

Справка
о соискателе ученого звания
профессора по научному направлению
10500 «Биологические науки»

1	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Веселова Полина Васильевна
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 от 23.12.1997 года, протокол №0003695
3	Ученое звание, дата присуждения	нет
4	Почетное звание, дата присуждения	нет
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	<p>16.08.1991–21.10.1991 Принята на работу в должности лаборанта лаборатории флоры высших растений Института ботаники АН РК (Приказ № 49/к от 16.08.1991)</p> <p>01.12.1991–01.12.1996 Аспирант при Институте ботаники и фитоинтродукции МН АН РК</p> <p>05.01.1997–01.04.1998 Зачислена на должность старшего лаборанта в лабораторию флоры высших растений Института ботаники и фитоинтродукции МН АН РК</p> <p>01.04.1998–03.01.2001 Переведена на должность младшего научного сотрудника лаборатории флоры высших растений Института ботаники и фитоинтродукции МН АН РК</p> <p>03.01.2001–01.10.2004 Переведена на должность научного сотрудника лаборатории флоры высших растений Института ботаники и фитоинтродукции МН АН РК</p> <p>01.10.2004–05.01.2009 Переведена на должность старшего научного сотрудника лаборатории флоры высших растений Института ботаники и фитоинтродукции МОН РК</p> <p>05.01.2009–01.09.2011 Переведена на должность ведущего научного сотрудника лаборатории флоры высших растений Института ботаники и фитоинтродукции МОН РК</p> <p>01.09.2011–01.04.2022 Назначена на должность заместителя генерального директора по научной работе, маркетингу и внедрению Института ботаники и фитоинтродукции МОН РК</p> <p>01.04.2022 – по настоящее время заведующая лабораторией флоры высших растений Института ботаники и фитоинтродукции КЛХЖМ МЭПР РК.</p>

6	Стаж научной, научно-педагогической деятельности	Всего – 34 года, в том числе на должности заместителя генерального директора – 11 лет.
7	Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента), профессора	Всего после защиты опубликовано более 100 научных статей. Из них 52: в изданиях рекомендуемых уполномоченным органом – 29, 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)), Scopus (Скопус) или JSTOR (ДЖЕЙСТОП) – 23.
8	Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий	Монографии – 3 Свидетельство о внесении в Государственных реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом – 2
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	Осмонали Бектемір Бірімқұлұлы по специальности 8D05108-Геоботаника от 06.06.2024 приказ №2293-б/а
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	Веселова П.В. являлась основным исполнителем 6 НТП, имеет опыт руководства 5 грантами, 1 НТП: 1514/ГФ4 «Мониторинг состава растительности животноводческих перегонов - научный подход устойчивого использования пустынных пастбищ Казахстана (на прим00ере Кызылординской области)» (2015-2017); AP05131957 «Мониторинговые исследования восстановления естественной растительности на заброшенных рисовых полях Кызылординской области, перспективы их использования» (2018-2020);

AP08956492 «Реликтовые туранговники долины р. Сырдарьи (видовой состав, антропогенное воздействие, вопросы охраны)» (2020-2021);

ИРН AP09258929 «Перспективы использования корреляции между составом антропофильного элемента флоры пустынной части долины р. Сырдарьи и типом нарушенности земель в прогнозных целях» (2021-2023);

ИРН AP19679078 «Изучение видового разнообразия экотонной территории северо-восточной Бетпакдалы для сохранения реликтового генофонда аридной флоры Казахстана» (2023-2025).

С 2024 года Веселова П.В. является руководителем научно-технической программы (НТП) «Создание Кадастра растений Улытауской области как реализация задач Закона РК «О растительном мире» для устойчивого использования ботанических ресурсов региона» (2024-2026). Целью программы является проведение комплексной оценки ботанического разнообразия в границах вновь образованной административной единицы РК – Улытауской области.

В международном проекте по договору с Университетом Южной Кореи (Changwon National University) в рамках программы «Флора Тянь-Шаня. Зеленый путь Центральной Азии», который осуществлялся в течение 2015-2023 гг., Веселова П.В. была ответственным исполнителем. Ею были организованы экспедиционные выезды по сбору гербарного материала, его идентификация.

Принимала участие в работе многих Международных конференциях внутри страны и зарубежом: г. Алматы, Астана (Казахстан), г. Санкт-Петербург (Россия), г. Москва (Россия), г. Барнаул (Россия), г. Ташкент (Узбекистан), г. Душанбе (Таджикистан), г. Новосибирск (Россия) и др. В составе делегации стран СНГ в 2014 г. посетила Миссурийский ботанический сад (г. Сент-Луис, США).

Генеральный директор, д.б.н.



Ситпаева Г.Т.