

Қ. Жұбанов атындағы Ақтөбе мемлекеттік өңірлік университеті
Биология кафедрасының қауымдастырылған профессорының м.а., биология
ғылымның кандидаты

Атаева Гүлшат Мукановнаның
ғылыми және ғылыми – әдістемелік еңбектерінің

ТІЗІМІ
СПИСОК

научных и научно – методических трудов кандидата биологических наук, и.а.
ассоциированного профессора кафедры биологии Актюбинского регионального
государственного университета им.К. Жубанова

Атаевой Гүлшат Мукановны

1	2	3	4	5	6
	Атауы - Наименование	Баспанем есеқолжаз ба құқында - Печатный или на правах рукописи	Баспа, журнал (атауы, №, жылы, беттері), авторлық қуәліктің патенттің № - Издательство, журнал (название, год, № страницы). № авторского свидетельства, патента	Баспа табақтар - Количес тво печатны х листов	Қосалқы авторлардың аты-жөні - Ф. И. О. Соавторов
Научные работы, опубликованные до защиты кандидатской диссертации					
Региональные печатные работы					
1	Зависимость динамики продукционно- деструкционного процесса от климатических и микrokлиматических условий в ковыльно- типчакковой ассоциации.	Баспа Печат.	Материалы региональной научно-практической конференции «Реализация стратегии индустриально- инновационного развития Республики Казахстан: проблемы подготовки инженерно-технических кадров». -Ақтөбе, 15-16 ноября 2006.- С.109-111.	0,18 п.л.	МендыбаевЕ.Х.
Международные печатные работы					
2	Современное состояние почв пустынно-степного комплекса Северного Прикаспия.и его взаимосвязь с растительностью.	Баспа Печат.	В сб.:«Стратегия природопол ьзования и сохранения биоразнообразия в XXI веке, материалы Всероссийской научной молодежной конфере нции.г.Оренбург,1999.С.70-71.	0,12 п.л.	МендыбаевЕ.Х.
3	Современное состояние растительности сухих степей Северного Прикаспия..	Баспа Печат.	Материалы межд. науч.-практ. конф.,посв.90-летиюЮ.ГСауш -кина.//Сб.:географические проблемы устойчивого разви тия..Уральск,2001.-с. 125-129.	0,31п.л.	МендыбаевЕ.Х.

Ізденуші:
Соискатель:

Бас ғалым хатшы:
Главный ученый секретарь:



Атаева Г.М.

Балтымова М.Р.

4	Динамика основных ассоциаций пустынно-степного комплекса Северного Прикаспия.	Баспа Печат.	Материалы межд. Конф.//Сб.: Биоразнообразиие и биоресурсы Урала и сопредельных территорий.- Оренбург,2001.с.130-131.	0,12п.л.	Мендыбаев Е.Х.
5	Акжусанды-бетегелі ассоциациясының продукциялық-деструкциялық процесі динамикасының ауа-райы жағдайларымен байланыстылығы.	Баспа Печат.	Материалы международной научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения профессора В.В.Иванова «Экологические проблемы и биоразнообразие Северного Прикаспия».- Уральск, 27-30 сентября 2005.- С.128-131.	0,25п.л.	Мендібаев Е.Х. Айтлесов Қ.К., АхмеденовК.М.
6	Сезонная динамика продуктивности фитомассы и мортмассы основных биогеоценозов сухих степей Актюбинской области (в пределах Хромтауского района)	Баспа Печат.	Горизонты географии/ материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 60-летию Западно-Казахстанского географического общества.Уральск,2006.-С.57-59.	0,18п.л.	МендыбаевЕ.Х., Базаркулова Н.
7	Характеристика почвенного покрова полупустынной зоны Северного Прикаспия.	Баспа Печат.	Материалы Международной научной конференции молодых ученых, студентов и школьников «VIII Сатпаевские чтения» Молодые ученые. Павлодар,2008.Ч.2.-Т.13.-С.34-40.	0,43п.л.	Мендыбаев Е.Х.
8	Характеристика почвенного покрова степной зоны Северного Прикаспия.	Баспа Печат.	В//Сб.:«Степи Северной Евразии» материалы пятого международного симпозиума.Оренбург,2009.С.133-136.	0,25п.л.	Мендыбаев Е.Х.
9	Сезонная динамика продуктивности разнотравно-злаковой ассоциации сухих степей Актюбинской области.	Баспа Печат.	Материалы международной научно-практической конференции, посвященной 120-летию Урдинского лесного хозяйства «Лесоразведение и сохранение биологического и ландшафтного разнообразия аридных экосистем: история, современное состояние и перспективы».- Уральск, 5-6 ноября 2010.- С. 169-171.	0,18п.л.	Мендыбаев Е.Х. Туленова Г.А.
Научные работы, опубликованные в изданиях рекомендуемых уполномоченным органом, ККСОН					
10	Критерии оценки степени трансформации степной и пустынной растительности	Баспа. Печат.	Вестник Семипалатинского государственного университета имени Шакарима. Семей, 2010. №3 (51).С.61-64.	0,2 п.л.	Отарь Н.П., Сквирская Н.Н ,МендыбаевЕ.Х.

Ізденуші:
Соискатель:

Бас ғалым хатшы:
Главный ученый секретарь:



Атаева Г.М.

Балтымова М.Р.

