

**«Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университеті» КеАҚ 6D060800 – «Экология» мамандығының  
докторанты Калиев Бедел Шамиловичтің жарияланған ғылыми және оқу-әдістемелік еңбектерінің  
ТІЗІМІ**

№	Жұмыс атауы	Жұмыс түрі	Шығу мәліметтері	Жұмыс көлемі, баспа, бет саны	Авторлар
1	Растительность долин рек Жетысуского Алатау	Статья	Материалы XVII Международной научно-практической конференции «Проблемы ботаники Южной Сибири и Монголии»: Барнаул, 2018 г., С. 54-57.	0,25	Димеева Л.А., Султанова Б.М., Усен К., Аблайханов Е.Т., Иманалинова А.А.
2	Современное состояние яблоневых сообществ северного хребта Жетысуского Алатау	Статья	Материалы XVIII Международной научно-практической конференции «Проблемы ботаники Южной Сибири и Монголии»: Барнаул, 2019 г., С. 276-283.	0,5	Кердяшкин А.В., Шадманова Л.Ш., Говорухина С.А.
3	Использование классификации растительности для картографирования горных хребтов Жетысуского Алатау	Статья	Материалы второй международной научной конференции «Современные фундаментальные проблемы классификации растительности»: г.Ялта, Крым, 2019 г., С. 21.	0,1	Димеева Л.А., Усен К., Салмуханбетова Ж.К., Кердяшкин А.В., Иманалинова А.А.
4	Характеристика ранневесенних растительных сообществ с участием редких видов в Жонгар-Алатауском национальном парке	Статья	ВЕСТНИК КазНУ, Серия Биологическая, №3 (80). Алматы «Қазақ университеті» 2019 г., С. 12-25.	0,9	Ситпаева Г.Т., Иманалинова А.А., Димеева Л.А.

Автор

Б.Ш. Калиев

Бас ғалым хатшы

У.К. Керимова



5	Редкие растительные сообщества северного макросклона Жетысуского Алатау	Статья	Материалы XX Международной научно-практической конференции «Проблемы ботаники Южной Сибири и Монголии»: Барнаул, 2020. С. 108-113.	0,4	Димеева Л.А., Усен К., Кердяшкин А.В., Иманалинова А.А., Говорухина С.А., Султанова Б.М.
6	Жетісу Алағауы солтүстік макробеткейінің аласа және орташағауларындағы өсімдікжабын типтері	Мақала	ҚазҰУ Хабаршысы, Биология сериясы, №2 (83). Алматы «Қазақ университеті» ж., 4-13 беттер.	0,6	Ситпаева Г.Т., Усен Қ., Сайкенов Б.Р.
7	Жетісу Алағауы өсімдікжабының экологиялық-физиономиялық типтері	Мақала	ҚазҰУ Хабаршысы, Экология сериясы, №2 (63). Алматы «Қазақ университеті» 2020 ж., 83-99 беттер.	1,0	Димеева Л.А., Усен К., Кердяшкин А.В., Салмуханбетова Ж.К., Иманалинова А.А., Аблайханов Е.Т.
8	Introduction and comparative characteristic of Malus sieversii variety clones of the Dzhungarian population	Article	AL-FARABI KAZAKH NATIONAL UNIVERSITY. Experimental Biology. №2 (87). 2021 у., Р. 69-77.	0,6	S h a d m
9	Altitudinal differentiation of soil and vegetation cover of the Northern macroslope of the Zhetysu Alatau (Kazakhstan)	Article	Ecosystems: Ecology and dynamics. 2021 у., Vol. 5, No. 2, P. 32-56.	1,6	Permitina V.N., Dimeyeva L.A., Ussen K., Sultanova B.M.
10	Высотно-поясная дифференциация почвенно-растительного покрова северного макросклона Жетысуского Алатау (Казakhstan)	Статья	ЭКОСИСТЕМЫ: ЭКОЛОГИЯ И ДИНАМИКА. 2021 г., Том 5, № 2. С. 5-31.	1,6	Пермитина В.Н., Димеева Л.А., Усен К., Султанова Б.М.

Автор

Бас ғалым хатшы

Б.Ш. Калиев

У.К. Керимова



11	Новые местонахождения редких растительных сообществ в Жетысуйском Алатау	Статья	Материалы Международной научной конференции «Актуальные вопросы охраны биоразнообразия»: г. Уфа. 1-4 ноября 2022 г., С. 246-253	0,6	Курмангаева А.А, Кердяшкин А.В., Димеева Л.А., Усен К.
12	Эдафические условия произрастания редких сообществ Туранги сизолистной (Populus pruinosa Schrenk) в национальном парке Алтын-Эмель	Статья	Материалы Международной научно-практической конференции «СОХРАНИМ ПОЧВУ НАШИМ ПОТОМКАМ»: г. Алматы, 5 декабря 2022 г., С. 133-138.	0,4	Пермигина В.Н., Димеева Л.А., Козыбаева Ф.Е., Усен К., Исламгулова А.Ф., Курмангаева А.А., Искаков Р.Т., Бейсева Г.Б., Ажикина Н.Ж., Сапаров Г.А.
13	Localization of Some Medicinal Plants in the Ile Delta on the Southern Macrosurface of the Zhetysu Alatau (Kazakhstan)	Article	OnLine Journal of Biological Sciences Volume 23 No. 4, 2023, 418-423.	0,4	Gulnar Sitpayeva, Anar Musrat, Svetlana Yerekeyeva, Bakytzhan Saikenov and Aubakirov Nurimzhan
14	Plant Diversity and Distribution Patterns of Populus pruinosa Schrenk (Salicaceae) Floodplain Forests in Kazakhstan	Article	Diversity 2023, 15(7), 797.	1,25	Liliya Dimeyeva, Anastasiya Islamgulova, Valeriya Permitina, Kapar Ussen, Aleksandr Kerdyashkin, Natalya Tsyuchyeva, Zhuldyz Salmukhanbetova, Alfiya Kurmantayeva, Rashid Iskakov, Azhar Imanalinova

Автор

Бас ғалым хатшы

Б.Ш. Калиев

У.К. Керимова

