

**Справка
о соискателе ученого звания «Ассоциированный профессор (доцент)»
по специальности 03.02.00 - Экология**

1	Фамилия, имя, отчество	Сейткан Айнур Сейтканкызы
2	Ученая степень, дата присуждения	Кандидат наук по специальности 05.16.02 - Металлургия черных, цветных и редких металлов (ФК № 0004125 от 24 февраля 2010 года). Защита диссертации состоялась 11 декабря 2009 года в Диссертационном Совете Д 53.17.01 при АО «Центр наук о Земле, металлургии и обогащения».
3	Ученое звание, дата присуждения	-
4	Почетное звание, дата присуждения	-
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	Декан Высшей школы естественных наук Международного университета Астана (№40 от 28.08.2019 г.)
6	Стаж научной, научно- педагогической деятельности	Всего 23 года, в том числе в должности доцента - 3 года, в должности декана высшей школы естественных наук - 2 года.
7	Количество научных статей после защиты диссертации	Всего 25 , в изданиях, рекомендуемых уполномоченным органом - 12 , в научных журналах, входящих в 1 и 2 квартиль по данным Journal Citation Reports компании Clarivate Analytics – 2
8	Количество изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий	индивидуально написанных монографий – 2, индивидуально написанных учебных пособий - 1.
9	Лица, защитившие диссертацию под его руководством и имеющие ученую степень	-
10	Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных , зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад	-
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	Гранты: • Грант «Лучший преподаватель вуза - 2020».

		<ul style="list-style-type: none"> • Грант Национального исследовательского Фонда Кореи, 2019 • Грант «Исследовательские связи» Британского Совета, 2014 • Стипендия Болашак Президента Республики Казахстан на научную стажировку в Кембриджском университете, 2010 • Стипендия Президента Республики Казахстан, 2006 <p>Научные проекты:</p> <p>2018-2020 Комплексная оценка экосистем Щучинско-Боровской курортной зоны с определением экологической нагрузки в целях устойчивого использования рекреационного потенциала</p> <p>2018-2019 Solubility of iron arsenides for safe disposal of arsenic residues of metallurgical industry, Principal Investigator (National Research Foundation of Korea)</p> <p>2017-2019 Trans-regional environmental awareness for sustainable usage of water resources, (Erasmus+)</p> <p>2015-2017 «KazRAM: an Inexpensive Portable Raman Spectrometer for Rapid Materials Characterisation, PDRA (British Council)</p> <p>2014-2017 Разработка биотехнологических способов сохранения эндемических и лекарственных растений в условиях in vitro, старший научный сотрудник (КН МОН РК)</p> <p>2007-2009 Изучение термодинамических и кинетических закономерностей процессов, протекающих при коллекторной плавке бакурических золотомышьяковых концентратов, ведущий научный сотрудник (КН МОН РК)</p> <p>2007-2008 Разработка высокоэффективной технологии для безопасного хранения жидких радиоактивных отходов с малым содержанием радиоактивных и токсичных элементов, научный сотрудник (КН МОН РК)</p> <p>2003-2005 Разработка физико-химических основ утилизации элементарной серы из отходящих газов предприятий цветной металлургии, научный сотрудник (КН МОН РК)</p> <p>2003-2005 Исследование процесса по сокращению выбросов сернистого ангидрида в</p>
--	--	--

		<p>цветной металлургии, научный сотрудник (КН МОН РК)</p> <p>Повышение квалификации:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ноябрь, 2019 - Training workshop on patent database searches and development of Technology and Innovation Support Centers (TISCS) organized by the World Intellectual Property Organization (WIPO) in cooperation with the National Institute of Intellectual Property of the Ministry of Justice of the Republic of Kazakhstan (Nur-Sultan, Kazakhstan) • Май 2018 - Internationalizing Kazakhstani Universities (Institute of International Education/МОН РК) • Апрель 2018 - Trans-regional environmental awareness for sustainable usage of water resources (Radboud University, Netherlands) • Декабрь 2017 - Transboundary water management: methodology of blended learning for course development (Freiburg University, Germany) • Июль 2017 - Ekoloji ve Cevre (Firat University, Turkey/ S.Amanzholov East-Kazakhstan State University, Kazakhstan) • Январь 2015 - The Doctoral Training Partnership: EnviroInno training: Unlocking the entrepreneurial potential (University of Cambridge, UK) • Март 2013 - 33rd Berlin School on Neutron Scattering (Helmholtz-Zentrum Berlin für Materialien und Energie, Germany)
--	--	--

Руководитель HR управления

А. Кожихметова.

Подпись А. Кожихметовой заверяю:

Вице-президент

Международного университета Астана



А. Мырзагалиева.