**ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА**

1. **Фамилия**  Сыдыкова
2. **Имя**  Махабат
3. **Отчество** Бейшенбековна
4. **Пол** Женский
5. **Дата рождения** 10.07.1985 г.
6. **Место рождения**  п.г.т. Кемин Чуйской области
7. **Национальность** Кыргыз
8. **Гражданство** Кыргызстан

**Образование** Высшее,

специальность «Профессиональное обучения» (Компьютерные технологии)

1. **наименования вуза, где учился** КНУ им. Ж. Баласагына, Евразийский факультет инновационных технологий
2. **год окончания вуза** 17.06.2008 г.

**Место работы в настоящее время**

1. **Государство** Кыргызтан
2. **Организация** КНУ имени Ж.Баласагына
3. **Должность** доцент кафедры Программной инженерии и инновационных технологий факультета Информационных и инновационных технологий

**Наличие ученной степени**

1. **Степень (К)** Кандидат педагогических наук

**Отрасль наук** «Теория и методика обучения и воспитания»

**Шифр** **специальности** (по номенклатуре научных работников) 13.00.02

**Дата присуждения** 31.05.2018 г.

1. **Степень (Д)** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Отрасль наук** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Шифр специальности** (по номенклатуре научных работников ) \_\_\_\_\_\_\_

**Дата присуждения** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Наличие ученых званий**

1. **Ученое звание (доцент/снс)** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Специальность** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Дата присвоения** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **Ученое звание (профессор)** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Специальность** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Дата присвоения** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Наличие академических званий**

1. **Звание** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Академия** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. **Звание** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Академия** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. **Количество публикаций** 6 научных статьей **в т.ч. научных** 6
4. **монографий** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, **учебно-методических** \_\_\_\_\_\_\_\_\_

**открытый** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, **изобретений** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Научные труды**

**Основные: шифр научной специальности** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Ѳз алдынча билим алуу системасында студенттин билимин баалоонун критерийлери. | Международная научно-практическая конференция «Применение цифровых технологий в образовании: проблемы и перспективы», посвященная юбилею профессора, Лауреата Государственной премии КР в области науки и техники, Заслуженного работника образования КР Баячоровой Б.Дж.  Спецвыпуск (S) 2019. Бишкек. |
| 2. | Математика курсу боюнча студенттердин ѳз алдынча иштѳѳсүндѳ компьютердик-маалыматтык технологияны колдонуу. | Международная научно-практическая конференция «Применение цифровых технологий в образовании: проблемы и перспективы», посвященная юбилею профессора, Лауреата Государственной премии КР в области науки и техники, Заслуженного работника образования КР Баячоровой Б.Дж.  Спецвыпуск (S) 2019. |
| 3. | Формирование умений и развитие навыков самостоятельной работы студентов. | Вестник КНУ им. Ж.Баласагына 2019 №1 (97) |
| 4. | Цифровизация шартында математика курсун программалык каражаттарды колдонуу менен студенттердин өз алдынча иштөөсүн өркүндөтүү. | Alatoo Academic Studies  №3, 2020 |
| 5. | Аралыктан окутуу шартында ѳз алдынча ишти уюштуруу. | И.Арабаев атындагы Кыргыз мамлекеттик университетинин профессору Алиев Ш. 70 жылдыгына арналган «Математика жана Табият таануу: cанариптештирүү шартында билим берүүнүн заманбап технологияларынын көйгөйлөрү» темасындагы эл аралык илимий-практикалык конференциясынын жыйынтыгында басмага чыгат. Спецвыпуск 2- ч., 2021. Бишкек |
| 6. | Аралыктан окутуу технологиясын билим берүүдѳ колдонуу | Журнал Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана №10, 2021 |