

## СПИСОК

**опубликованных научных и учебно-методических работ докторанта по специальности  
6D060800 – «Экология» НАО «Казахский национальный аграрный исследовательский университет»  
Ерекеевой Светланы Журсинбековны**

№	Наименование работы	Вид работы	Выходные данные	Объем в п.л. или стр.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1	Ресурсный потенциал экономически значимых видов растений юго-восточного Казахстана	Статья	Ботаника в современном мире: Труды XIV Съезда Русского ботанического общества и конференции «Ботаника в современном мире» (г. Махачкала, 18-23 июня 2018 г.). Т. 2: Геоботаника. Ботаническое ресурсоведение. Интродукция растений. Культурные растения. – Махачкала: 2018. – С. 197–200.	0,25	Ситпаева Г.Т., Гемеджиева Н.Г.
2	Northern Tien Shan medicinal herbs	Article	Journal Lucrări Științifice Management Agricol. Publisher: Agroprint Timisoara, Romania. – Vol.20/3 (2018). – pp. 399–403.	0,3	Gemejiyeva N.G., Balan I.M.
3	Эколого-ботанический анализ экономически значимых ресурсных видов лекарственной флоры Северного Тянь-Шаня	Статья	Проблемы ботаники Южной Сибири и Монголии: сб. научн. статей XVIII межд. научно-практ. конф. (20–23 мая 2019 г., Барнаул). – Барнаул: 2019. – С. 233–237.	0,3	Гемеджиева Н. Г., Ситпаева Г. Т.

Автор

С.Ж. Ерекеева

Главный ученый секретарь

У.К. Керимова





4	Quality of species composition and extent of knowledge of medicinal plants of the ridge Kungei Alatau of the Northern Tien Shan	Article	Journal Lucrări Științifice, Management Agricol, Publisher: Agroprint Timisoara, Romania. – Vol. 21, No 2 (2019). – pp. 87–92.	0,3	Bazarbayeva T., Saykenov B., Makhamedova B., Ocnean M., Balan I.M.
5	Эколого-ботаническая характеристика лекарственных видов сем. <i>Lamiaceae</i> Lindl. флоры Северного Тянь-Шаня	Статья	Экология и сохранение биоразнообразия: мат. Межд. научно-практ. конф. (23–24 октября 2019 г.). – Алматы: Казахский Национальный педагогический университет им. Абая. – 2019. – С. 36–39.	0,25	–
6	Оценка экологического спектра и интродукционной изученности лекарственных растений флоры Северного Тянь-Шаня	Статья	Проблемы экологического образования в XXI веке: Сб. трудов III Международной научной конференции (очно-заочной), посвященной 100-летию Педагогического института / Под ред. Е.П. Грачевой. Изд-во: Владимирский государственный университет им. А.Г. и Н.Г. Столетовых. – Владимир, 2019. – С. 94–99.	0,4	–
7	Дәрілік мия түрлері тұқымдарының биологиялық өсу ерекшеліктері	Мақала	Қарағанды университетінің хабаршысы. «Биология. Медицина. География» сериясы. № 4 (96)/2019. – 39–44 б.	0,4	Мусрат А., Арысбаева Р.Б.
8	Ecological and botanical characteristics of medicinal species of the <i>Ranunculaceae</i> Juss. Family of the flora of the Northern Tien Shan	Article	Bulletin of the Shakarim State University of Semey. No. 1 (89) 2020. – pp. 222–226.	0,3	Bazarbayeva T., Musrat A., Arysbayeva R.

Автор

Главный ученый секретарь

С.Ж. Ерекеева

У.К. Керимова





9	Evaluation of an environmental spectrum and an introduction study of medicinal plants of the family <i>Brassicaceae</i> Burnett. of the Northern Tien Shan flora	Article	"Ecosystems of Central Asia: research, conservation, rational use": proceedings of the XV Ubsunur International Symposium (Kyzyl, July 5– 8, 2020) – P. 101–105.	0,3	Arysbayeva R.B., Musrat A., Saykenov B.R.
10	Introduction and comparative characteristic of <i>Malus sieversii</i> variety clones of the Dzhungarian population	Article	Bulletin of Al-Farabi KazNU. Experimental Biology. №2 (87). 2021 – pp. 69–77.	0,6	Shadmanova L., Mukanova G., Murzahmetov S., Alpysbayeva A., Sankaibaeyeva A., Kaliyev B.
11	Солтүстік Тянь-Шань табиғи флорасындағы <i>Rosaceae</i> Juss. тұқымдасының дәрілік өсімдіктерін жерсіндіру	Мақала	Қарағанды университетінің хабаршысы. «Биология. Медицина. География» сериясы. № 1(101)/ 2021. 29–37 б.	0,6	Арысбаева Р.Б. Мусрат А., Орлоци Ласло., Базарбаева Т.А., Мұқанова Г.А.
12	Bringing medicinal plants of the native flora of the northern Tien Shan into cultivation	Article	Journal of Water and Land Development 2021; No 50; pp. 207–219 DOI: <a href="https://doi.org/10.24425/jwld.2021.138176">10.24425/jwld.2021.138176</a>	0,8	Sitpayeva G., Grudzinskaya L., Gemejjeva N., Anarbekova G., Saikenov B.
13	Іле Алатауы табиғи флорасындағы <i>Asteraceae</i> Bercht. & J.Presl тұқымдасының кейбір дәрілік өсімдіктерінің экологиялық жағдайы	Мақала	«Әуезов оқулары-22: Академик Қаныш Сәтбаев – Қазақстан ғылымының негізін қалаушы» Академик Қаныш Сәтбаевтың 125 жылдығына арналған халықаралық ғылыми–тәжірибелік конференциясының еңбектері – Шымкент: М. Әуезов атындағы	0,25	Сайкенов Б.Р., Ерекеева Р.Ж.

Автор

С.Ж. Ерекеева

Главный ученый секретарь

У.К. Керимова

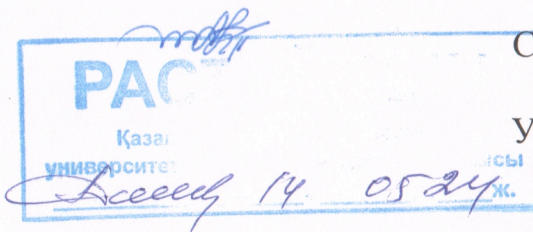




			Оңтүстік Қазақстан Зерттеу университеті, 2024 ж. 7 Том. 272–275 б.		
14	Солтүстік Тянь-Шань табиғи флорасындағы <i>Caryophyllaceae</i> Juss. тұқымдасының дәрілік өсімдік түрлерінің экологиялық-ботаникалық сипаттамасы	Мақала	«Гуманитарлық және жаратылыстану ғылымдарын зерттеудегі әлемдік және ұлттық трендтер» тақырыбында Халықаралық ғылыми-практикалық конференция – Шымкент: ОАИУ, 2024 ж. 9–12 б.	0,25	Аубакиров Н.П., Ерекеева Р.Ж., Сайкенов Б.Р.

Автор

Главный ученый секретарь



С.Ж. Ерекеева

У.К. Керимова