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

Справка о соискателе ученого звания ассоциированный профессор (доцент) по научному направлению 21100-Компьютерные науки и информатика

1.	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Жомартқызы Ғұльназ
2.	Ученая степень (кандидата наук, доктора 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	Доктор философии (PhD) по специальности 6D070300 – «Информационные системы». Диплом: FД № 0001024 от 13.02.2015 (приказ № 207).
3.	Ученое звание, дата присуждения	-
4.	Почетное звание, дата присуждения	Лучший преподаватель вуза - 2018 года
5.	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	28.08.2020 -23.08.2023 - заместитель декана, приказ № 571-К от 28.08.2020 г.). 06.09.2018 - 28.06.2021 – доцент (приказ № 825-К от 06.09.2018 г.).
6.	Стаж научной, научно- педагогической деятельности	Всего 19 лет, 10 месяца - в том числе в должности доцента (ассоциированного профессора) 2 года, 10 месяцев, (приказы №825-К от 06.06.2018 г., №527-К от 23.08.2023 г) - в должности заместитель декана — 3 года, (приказ №571-К от 28.08.2020)
7.	Количество научных статей после защиты	Всего – <b>36</b> , из них: - в изданиях рекомендуемых

	диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента)	уполномоченным органом — 16; - в научных журналах, входящих в базы компании Clarivate Analytics (Web of Science Core Collection, Scopus - 4; - монографии — 2; - учебные пособия — 2; - свидетельства на интеллектуальную собственность — 1; - публикации в сборниках трудов международных конференций -9; - статьи в других научных изданиях -2.
8.	Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий	
9.	Лица, защитившие диссертацию под его руководством и имеющие ученую степень (кандидата наук, доктора философии (PhD), доктора по профилю) или академическая степень доктора философии (PhD), доктора по профилю или степень доктора философии (PhD), доктора по профилю или степень доктора философии (PhD), доктора по профилю	Базарова Мадина Жомартовна, доктор философии (PhD) по специальности 6D070300 — «Информационные системы». Диплом: FД № 0002805 от 04.03.2019 (приказ № 210).
10	Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад.	1. Республиканский конкурс научно- исследовательских работ студентов высших учебных заведений Республики Казахстан по специальности «Информационные системы»: Амангелді Ә.Т., диплом ІІІ степени, 2022г. 2. Конкурс выпускных квалификационных работ с использованием програмных проуктов «1С» по Казахстану: Болатов Д.А., диплом ІІ степени, 2021 г. 3. Конкурс «Лучшая науная работа»: Базаровой М.Ж., диплом ІІІ степени, Чехия, 2016.

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	1. Зарубежная научная стажировка в Университет Обуда, Венгрия, 2019 г. 2. Научная стажировка в Новосибирский государственный Университет, Россия, 2019 г. 3. Лучший преподаватель вуза - 2018 года» 4. Зарубежная научная стажировка в Люблинский технический университет, Польша, 2014 г. 5. Временный член Диссертационного совета по специальностям «8D06102—Информатика», «6D060200-Информатика» по направлению подготовки кадров «8D061—Информационно-коммуникационные технологии», Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева, 2022 г. 6. Член Совета Польской ассоциации по управлению знаниями, эксперт и член редакционного совета журнала "Studies & Proceedings of Polish Association for Knowledge Management" на 2016-2018 г. 7. Исполнитель проектов грантового финансирования МОН РК: «Разработка информационной технологии реализации электронных сделок для информационного портала Казахстанского содержания», 2010 г.; «Разработка информационной технологии оценки и мониторинга реализации научнотехнических программ и проектов», 2011 г.; «Разработка онтологической базы знаний еуниверситета» 2013 г.)

Декан Школы цифровых технологий и искусственного интеллекта



3.Т. Хасенова