

## Вторая защита на основе научных статей в научных журналах, вошедших в международную систему Scopus

В соответствии с пунктом 5 главы 1 Постановления Президиума Высшей аттестационной комиссии при Кабинете Министров Республики Узбекистан от 31 мая 2017 года № 239/4 «О порядке присуждения ученых степеней» учёная степень может быть присуждена решением Президиума ВАК в виде исключения без защиты диссертации на основе заключения учреждения, где осуществлены исследования, и представления Научного совета. Специалисту, получившему важные научные результаты и опубликовавшему не менее 6 (4 – по общественно-гуманитарным наукам) научных статей в научных журналах, имеющих соответствующий высокий уровень импакт-фактора и вошедших по перечню в международную систему, в виде эксперимента присуждается ученая степень доктора философии (PhD). Этим требованиям соответствует старший преподаватель кафедры высшей математики Ташкентского института инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства Комилова Х. (05.01.07 - Математическое моделирование. Специализация на комплексе численных методов и программ). Научный руководитель доктор технических наук Худаяров Б.А.



Х.Камилова выступила с презентацией своих статей в научных журналах, входящих в международную базу SCOPUS, на Специализированном ученом совете при ТУИТ. Эта защита стала второй защитой в истории института, основанной на подаче статей в научные журналы, входящие в международную систему SCOPUS. Было отмечено, что первая защита по статьям в научных журналах, входящих в международную систему SCOPUS, состоялась 17 февраля 2021 года. Салаходжаев Рауфхон Фарходхонович, докторант 2-го курса специальности 08.00.04-Экономика сельского хозяйства Ташкентского института инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства, одним из первых в стране выполнил это требование под научным руководством д.э.н., профессора Умурзакова У.П. Х.Камилова опубликовала 8 научных статей в передовых научных журналах Scopus и Web of Science. Шесть статей в журналах с импакт-фактором опубликованы в квантовых научных журналах Q1 и Q2.

**Пресс-служба ТИИМСХ**