

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

Справка

о соискателе ученого звания профессора по специальности
10300 – Химические науки

1	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Мадыбекова Галия Муталиевна
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	Кандидат химических наук, диплом ФК №0002845, дата присуждения 11.06.1996 г протокол №17 Решением специализированного Совета при КазГНУ им. Аль-Фараби
3	Ученое звание, дата присуждения	Доцент, присвоено решением ВАК при Кабинете министров РК протокол №8 от 09.10.1998 г.
4	Почетное звание, дата присуждения	нет
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	- Зав. кафедрой (приказ № 1-14 от 09.08.2011 г); - и.о. профессора (приказ № 1-03 от 04.01.2017 г).
6	Стаж научной, научно-педагогической деятельности	Всего <u>46</u> лет, в том числе в должности доцента <u>36</u> лет
7	Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента)	Всего 210 опубликованных работ, в изданиях рекомендуемых уполномоченным органом <u>20</u> , в научных журналах, входящих в базы компании Clarivate Analytics (Кларивэйт Аналитикс) (Web of Science Core Collection, Clarivate Analytics (Вэб оф Сайнс Кор Коллекшн, Кларивэйт

		Аналитикс) <u>3</u> , Scopus (Скопус) или JSTOR (ДЖЕЙСТОП) <u>6</u> статей
8	Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий	2 монографии, 1 учебник (в соавторстве)
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	нет
10	Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад.	нет
11	Подготовленные под его руководством чемпионы или призеры Всемирных универсиад, чемпионатов Азии и Азиатских игр, чемпиона или призера Европы, мира и Олимпийских игр	нет
12	Дополнительная информация	<p>Лучший преподаватель ВУЗа 2007 г.</p> <p>Обладатель государственной научной стипендии в 2021 г.</p> <p>«Ғылым және жоғары білім министрлігінің Құрмет грамотасы», 2022 г .</p> <p>Нагрудный знак:</p> <p>- «Білім беру ісінің құрметті қызметкері», 2017 г.</p> <p>- «Ғылымды дамытуға сіңірген еңбегі үшін», 2023;</p> <p>Руководитель проекта АР19679879 «Разработка технологии микрокапсулирования</p>

пробиотиков для обогащения функциональных напитков на основе отходов молочной промышленности» (ГФ МНВО за 2023-2025 гг.)

Ответственный исполнитель проекта № AP05132810 «Научно-практические основы технологии микрокапсулирования биологически-активных веществ и принципиально новых стимуляторов развития растений с целью интенсификации производства сельскохозяйственной продукции» (ГФ МОН РК за 2018-2020 гг.);

Координатор по МКТУ им. Х.А. Ясави программы Темпус по теме «Учебные компетенции и инфраструктура для e-learning и переподготовки» (2010-2013 гг., №158918).

Ответственный исполнитель программы Erasmus+ по теме «Enhancing Competences of Sustainable Waste Management in Russian and Kazakh HEIs - Повышение компетентности в устойчивом управлении отходами в вузах России и Казахстана» (2018-2021 гг. №585761-EPP-1-2017-1-FI-EPPKA2-SVNE-J)

Заведующая кафедрой
Химии, к.х.н., доцент



Шаграева Б.Б.