26	Палеогеографические особенности бассейна реки Илек.	Баспа. Печат.	В сб.: Гидрометеорология и экология. Ежеквартальный научно-технический журнал. № 3. Алматы, 2017 г. С. 105-114. ISSN 2079 - 6161. УДК 551.8	0,6 п.л.	Берденов Ж.Г., Джаналеева Г.М. Мендыбаев Е.Х., Казангапова Н.Б.
27	Эколого-геохимический анализ почвенного покрова Хромтау-Донского промышленного узла.	Баспа. Печат.	В сб.: Гидрометеорология и экология. Ежеквартальный научнотехнический журнал. - № 2- Алматы, 2018 г. - С. 145-154. ISSN 2079 - 6161. - УДК 502.05.	0,6 п.л.	Берденов Ж.Г., Мендыбаева Г.Е., Казангапова Н.Б.
28	Биологическая продуктивность и динамика запаса фитомассы основных ассоциаций междуречья р. Жайык-Кушум Акжайыкского района.	Баспа. Печат.	Вестник государственного университета имени Шакарима города Семей – Семей, 2018- № 4(84) - С. 148-151	0,25 п.л.	
29	Использование методов дистанционного зондирования в изучении пространственно-временных характеристик растительного покрова Аккулинского района Павлодарской области.	Баспа. Печат.	В сборнике.: Вестник Казахского национального исследовательского технического университета им. К.И. Сатпаева. - Алматы, 2019. - УДК 911.5. - № 4. (134). С. 40-46.	0,43 п.л.	Берденов Ж.Г., Мендыбаев Е.Х., Камкин В.А., Инкарова Ж.И.
30	Жайык өзені атырауы беттік суларының геоэкологиялық жағдайы.	Баспа. Печат.	В сборнике.: Вестник Казахского национального исследовательского технического университета им. К.И. Сатпаева. Алматы, 2019. - УДК 911.5. - № 4 (134). С. 46-54.	0,56 п.л.	Кабиев Е.С., Берденов Ж.Г., Мусабаева М.Н., Мендыбаев Е.Х.
31	Растительность сухих степей Западно-Казахстанской области.	Баспа. Печат.	Вестник государственного университета им. Шакарима города Семей, 2020- № 1(89). С. 195-199	0,31 п.л.	
32	Флора и растительность районов исследований (Акжайыкский и Сырымский район)	Баспа. Печат.	Вестник государственного университета имени Шакарима г. Семей, 2020- № 1(89). С. 190-194.	0,31 п.л.	
Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом.					
33	Карта особо охраняемых природных территорий, памятников природы Актубинской области.	Баспа. Печат.	Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом № 5035 от 26 августа 2019 года.		Мендыбаев Е.Х., Берденов Ж.Г., Калмаганбетова Л.М.

Ізденуші:
Соискатель:

Бас ғалым хатшы:
Главный ученый секретарь:



Атаева Г.М.

Балтымова М.Р.

34	Электронный учебник «Почвоведение»	Баспа Печат	Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом № 9617 от 5 мая 2020 года.		Абдуллина С.Н., Мендыбаев Е.Х., Кулмаганбетов а.Ж.К., Берденов Ж.Г., Кубесова Г.Т., Сарсенбин У.К., Бекбаулина Н.С.
Научные работы, опубликованные в Thomson Reuters, Scopus					
35	Landscape and geochemical features of man-made pollution zones of Aktobe agglomerations.	Баспа Печат	Oxidation Communications 38.- Bulgaria, 2015.- No 2.- P. 852-859. (Thomson Reuters, Scopus)	0,5 п.л.	Berdenov Z.H., Mendybayev E.H., Dzhanaaleeva G.M.
36	Geochemical researches of region soil with technogenic influence in terms of Borlinskiy region, west Kazakhstan.	Баспа Печат.	Oxidation Communications 38.- Bulgaria, 2015.- No 4.- P.1933-1941.(Thomson Reuters, Scopus).	0,56 п.л.	Mendybayev E.H., Berdenov Z., Atasoy E
37	Geosystems Geocological Assessment of the Basin of Rivers for Tourist Valorization. Case Study of Ilek River Basin.	Баспа Печат	GeoJournal of Tourism and Geosites.- Romania, 2016.- ISSN 2065-0817.- E-ISSN 2065-1198.- No.2.- vol.18.- P.187-195.(Scopus).	0,56 п.л.	Berdenov Z.G., Atasoy E., Mendybayev E.H., Jan A. Wendt
38	Geocological Analysis of Industrial Cities: On the Example of Aktobe Agglomeration	Баспа. Печат.	Bulgarian Journal of Science Education. Sofia. Национално издателство за образование и наука. Природните науки в образованието. Химия. Астрономия. Биология. География. Физика Volume 26, Issue 6, (2017). P.890-902. (Scopus).	0,8 п.л.	Z. Berdenov, E. Mendibaev, T. Salihov, K. Akhmedenov,
39	Geochemical monitoring of industrial center for development of recreational areas (on the example of khromtau-don industrial hub, kazakhstan)	Баспа. Печат	Geojournal of Tourism and Geosites. Poland. ISSN 2065-1198, E-ISSN 2065-0817 Year XII, vol.27, no.4, 2019, p.1449-1463.(Scopus).	0,9 п.л.	A. Beketova, Z. Berdenov, R. Safarov, Z. Shomanova, G. Herman
Монографии					
40	Сезонная динамика биологической продуктивности основных ассоциаций степей Западного Казахстана.	Баспа. Печат.	Монография.- Актобе, 2016г. 160 с. Типография ИП Жанадилова С.Т.	10 п.л.	

Ізденуші:
Соискатель:
Бас ғалым хатшы:
Главный ученый секретарь:



Атаева Г.М.

Балтымова М.Р.