

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

Справка
О соискателе ученого звания ассоциируемый профессор (доцент)
по научному направлению 10400 Науки о Земле и окружающей среде
(10404 Геология)

1	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Кузьмина Оксана Николаевна
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	Доктор философии (PhD) по специальности 6D070600 - Геология и разведка месторождений полезных ископаемых Диплом: ФД №0001206, утвержденный Комитетом по контролю Министерства образования и науки Республики Казахстан от 24.03.2016 (приказ № 265)
3	Ученое звание, дата присуждения	-
4	Почетное звание, дата присуждения	-
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	Доцент Школы наук о Земле ВКТУ им. Д. Серикбаева (приказ № 80-К 06.02.2020), ассоциированный профессор ШНОЗ Школы наук о Земле ВКТУ им. Д. Серикбаева (приказ № 575-К 13.09.2021)
6	Стаж научной, научно - педагогической деятельности	Всего 19 лет, в том числе в должности 3 года
7	Количество научных статей после защиты диссертации/получения ассоциированного профессора (доцента)	Всего - 32 В изданиях, рекомендованных уполномоченным органом - 10 В международных рецензируемых научных журналах, входящих в базу Scopus Web of Science - 8

8	Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методических пособий)	1 - единолично написанная монография, 1 - коллективные монографии
9	Лица, защитившие диссертацию под его руководством и имеющие ученую степень (кандидата наук, доктора наук, доктора философии)(Р110), доктора по профилю) или академическую степень доктора философии (PhD), доктора по профилю или степень доктора философии (PhD), доктора по профилю	-
10	Подготовленные под его руководством лауреаты, призы республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиады	- 2014 Диплом III степени студенты группы 11-ГР-1 Ершова Е.А., Токашев Д.Б.; - 2016 Диплом II степени студенты группы 11-ГР-1 Семилет А.В., Сенько А.Д.; - 2017 Диплом III степени студент группы 11-ГР-1 Агеева О.В.; - 2019 Диплом III степени студенты группы 17-ГР-1 Мануйлов Д.Е., Музапарова С.А.
11	Подготовленные под его руководством чемпионы или призы Всемирных универсиад, чемпионатов Азии и Азиатских игр, чемпиона или призера ЕВРОПЫ, МИРА И Олимпийских игр	-
12	Дополнительная информация	1) Участие в реализации республиканских проектов по грантовому и программноцелевому финансированию, заказчик Комитет науки МОН РК и Комитет геологии СЭГПР РК:

		<p>- (2023-2025 гг) АР19676805 «Прогнозирование и оценка перспективности редкометалльного оруденения батолитовых поясов Восточного Казахстана (Северо-Западная Калба и сопряженные районы Рудного Алтая)» (Ойцева Т.А.);</p> <p>- (2021-2023 гг) ПЦФ BR10264558 «Научная оценка инвестиционной привлекательности структур Казахстана перспективных на выявление месторождений полезных ископаемых» (Дьячков Б.А., Мизерная М.А.);</p> <p>- (2020-2022 гг) АР08856325 «Разработка научно-методической основы прогнозирования и поиска месторождений критических металлов в пределах Казахстанской части Большого Алтая и Скалистых гор (штат Колорадо)» (Дьячков Б.А., Мизерная М.А.);</p> <p>- (2020-2022 гг) АР008052371 «Закономерности формирования, критерии прогнозирования и оценка перспектив нетрадиционных типов оловотантал-литиевого оруденения с целью укрепления минерально-сырьевой базы редких металлов (Восточный Казахстан)» (Зимановская Н.А.);</p> <p>- (2020-2022 гг) АР08052707 «Проведение гидрохимических исследований озер Восточного Казахстана с целью выявления в них минерализации редких металлов» (Амралинова Б.Б.);</p> <p>- (2018-2020 гг) 0115РК02766 «Технология опережающей оценки месторождений золота с помощью современных методов минералогического картирования» (Мизерная М.А.);</p> <p>- (2015-2017 гг) 0115РК02774 «Разработка технологии и методов прогнозирования, поиска и оценки новых нетрадиционных месторождений золота в Восточно-Казахстанском золоторудном поясе» (Дьячков Б.А.);</p> <p>- (2013-2015 гг) 0113РК01194 «Научное</p>
--	--	---

		<p>обоснование развития и создания собственной минерально-сырьевой базы редких и редкоземельных элементов в Восточном Казахстане» (Дьячков Б.А.) - (2012-2014 гг) 0109РК00647 «Закономерности формирования, металлогения, прогнозно-поисковые критерии оценки перспектив Зайсанской сутурной зоны (Восточный Казахстан)» (Дьячков Б.А.)</p> <p>2) Участие в Международной программе - Партнерский интеграционный проект "Магматизм, метаморфизм и рудогенерирующий потенциал Алтаид и Уралид" (Россия, г. Новосибирск, Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева); Международный научный грант (ERASMUS+ (Key Action 2), Ньютон-Аль-Фараби, Горизонт 2020 и пр.);</p> <p>3) Участие в I Международном геологическом чемпионате, г. Уфа;</p> <p>4) Прохождение научных зарубежных стажировок (г. Москва, г. Новосибирск);</p> <p>5) Индекс Хирша по базе Thomson Reuters - 4 Индекс Хирша по базе Scopus - 5</p>
--	--	---

Декан Школы наук о Земле



М. Рахымбердина