

Қазақ мемлекеттік қыздар педагогикалық университеті
«6D011300-Биология» мамандығының
PhD докторанты Абдукадирова Жансая Абдимуратовнаның
жарияланған ғылыми еңбектерінің

TІЗІМІ

P/c	Еңбектердің атауы	Баспа немесе қолжазба күкінді	Баспа атауы, жылы, беттері	Баспа табак көлемі	Қосалқы авторлардың аты-жөні
1	2	3	4	5	6

Thomson Reuter және Scopus ғылыми дереккоры базасына кіретін басылымдар

1	Morphological and anatomical changes of Soybean under different conditions of cultivation	Баспа	//Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences. – 2016. № 7(4). – Р. 1683 – 1692. ISSN: 0975 – 8585	0,62	Kurmanbayeva M.S. Zharaspayeva S. Noketayeva D.Zh. Zhexembiyev R.K. Childebayev Zh.B.
2	Water use efficiency of rice and soybean under drip irrigation with mulch in the south-east of Kazakhstan	Баспа	//Applied Ecology and Environmental Research, – Budapest, Hungary, – 2017. № 15(4) . – Р. 1581-1603. ISSN: 1785-0037.	1,25	Ospanbayev Zh.O. Kurmanbayeva M.S. Kenenbayev S.B. Doszhanova A.S. Nazarbekova S.T.

ҚР БжФМ Білім және ғылым саласындағы бақылау комитеті бекіткен басылымдардағы жарияланымдар

3	Мульчирлейтін пленканың тамшылатып сугару технологиясымен өсірілген соя өсімдігінің морфометриялық көрсеткіштеріне әсері	Баспа	//Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ Хабаршысы, Биология сериясы. – Алматы, 2015. – №2/2 (64). – Б. 243-247.	0,5	Курманбаева М.С.
---	--	-------	--	-----	------------------

PhD докторант

Бас ғалым хатшы

Ж.А. Абдукадирова

Г.Ж. Аканова



1	2	3	4	5	6
4	Тамшылатып сугару арқылы өсірілген соя өсімдігінің анатомиялық параметрлерінің өзгерістері	Баспа	//Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ Хабаршысы, Биология сериясы. – Алматы, 2015. – №2/2 (64). – Б. 396-401. ISSN: 1563-0218.	0,44	Курманбаева М.С.
5	Студенттердің экологиялық білімін арттыруда инновациялық технологияларға бағытталған педагогикалық шарттар	Баспа	//ҚР Үлттық ғылым академиясының Хабарлары, Биология және медицина сериясы. – Алматы, 2015. – № 3 (309). – Б. 103-108. ISSN: 0973-1768.	0,37	Ермекбаева А.Т. Курманбаева М.С. Шілдебаев Ж.Б.
6	Зертханалық жағдайда өсірілген соя өсімдігіне жүргізілген фенологиялық бақылау нәтижесі	Баспа	//Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ Хабаршысы, Экология сериясы. – Алматы, 2015. – №1/2 (43). – Б. 327-332. ISSN: 1563-034X.	0,37	Курманбаева М.С.
7	Ботаника пәнін оқытуда соя өсімдігінің онтогенезінде даму ерекшеліктеріне студенттердің практикалық білімін арттыру мақсатында колдану	Баспа	//ҚР Үлттық ғылым академиясының Хабарлары, Қоғамдық және гуманитарлық ғылымдар сериясы. – Алматы, 2015. – № 2 (300). – Б. 212-217. ISSN: 2224-5294.	0,44	Курманбаева М.С.
8	Соя өсімдігінің анатомиялық көрсеткіштеріне мульчирлейтін пленканың әсері	Баспа	//ҚР Үлттық ғылым академиясының Хабарлары, Биология және медицина сериясы. – Алматы, 2015. – № 3 (309). – Б. 92-98. ISSN: 2224-5308.	0,44	Курманбаева М.С. Бияшев Р.М.

Алыс шет елдерде өткізілген халықаралық ғылыми-практикалық конференция материалдары

9	The Bioecological Features of Fungi Affecting Grains in Granaries	Баспа	/Obtaining research skills on studying of the elective subject. 3 rd International scientific conference Theoretical and Applied Sciences in the USA. – New York, USA, 2015. –P. 38-41.	0,25	Abdrassulova Zh. T. Kuzhantaeva Zh. Zh. Childibayev J. B. Eralieva Zh.M. Bazargaliyeva A. A. Ramazanova A. A.
---	---	-------	---	------	--

PhD докторант

Бас ғалым хатшы

Ж.Д. Абдуқадирова

Г.Ж. Ақанова

Абыз -

Көлік Подпись	<i>[Signature]</i>
Рараймын: Қазақ мемлекеттік қыздар педагогикалық университеттің иерсонанды басқару белгімінің бастау мүшкінін Заверено: Начальник отдела по управлению персоналом Казахского государственного женского педагогического университета	



1	2	3	4	5	6
10	Influence nodule bacteria on growth and development of soybean under drip irrigation	Баспа	/Influence nodule bacteria on growth and development of soybean under drip irrigation. Proceedings of the International Scientific and Practical Conference. Scientific Issues of the Modernity. Vol. II. – Dubai, UAE, 2015. – P.5-9. ISSN: 978-966-316-373-4	0,36	Kurmanbayeva M.S. Almerekova Sh. S.
11	Using interactive methods during the lectures on the elective subject «Bioecological particular species of fungi affecting grain in granaries»	Баспа	/Continuity of education levels: contents, management, monitoring. Materials of the II international scientific conference. – Prague, 2015. – P. 72-75.	0,25	Abdrassulova Zh. T. Kuzhantayeva Zh. Zh. Childibayev J. B. Salybekova N. N. Bazargaliyeva A. A.

