

### Справка

о соискателе ученого звания ассоциированного профессора (доцента)  
по специальности 060100-Агрономия (Сельскохозяйственные науки)

1	Фамилия, имя, отчество	Амантаев Бекзак Омирзакович
2	Ученая степень	Кандидат сельскохозяйственных наук, 25.11.2005г.
3	Ученое звание, дата присуждения	-
4	Почетное звание, дата присуждения	-
5	Должность	Заведующий кафедрой «Земледелие и растениеводство», приказ № 649 ж/к от 24.08.2015г.
6	Стаж научной, научно-педагогической деятельности	Всего 23 года, в том числе в занимаемой должности 6 лет
7	Количество научных статей после защиты диссертации / получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента)	Всего 18, в изданиях рекомендуемых уполномоченным органом 9, 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)) - 2, Scopus (Скопус) или JSTOR (ДЖЕЙСТОП)-2, в базе данных РИНЦ (Российский индекс научного цитирования) – 5, патент - 1.
8	Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий	Количество, изданных за последние 5 лет монографий - 1, учебников-0, единолично написанных учебных (учебно-методическое, 2018г.в.) пособий-1.
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	-
10	Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад	-
11	Подготовленные под его руководством чемпионы или призеры Всемирных универсиад, чемпионатов Азии и Азиатских игр, чемпиона или призера Европы, мира и Олимпийских игр	-
12	Дополнительная информация	

Декан агрономического факультета



А.П.Науанова

**Список научных и научно-методических трудов  
старшего преподавателя кафедры земледелия и растениеводства, к.с.-х.н., Б.О. Амантаева**

№	Наименование	Тип публикаций	Выходные данные	Печатный лист	Соавторы
1	2	3	4	5	6
<b>публикаций в базе данных Web of Science (Clarivate Analytics)</b>					
1	Intracellular Vesicle Trafficking Genes, RabC-GTP, Are Highly Expressed Under Salinity and Rapid Dehydration but Down-Regulated by Drought in Leaves of Chickpea ( <i>Cicer arietinum</i> L.)	статья	Frontiers in Genetics. February 2019. Volume 10. Article 40 Impact Factor (2020) 4.599 Quartile Q2	0,87	Gulmira Khassanova, Akhyzbek Kurishbayev, Satyvaldy Jatayev, Askar Zhubatkanov, Aybek Zhumalin, Arysgul Turbekova, <u>Bezkak Amantaev</u> , Sergiy Lopato, Carly Schramm, Colin Jenkins, Kathleen Soole, Peter Langridge, Yuri Shavrukov
2	Pre-breeding for waxy proso millet by phenotyping and marker-assisted selection	статья	Chilean Journal Of Agricultural Research. Volume 81. Issue 4. Page 5 18-526. Published OCT-DEC 2021 Document Type Article Impact Factor (2020) 1.677 Quartile Q2	0,51	Irina Zhirnova, Aiman Rysbekova, Elmira Dyussibayeva, Aiym Zhakenova, <u>Bezkak Amantaev</u> , Yin-Gang Hu, Bai-Li Feng, Zhazira Zhunusbayeva
<b>публикаций в базе данных Scopus (Elsevier)</b>					
1	Intracellular vesicle trafficking genes. RabC-GTP, are highly expressed under salinity and rapid dehydration but down-regulated by drought in leaves of chickpea ( <i>Cicer arietinum</i> L.)	статья	Frontiers in Genetics CiteScore 2020 - 3.7 Percentile - 44	0,87	Gulmira Khassanova, Akhyzbek Kurishbayev, Satyvaldy Jatayev, Askar Zhubatkanov, Aybek Zhumalin, Arysgul Turbekova, <u>Bezkak Amantaev</u> , Sergiy Lopato, Carly Schramm, Colin Jenkins, Kathleen Soole, Peter Langridge, Yuri Shavrukov

