структура и биологическая активность [Текст] / Э. А. Аламанова, Н. Шыйтыева, А. М. Малабаева //

Сборник научных трудов международной научной конференции молодых ученых «Наука и Инновации». – Ташкент, – 2021. – С. 249-252. – Режим доступа: https://www.doi.org/10.36522/Science_and_innovation

3. Синтез и физико-химические свойства имидазольных комплексов меди и кобальта состава $Me(NO_3)_2 \cdot 6C_3H_4N_2 \cdot 2H_2O$ ($Me = Co, Cu$) [Текст] / [Э. А. Аламанова, Н. Шыйтыева, Ж. И. Бердалиева, А. М. Малабаева] // Вестник Таджикского Национального Университета. - Душанбе, 2017. - №12.- С.17-23. <https://elibrary.ru/item.asp?id34832833>.
4. Пат. №2211 Кыргызская Республика. Диакватетраимидазол динитрат кобальта (II), $Co(NO_3)_2 \cdot 4C_3H_4N_2 \cdot 2H_2O$, обладающий фунгицидной активностью [Текст] / [Э. А. Аламанова, Н. Шыйтыева, С. Б. Ибраева, Ж. И. Бердалиева, А. Малабаева, Д. Н. Темирова] // – Бишкек. заявл., 31.05.2019; опубл. 30.06.2020.
5. Пат. №2237 Кыргызская Республика. Дигидрат тетраимидазол нитрат цинка $Zn(NO_3)_2(C_3H_4N_2)_4 \cdot (H_2O)_2$, обладающий бактерицидным действием [Текст] / [Э. А. Аламанова, Н. Шыйтыева, С. Б. Ибраева, Ж. И. Бердалиева, А. Малабаева, Д. Н. Темирова] // – Бишкек. заявл., 11.10.2019; опубл. 31.12.2020.

Дата заполнения « ____ » _____ 2024 г.

Подпись

