

Справка
о соискателе ученого звания профессора
по специальности 03.00.05 - Ботаника

1	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Султангазина Гульнар
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 биологических наук, протокол №7 от 23 декабря 1997 года, Диплом FK №0007728
3	Ученое звание, дата присуждения	Доцент по специальности Биология протокол № 4 от 22 апреля 2009 года, Диплом ДЦ №0001001
4	Почетное звание, дата присуждения	
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	- Доцент кафедры биологии и химии (Приказ ЛС-63 от 30.06.2009) - Заведующий кафедрой биологии и химии, РГП на ПХВ «Костанайский государственный университет им. А.Байтурсынова» (Приказ ЛС-138 от 23.08.2010г.); - Профессор кафедры биологии и химии Костанайского регионального университета имени А.Байтурсынова (Приказ 126-ЛС от 25.02.2021г.)
6	Стаж научной, научно-педагогической деятельности	Всего <u>35</u> лет, в том числе в должности доцента кафедры <u>1 год</u> ; в должности заведующего кафедрой биологии и химии <u>14 лет</u> ; в должности профессора университета <u>10 месяцев</u>
7	Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента)	Всего <u>142</u> , в изданиях рекомендуемых уполномоченным органом <u>31</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>5</u> , Scopus (Скопус) или JSTOR (ДЖЕЙСТОП) <u>2</u> , Патент на полезную модель <u>1</u> , Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом <u>6</u> ,

8	<p>Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий</p>	<p>1) Пирогенные сукцессии в сосновых лесах Кокшетауской возвышенности после пожаров Рос.акад.наук, Сиб. отд-ние, ФИЦ угля и углехимии СО РАН. – Новосибирск: Академическое изд-во «Гео», 2017. – 174 с.;</p> <p>2) Редкие виды растений Северного Казахстана: монография/ МОН РК, КГУ им. А. Байтурсынова, Рос. акад. наук, Сиб. отд-ние, ФИЦ угля и углехимии, Инт-т экологии человека, М-во науки и высш. образ. РФ, ФГБОУ ВО «ПГНИУ»; под науч. ред. А.Н. Куприянова. - Костанай, 2020. – 260 с. : цв.ил., вкл. л.;</p> <p>3) Рекомендации по сохранению редких растений Северного Казахстана: научное издание/ МОН РК, КГУ им. А. Байтурсынова, Рос. акад. наук, Сиб. отд-ние, ФИЦ угля и углехимии, Инт-т экологии человека, М-во науки и высш. образ. РФ, ФГБОУ ВО «ПГНИУ». - Костанай, 2020.-70 с. : цв.ил., вкл. л.;</p> <p>4) Биология растений (физиология растений) (учебное пособие) Утверждено и рекомендовано к изданию УМО РУМС Министерства образования и науки Республики Казахстан на базе КазНАУ от 31.08.2017 г., протокол № 3;</p> <p>5) Biology of plants (Plant physiology) (учебное пособие) Утверждено и рекомендовано к изданию УМО РУМС Министерства образования и науки Республики Казахстан на базе КазНАУ от 31.08.2017 г., протокол № 3;</p> <p>6) Патент на полезную модель № 5485/ Способ генетической идентификации редких видов растений с использованием генетического паспорта.РГП «Национальный институт интеллектуальной собственности», МЮ Республики Казахстан, Номер и дата бюллетеня № 10 12.03.2021.</p>
9	<p>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</p>	
10	<p>Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад.</p>	<p>Призеры: республиканская олимпиада – Утебасова А., Ахметова А., Искакова З., победители XIII республиканской предметной олимпиады (III дәрежелі), 2021 г.;</p> <p>республиканских конкурсов – Лазухина Е., победитель республиканского конкурса научно-исследовательских работ (III дәрежелі), 2010 г.; Бабаджанова А. победитель республиканского конкурса научно-исследовательских работ (III</p>

		<p>дәрежелі), 2010 г.;</p> <p>Есмұханова А., победитель республиканского конкурса научно-исследовательских работ (II дәрежелі), 2012 г.;</p> <p>международных, конкурсов –</p> <p>Осипова Д.Е., победитель международного конкурса «10.01.2021- Международный конкурс эссе для студентов и учащихся образовательных учреждений «Мое научное исследование», диплом III степени, Нижний новгород, 2021г.;</p> <p>Чумаченко А.И., победитель международного конкурса «10.01.2021- Международный конкурс эссе для студентов и учащихся образовательных учреждений «Мое научное исследование», диплом II степени, Нижний новгород, 2021г.;</p> <p>международных олимпиад –</p> <p>Лынный Д.А., победитель международной научной олимпиады по биологии 3 место, ФГАОУ ВО «Казанский федеральный университет», 2021г.;</p> <p>Осипова Д.Е., победитель международной научной олимпиады по биологии 3 место, ФГАОУ ВО «Казанский федеральный университет», 2021г.;</p> <p>республиканских олимпиад – Сеилова А., Жанбуршинова А., Костецкая В., победители I-ой Региональной олимпиады (с международным участием) по ботанике, Карагандинский университет имени академика Е.А.Букетова, 2021 г.</p>
11	<p>Подготовленные под его руководством чемпионы или призеры Всемирных универсиад, чемпионатов Азии и Азиатских игр, чемпиона или призера Европы, мира и Олимпийских игр</p>	
12	<p>Дополнительная информация</p>	<ul style="list-style-type: none"> - индекс Хирша-2 (WebofScience); - Обладатель звания «Лучший преподаватель Вуза Республики Казахстан», 2016; - Обладатель «Білім және ғылым министрінің құрмет грамотасы», 2016; - Обладатель звания «Лучший научный работник» (Ассоциация Вузов РК), 2020; - Почетный работник Костанайского государственного университета имени А.Байтурсынова, 2017; - Почетные грамоты местных исполнительных органов (Грамоты акима области), 2013; 2015; - Руководитель научного проекта на грантовое финансирование Комитета науки МОН РК на 2018-2020 гг. «Молекулярно-генетический анализ генофондов популяций редких видов растений Северного Казахстана» - Член исследовательской группы в проектах в рамках грантового финансирования научных исследований на 2013-2015, 2015-2017 годы Комитета науки МОН РК;

- Член-корреспондент Казахской Национальной Академии Естественных Наук, 2016;
 - Эксперт образовательных программ высшего и послевузовского образования, Центр Болонского процесса и академической мобильности.
 - Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом Вид объекта авторского права: произведение науки. Редкие виды растений Северного Казахстана. № 10223 от «26» мая 2020 года;
 - Свидетельства о государственной регистрации прав на объект авторского права:
 Электронный гербарий, № 1056 от 05.06.2014г.;
 Физиология устойчивости растений к неблагоприятным условиям среды, № 1708 от 10.08.2016г.;
 Ортаның қолайсыз жағдайларына өсімдіктер физиологиясының орнықтылығы, № 1709 от 10.08.2016г.;
 Ботаника (*Asteraceae* тұқымдасы), № 1969 от 07.08.2017г.;
- Электронные учебные пособия - 5
 Учебно-методические пособия - 11

Заведующий кафедрой биологии, экологии и химии

Юнусова Г.Б.

Ученый секретарь

Хасанова М.А.