Соискатель

Ученый секретарь КАТУ им.С.Сейфуллина



Б.О.Амантаев

Г.М.Деріпсалдина



1	2	3	4	5	6
2	Photosynthetic potential and productivity of annual mixed crops in northern Kazakhstan	статья	Bulgarian Journal of Agricultural Science CiteScore 2020-1.0 Percentile - 45	0,57	Aliya Baitelenova, Almas Kurbanbayev, Gani Stybayev, Hristina Yancheva, Nurlan Serekpayev, Nurbolat Mukhanov, Bekzat Amantaev
<b>публикаций в изданиях, рекомендуемых Комитетом по контролю в сфере образования и науки Министерства образования и науки Республики Казахстан (ККСОН)</b>					
1	Әртүрлі өсіру технологияларына байланысты күздік бидай егістігінің фотосинтетикалық әрекеті және өнімділігі	статья	Ж. Вестник науки Казахского агротехнического университета им С.Сейфуллина. Астана 2015. №1 (84). С 72-78	0,43	<u>Амантаев Б.О.</u> , Сыдык Д.А.
2	Астық бұршак тұқымдастар шөпкоспаларының жайылым құрудағы өнім қалыптастыру ерекшеліктері	статья	Ж. КазНАУ "Исследования и результаты". Алматы 2018. № 2. С.359-364.	0,37	Хурметбек О., Стыбаев Г.Ж., <u>Амантаев Б.О.</u> ,
3	Құлдырауға ұшыраған жайлымдарды фитοценологиялық бағалау	статья	Ж. "3i: intellect, idea, innovation-интеллект, идея, инновация". Костанай 2018. № 1. С. 251-256.	0,37	Жарлыгасов Ж.Б., <u>Амантаев Б.О.</u> , Хурметбек О., Бахралинова А.С.
4	Особенности методов селекции многолетних трав в северном Казахстане.	статья	Ж.Вестник государственного университета им. Шакарима. Семей. № 3(87) 2019. С.324-329.	0,36	Сагалбеков Е.У., <u>Амантаев Б.О.</u> , Жанбыршина Н.Ж.
5	Солтүстік Қазақстанның құрғақ далалық аймағы жағдайында температураның майбұршак сорттарының өсіп-дамуына әсері	статья	Ж. "3i: intellect, idea, innovation -интеллект, идея, инновация". Костанай. 2020. № 2. С. 59-65.	0,42	<u>Амантаев Б.О.</u> , Кипшакбаева Г.А., Глеулина З.Т.
6	Повышение продуктивности пастбищ сухостепной зоны Казахстана методом управления сукцессией фитоценозов	статья	Ж. КазНАУ "Исследования и результаты". Алматы. 2020. № 2(86). С.287-294.	0,48	Стыбаев Г.Ж., Серекпаев Н.А., Байтеленова А.А., <u>Амантаев Б.О.</u>
7	Изучение и оценка перспективных сортов сои в условиях сухостепной зоны Северного Казахстана	статья	Ж. КазНАУ "Исследования и результаты". Алматы. 2020. № 2(86). 241-247	0,42	Кипшакбаева Г.А., <u>Амантаев Б.О.</u> , Глеулина З.Т., Кипшакбаева А.А., Кульжабаев Е.М.

Соискатель



Б.О.Амантаев

Ученый секретарь КАТУ им.С.Сейфуллина



Г.М.Деріпсалдина

1	2	3	4	5	6
8	Жаздық жұмсақ бидай өнімін калыптастыруын қашықтықтан мониторинг жүргізу	статья	Ж. Вестник науки Казахского агротехнического университета им. С.Сейфуллина. - 2020. - №1 (104). - Б.4-16	1,09	Амантаев Б.О., Айтуганов К.К., Стыбаев Г.Ж., Кульжабаев Е.М.
9	Солтүстік Қазақстанның құрғақ далалық аймағы жағдайында картоп сорттарын бағалау	статья	Ж. Вестник Кызылординского университета имени КоркытАта. - 2020. - №2 (55).- Б.29-36.	0,4	Кульжабаев Е.М., Амантаев Б.О., Кипшакбаева Г.А.
<b>Патент на изобретение</b>					
1	Способ посева бобово-злаковых травосмесей для создания культурных пастбищ в условиях степной зоны	патент	Патент на изобретение № 33683		Серекпаев Н.А., Стыбаев Г.Ж., Ногаев А.А., Амантаев Б.О., Хурметбек О., Жусупова Л.И.
<b>публикаций в базе данных РИНЦ (Российский индекс научного цитирования)</b>					
1	Возделывание сои на юге Казахстана	статья	Ж. Вестник Российской академии сельскохозяйственных наук, №6, 2013. С.24-26	0,11	Исабеков Б.Б., Амантаев Б.О., Турганбаев Н.О.
2	Приемы биологизации в севооборотах Нижнего Поволжья	статья	Ж.Земледелие. Агропоиск. Москва. №1, 2014. С.18-21.	0,25	Беленков А.И., Зеленев А.В., Амантаев Б.О.
3	Ресурсосберегающая технология возделывание сортов сои в Южно-Казахстанской области	статья	Ж.Земледелие. Агропоиск. Москва. №2, 2014. С.57-61.	0,31	Мазиров М.А., Амантаев Б.О., Турганбаев Н.О.
4	Влияние предпосевной обработки на водно-физические свойства почвы и урожайность озимой пшеницы в орошаемых условиях Южного Казахстана	статья	Ж. Доклады Российской академии сельскохозяйственных наук. Москва №3, 2014. С.38-41.	0,25	Амантаев Б.О., Кашкаров А.А., Сыдык Д.А., Беленков А.И.
5	Борьба с сорняками озимой пшеницы на юге Казахстана	статья	Ж. Защита и карантин растений, №9, 2014. С.23-25	0,18	Амантаев Б.О., Сыдык Д.А., Беленков А.И.

