Профессоры ВШТИИ приняли участие в Гродненской международной научной конференции ММТТ-38



Профессоры ВШТИИ приняли участие в Гродненской международной научной конференции «Математические методы в технике и технологиях – ММТТ-38».

С 27 по 31 октября 2025 г. проведена Гродненская международная научная конференция «Математические методы в технике и технологиях – ММТТ-38», посвященная 85-летнему Юбилею Гродненского государственного университета имени Янки Купалы по инициативе Рудского А.И., академика РАН, ректора Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого.

В работе международной научной конференции приняли участие профессора Высшей школы технологий искусственного интеллекта Института компьютерных наук и кибербезопасности, которые представили пленарные доклады по результатам выполнения проектов:

Заборовский Владимир Сергеевич, д.т.н., проф., профессор Высшей школы технологий искусственного интеллекта, заведующий научно-исследовательской лаборатории "Суперкомпьютерные технологии и машинное обучение", (содокладчик – Уткин Лев Владимирович, профессор Высшей школы технологий искусственного интеллекта, заведующий научно-исследовательской лабораторией нейросетевых технологий и искусственного интеллекта, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого)

ФИЗИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ И ЛИНГВИСТИЧЕСКИЕ МОДЕЛИ ПРОЦЕССОВ «ОБУЧЕНИЯ МАШИН» (работа выполнена при поддержке Министерства науки и высшего образования РФ в рамках госзадания FSEG-2024-0027).

Большаков Александр Афанасьевич, д.т.н., проф., профессор Высшей школы технологий искусственного интеллекта СПбПУ, председатель Программного комитета (содокладчик – Вешнева Ирина Владимировна, д.т.н., доц., профессор кафедры «Математическое обеспечение вычислительных комплексов и информационных систем» СГУ)

АНАЛИЗ ПСИХОФИЗИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ЧЕЛОВЕКА ПРИ ОБУЧЕНИИ МЕТОДАМИ ИММЕРСИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (работа выполнена при поддержке гранта РНФ № 25-21-0334 от 28.12.2024).

Доклады вызвали высокую заинтересованность у участников конференции, в т.ч. у сотрудников, преподавателей ГрГУ имени Янки Купалы, которые также работают в этих предметных областях.

Заборовский В.С. и Большаков А.А. также приняли участие в качестве экспертов в работе квалификационной секции, на которой заслушаны доклады по выполненным кандидатским диссертационным работам из ИГУПУ (Россия, Иркутск) и БГУ (Беларусь, Минск). Сформировано Заключение, подписанное ректором вуза.

В перспективе по результатам обсуждений результатов научных исследований с белорусскими коллегами возможно сотрудничество с вузами Беларуси, такими, как ГрГУ имени Янки Купалы (Гродно), БНТУ (Минск) по научным направлениям Высшей школы искусственного интеллекта СПбПУ.

В Решении Гродненской конференции, в частности, указано, что следующая осенняя конференция ММТТ-39 состоится 12-16 октября 2026 г. на базе ГрГУ имени Янки Купалы. Это решение поддержано руководством вуза: ректором Китурко Натальей Дмитриевной и Башун Ириной Зигмундовной, проректором по научной работе.

Конференция традиционно проходит в смешанном формате, для дистанционного участия в этом году использована платформа Яндекс.

