



30 сентября 2021 года в Российской таможенной академии в рамках празднования Года науки и технологий в Российской Федерации прошел научный семинар «Роль цифровых технологий в популяризации научных исследований: лучшие практики».

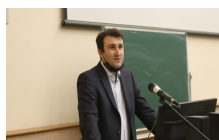
Организатором мероприятия выступил отдел координации, ведения научной работы и докторантуры Российской таможенной академии.

В работе семинара приняли активное участие члены научного студенческого общества и научно-педагогические работники Академии.

Открывая семинар начальник отдела исследования проблем в теории и практике таможенного контроля, товарной номенклатуры, экспертизы и торговых ограничений, кандидат юридических наук, доцент Кожуханов Николай Михайлович обратил внимание присутствующих на полидисциплинарность научного подхода как на взаимообусловленную систему интеграции знаний, выраженных в исследованиях и преподавании.



В своем выступлении начальник отдела координации, ведения научной работы и докторантуры кандидат юридических наук Кецба Бата Игоревич отметил, что на данный момент отмечается трансформация традиционных или появление новых форм популяризации, которые становятся возможными благодаря новым каналам передачи информации и новым техническим возможностям.



В обсуждении темы активное участие приняли студент 5 курса факультета таможенного дела Краснослободцева Юлия Сергеевна с докладом на тему «Микроэлектроника как основа развития научных исследований» и Шаповалов Дмитрий Андреевич на тему «Наука и цифровое соответствие».



Результаты семинара будут использованы для разработки мероприятий по популяризации научных исследований и внедрению цифровых технологий в образовательный процесс. Организаторами мероприятия выступили преподаватели кафедры «Информационные технологии в авиации» и «Информационные технологии в авиации».