Соискатель

Ученый секретарь КАТУ им.С.Сейфуллина



Б.О.Амантаев

Г.М.Деріпсалдина



1	2	3	4	5	6
<b>монография</b>					
1	Инновационная технология получения экологически чистой сельскохозяйственной продукции с сохранением и увеличением плодородия почв на основе культуры донника в условиях Северного Казахстана	монография	Монография / Астана. 2017.-78с.	4,87	Сагалбеков Е.У., Зотова Л.П., <u>Амантаев Б.О.</u> , Тлеппаева А.А.
<b>учебное пособие</b>					
1	Бакша дақылдары	учебное пособие	Астана. С.Сейфуллин атындағы Қазақ агротехникалық университетінің баспасы, 2018.-136б.	8.5	<u>Амантаев Б.О.</u>

Соискатель



Б.О.Амантаев

Ученый секретарь КАТУ им.С.Сейфуллина



Г.М.Деріпсалдина

Приложение 2

Список публикаций в международных рецензируемых изданиях

Фамилия претендента Амантаев Бекзак Омирзакович  
 Идентификаторы автора (если имеются):  
 Scopus Author ID: 57207571119; 57304287300  
 Web of Science Researcher ID: ABC-4007-2021  
 ORCID: 0000-0002-4541-363X

№ п/п	Название публикации	Тип публикации (статья, обзор и т.д.)	Наименование журнала, публикации (согласно базам данных), DOI	Импакт-фактор журнала, квартиль области науки* по данным Journal Citation Reports (Журнал Цитэйшэн Репорте) за год публикации	Индекс цитирования в базе данных Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекши)	Cite Score (Сайт Скор) журнала, процентиль области науки* по данным Scopus (Скопус) за год публикации	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции)
1	Intracellular Vesicle Trafficking Genes, RabC-GTP, Are Highly Expressed Under Salinity and Rapid Dehydration but Down-Regulated by Drought in Leaves of Chickpea ( <i>Cicer arietinum</i> L.)	статья	FRONTIERS IN GENETICS, FEB 7. 2019. DOI 10.3389/fgene.2019.00040	Journal Impact Factor 2020-4.599; Q2 Генетика и наследственность	6	CiteScore 2020 -3.7 Percentile - 44 Генетика растений	Gulmira Khassanova, Akhyllbek Kurishbayev, Satyvaldy Jatayev, Askar Zhubatkanov, Aybek Zhumalin, Arysgul Turbekova, <u>Bekzak Amantaev</u> , Sergiy Lopato, Carly Schramm, Colin Jenkins, Kathleen	соавтор

							Soole, Peter Langridge, Yuri Shavrukov	
2	Pre-breeding for waxy proso millet by phenotyping and marker-assisted selection	статья	Chilean Journal of Agricultural Research, 2021, DOI 10.4067/S0718-58392021000400518	Journal Impact Factor 2020 – 1,677. Q2; Сельское хозяйство, многопрофильное (Агрономия)	0		Irina Zhirnova, Aiman Rysbekova, Elmira Dyussibayeva, Aiyim Zhakenova, <u>Bekzak Amantaev</u> , Yin-Gang Hu, Bai-Li Feng, Zhazira Zhunusbayeva	соавтор
3	Photosynthetic potential and productivity of annual mixed crops in Northern Kazakhstan	статья	Bulgarian Journal of Agricultural Science, 2021		0	CiteScore 2020 -1.0; Percentile – 40; Сельскохозяйственные и биологические науки (Агрономия)	Aliya Baitelenova, Almas Kurbanbayev, Gani Stybayev, Hristina Yancheva, Nurlan Serekpayev, Nurbolat Mukhanov, <u>Bekzat Amantaev</u>	соавтор