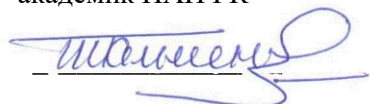


## Справка

о соискателе ученого звания ассоциированного профессора (доцента)  
по специальности 01.01.00 - математика

1	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Төрөбек Берікбол Тілләбайұлы
2	Ученая 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, дата присуждения	Доктор философии (PhD) по специальности 6D060100 – Математика, 2017 г. ГК №0001940, 27 июля, 2017г.
3	Ученое звание, дата присуждения	
4	Почетное звание, дата присуждения	
5	Должность	Ведущий научный сотрудник, с 1.01.2018 г.
6	Стаж научной, научно-педагогической деятельности	Всего <u>11</u> лет, в том числе в должности <u>2</u> года
7	Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента)	Всего <u>27</u> , в изданиях рекомендуемых уполномоченным органом <u>6</u> , 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)) и Scopus (Скопус) <u>21</u> .
8	Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий	
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	

Заведующий отдела  
«Дифференциальные уравнения»,  
академик НАН РК



Кальменов Т.Ш.