Мерзімді шетелдік ғылыми басылымда жарияланған еңбектер

12	Effect of Mulch on Soybean (<i>Glycine Max L. Merr.</i>) at Cultivation under Drip Irrigation in the South-east of Kazakhstan	Баспа	//Biosciences Biotechnology Research Asia, –2016. Vol. 13(2). – P. 751-759. ISSN: 0973-1245.	0,56	Kurmanbayeva M.S. Ospanbayev Zh.O.
13	The influence of heavy metal on the anatomical structure of soybean	Баспа	//Актуальная биотехнология. – Москва, 2016. –№1 (16). – С. 64-68. ISSN: 2304-4691.	0,31	Kurmanbayeva M.S. Mukhittinov N.M. Almerekova Sh. S.

PhD докторант

Бас ғалым хатшы

Ж.А. Абдукадирова

Г.Ж. Аканова



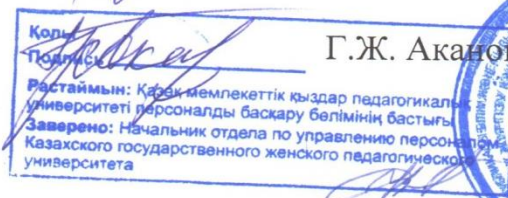
1	2	3	4	5	6
Қазақстан Республикасында ұйымдастырылған халықаралық ғылыми-практикалық конференция материалдары					
14	Влияние клубеньковых бактерий на рост и развития сортов сои при капельном орошении	Баспа	/II Халықаралық Фараби оқулары. Студенттер мен жас ғалымдардың «Фараби әлемі» атты халықаралық ғылыми конференциясы 14-16 сәуір. -Алматы, 2015. – Б. 71.	0,06	Курманбаева М.С.
15	Әртүрлі жағдайда тамшылатып суғарылған соя өсімдігінің салыстырмалы морфометриялық көрсеткіштері	Баспа	/II Халықаралық Фараби оқулары. Студенттер мен жас ғалымдардың «Фараби әлемі» атты халықаралық ғылыми конференциясы 14-16 сәуір. – Алматы, 2015. – Б. 72.	0,06	Курманбаева М.С.
16	Негативное воздействие клубеньковых бактерий на рост и развитие сои выращенной при различных экологических условиях	Баспа	/Мат. Межд. Научно-практ. конф. «Современная ботаника: биоразнообразие, биоресурсы, биотехнологии», 27-28 ноября. – Караганда, 2014. – С. 11-16.	0,37	Курманбаева М.С. Альмерекова Ш.С. Амалова А.Ы.
17	GLYCINE MAX (L) MERR. Өсімдігінің морфогенез ерекшелігіне ауыр металл тұздарының әсерін бағалау	Баспа	/Қаз.мем.қызПУ. «Ерекше қоргалатын табиғи аумактар және биоалуантүрлілік» атты хал. ғыл. прак. конф. – Алматы, 2015. – Б. 184-189.	0.37	Курманбаева М.С. Альмерекова Ш.С. Сейдазым Ж.

PhD докторант

Бас ғалым хатшы

Ж.А. Абдукадирова

Г.Ж. Аканова



1	2	3	4	5	6
18	Өсімдіктер анатомиясы мен морфологиясы пәнін оқытуда болашақ биология мұғалімдерінің инновациялық ойлауын қалыптастырудың құрылымдық-мазмұндық моделі	Баспа	/ТарМПУ, «Заманауи білім: әдіснама, теория мен тәжірибе» атты хал.ғыл.-тәж. конф. – Тараз, 2018. – Б. 41-44.	0,25	Ермекбаева А.Т. Байташева Г.У. Чилдибаев Ж.Б. Шаймерденова Г.З.
19	Жоғары оқу орындарының оқу үрдісінде болашақ биология мұғалімдерінің инновациялық ойлауын қалыптастыру жолдары	Баспа	/ТарМПУ, «Заманауи білім: әдіснама, теория мен тәжірибе» атты хал.ғыл.-тәж. конф. – Тараз, 2018. – Б. 45-48.	0,25	Ермекбаева А.Т. Чилдибаев Ж.Б. Шаймерденова Г.З. Байташева Г.У.

Оқу-әдістемелік құрал

20	Биологияны тиімді оқытуда студенттердің инновациялық ойлауын қалыптастыру	Баспа	Оқу-әдістемелік құрал. – Алматы: «Нұр-ДиАс», 2016. – Б. 94.	5,87	Курманбаева М.С. Ералиева Ж.М. Шілдебаев Ж.Б.
----	---	-------	--	------	---

PhD докторант

Бас ғалым хатшы

Ж.А. Абдуқадирова

