

Заседание Постоянной комиссии МПА СНГ по науке и образованию



Директор Высшей школы инженерной педагогики, психологии и прикладной лингвистики Татьяна Баранова и директор Высшей школы юриспруденции и судебно-технической экспертизы Дмитрий Мохоров приняли участие в заседании Постоянной комиссии МПА СНГ по науке и образованию, которое прошло 10 марта в штаб-квартире Межпарламентской Ассамблеи государств — участников Содружества Независимых Государств.

Заседание прошло под руководством председателя комиссии, председателя Комитета Совета Федерации Федерального Собрания РФ по науке, образованию и культуре Лилии Гумеровой. В мероприятии принял участие ректор СПбПУ академик РАН Андрей Рудской, а также представители парламентов Азербайджана, Армении, Беларуси, Казахстана, Кыргызстана, России, Таджикистана и Узбекистана, сотрудники Секретариата Совета МПА СНГ во главе с генеральным секретарем Совета МПА СНГ Дмитрием Кобицким. Эксперты оценили законопроекты в области использования искусственного интеллекта, финансовой поддержки инновационной деятельности и образовательных проектов для школьников и молодых ученых Содружества.

Участники встречи начали работу над реализацией нового Перспективного плана

модельного законодательства в СНГ на 2023–2025 годы, утвержденного на осенней сессии 2022 года Межпарламентской Ассамблеи в Самарканде.

Председатель Экспертного совета по науке и образованию при МПА СНГ, ректор СПбПУ академик РАН Андрей Рудской рассказал о проделанной работе Экспертного совета по науке и образованию при МПА СНГ в 2021–2022 годах. Андрей Иванович представил предложения о развитии сетевых форм взаимодействия при реализации образовательных программ высшего образования. Эксперты считают, что парламенты стран СНГ, министерства образования и Региональная Сетевая академия государственного управления стран СНГ должны содействовать в привлечении граждан своих стран в национальные вузы — участники СУ СНГ. Также необходимо выделять на постоянной основе квоты стипендий и предоставлять гранты.

2023 год в Содружестве объявлен Годом русского языка. Андрей Иванович рассказал о проектах, направленных на продвижение русского языка. В их числе Международная олимпиада по гуманитарным и общественным наукам школьников стран СНГ и международный образовательный проект «Техновызовы — инженеры будущего», основными направлениями которого являются мобильная робототехника, аддитивные технологии, AR/VR. Также он представил приоритетные мероприятия в сфере гуманитарного сотрудничества государств-участников СНГ на 2023-2024 годы.

На заседании были заслушаны предложения по внесению изменений в модельный закон «О просветительской деятельности» и в модельный закон «Об образовании взрослых», обсуждались молодежные Дельфийские игры государств — участников СНГ и другие вопросы.