

Справка
на соискателя ученого звания ассоциированного профессора
по направлению 21204 - Пищевые технологии

1	Фамилия, Имя, Отчество	Ербулекова Молдир Танатаровна
2	Ученая степень (кандидат наук, доктор наук, доктор философии (PhD), доктор по профилю) или доктор философии (PhD), академическая степень доктора по профилю или степень доктора философии (PhD), доктор по профилю, дата присуждения.	Доктор PhD по специальности 6D072800-Технология перерабатывающих производств, дата присуждения - 01.04.2016 г. (Приказ №318) ФД № 0001268
3	Ученое звание, дата присвоения	-
4	Почетное звание, дата присвоения	-
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	Ученый секретарь, Приказ №03-ж/л-с от 08.01.2025 г.
6		
7	Количество научных статей после защиты диссертации	16
8	Количество опубликованных монографий, учебников, индивидуальных учебных (учебно-методических) пособий за последние 5 лет	4
9	Лица, защитившие диссертацию под ее руководством и имеющие ученую степень (кандидат наук, доктор наук, доктор философии (PhD), доктор по профилю) или академическую степень доктора философии (PhD), доктора по профилю или доктора философии (PhD), доктора по профилю	-
10	Лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад, подготовленных под его руководством	-
11	Чемпионы или призеры Всемирных Универсиад, чемпионатов Азии и Азии, Европы, мира и Олимпийских игр, подготовленные под его руководством	-
12	Дополнительная информация	Ербулекова Молдир Танатаровна - Доктор PhD по специальности 6D072800-Технология перерабатывающих производств. Индекс Хирша - 4, https://orcid.org/0000-0002-1352-9179

		<p>За годы работы была исполнителем мероприятий НТП по ПЦФ:</p> <p>1) BR10764977 Разработка современных технологий производства БАДов, ферментов, заквасок, крахмала, масел и др. в целях обеспечения развития пищевой промышленности (2021-2023 гг.);</p> <p>Исполнителем проектов по ГФ МОН РК для молодых ученых по теме:</p> <p>1) AP08053397 Разработка технологии жировых продуктов со сбалансированным жирнокислотным составом (2020-2022 гг.)»;</p>
		<p>Опубликованы более 30 научных трудов, в т.ч.: монографии - 2, учебное пособие - 1, в базе цитирования «Scopus» и «Web of Science» - 7, в журналах, рекомендуемых ККСОН МНВО более - 20; инновационных патента - 5.</p>

**Председатель Правления
ТОО "Казахский научно-исследовательский
институт плодоовощеводства"
Председатель Ученого совета**



Айтбаев Т.Е.