

Приложение 1  
к Правилам присвоения ученых  
званий (ассоциированный  
профессор (доцент), профессор)

**Справка**  
**О соискателе ученого звания ассоциированный профессор (доцент) по**  
**специальности 21100 – Компьютерные науки и информатика**

1	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Рахметулаева Сабина Батырхановна
2	Ученая степень (кандидата наук, доктора наук, доктора философии (PhD), доктора по профилю) или академическая степень доктора философии (PhD), доктора по профилю или степень доктора философии (PhD), доктора по профилю, дата присуждения	Ученая степень доктора философии (PhD) по специальности 6D070300 – Информационные системы  Диплом № 0001346 приказ № 439 от 06 мая 2016 года
3	Ученое звание, дата присуждения	-
4	Почетное звание, дата присуждения	Лучший преподаватель вуза 2019
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	Ассоциированный профессор кафедры «Информационные системы»
6	Стаж научной, научно-педагогической деятельности	Всего <b>17</b> лет, в том числе в должности <b>2</b> года
7	Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента)	Всего – <b>33</b> В изданиях, рекомендуемых уполномоченным органом – <b>12</b> В научных журналах, имеющих в базе данных Scopus показатель процентиля по CiteScore не менее 35 – <b>2</b>
8	Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий	1 единолично написанная монография 1 коллективно написанное учебное пособие, рекомендованное УМО РУМС
9	Лица, защитившие диссертацию под его руководством и имеющие ученую степень (кандидата наук, доктора наук, доктора философии (PhD), доктора по профилю) или академическая степень доктора философии (PhD), доктора по профилю или степень доктора философии (PhD), доктора по профилю	-

10	Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад.	<p>1. Иса М.Г. – победитель (3-е место) X Республиканской предметной олимпиады среди студентов специальности «5B070300 Информационные системы» (II этап, Алматы, КБТУ, 2018);</p> <p>2. Хасен Е. – победитель (2-е место) Республиканского конкурса научно-исследовательских проектов магистрантов по направлению «Информационно-коммуникационные технологии» (II этап)</p> <p>3. Сырымбет З. – победитель (1-е место) Республиканского конкурса научно-исследовательских проектов магистрантов по направлению «Информационно-коммуникационные технологии» (II этап)</p>
11	Подготовленные под его руководством чемпионы или призеры Всемирных универсиад, чемпионатов Азии и Азиатских игр, чемпиона или призера Европы, мира и Олимпийских игр	-
12	Дополнительная информация	<p>1. Участие в реализации республиканских проектов по грантовому финансированию, заказчик Комитет науки МОН РК</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Исполнитель проекта BR05236517 «Платформа цифровой трансформации бизнес процессов национальной экономики» по программе программно-целевое финансирование по научным, научно-техническим программам на 2018-2020 годы;</li> <li>– Исполнитель проекта AP05134597-OT-19 «Программно-аппаратный комплекс для анализа и мониторинга климатических и экологических изменений окружающей среды» по программе грантовое Финансирование научных исследований 2018-2020 годы;</li> <li>– Исполнитель проекта (Erasmus+ Programme) Project KUTEL, «Kazak Universities to foster quality assurance processes in Technology Enhanced Learning», 2018 год № 598377-EPP-1-2018-1-IT-EPPKA2-SBHE-SP;</li> <li>– Руководитель проекта AP13068032 «Разработка методов и алгоритмов машинного обучения для прогнозирования патологий сердечно-сосудистой системы на основе эхокардиографии и электрокардиографии» по программе грантового финансирования молодых ученых по научным и (или) научно-техническим проектам на 2022-2024 годы;</li> </ul>

		<p>– Исполнитель проекта АР19576825 «Разработка методов и алгоритмов машинного обучения для выявления финансирования террористической деятельности в Республике Казахстан» по программе грантового финансирования молодых ученых по научным и (или) научно-техническим проектам на 2023-2025 годы (Министерство науки и высшего образования Республики Казахстан);</p> <p>2. Эксперт Независимого агентства аккредитации и рейтинга (НААР) по институциональной и специализированной аккредитации;</p> <p>3. Рецензент дипломных работ и магистерских диссертаций.</p> <p>4. Индекс Хирша по базе: Clarivate Analytics – 2, Индекс Хирша по базе Scopus – 5.</p>
--	--	--

Проректор по научно-исследовательской деятельности АО «МУИТ»



Колесникова К.В.

