

Отчет о проведении круглого стола на тему: «Необходимость использования искусственного интеллекта в написании научных статей», проведенного в соответствии с планом мероприятий Совета молодых ученых на 2025-2026 учебный год

Дата проведения: 6 января 2026 года

Место проведения: Международный университет туризма и гостеприимства, учебный корпус, аудитория 314.

Организатор мероприятия: доктор PhD Курманбаева Улсара Нематуллаевна.

6 января 2026 года Школой языков был организован и проведен круглый стол для молодых ученых, докторантов, магистрантов и студентов. Основная тема семинара была посвящена докладам об **опыте использования искусственного интеллекта в научных исследованиях.**



Согласно рабочему плану Языковой школы молодых ученых, был организован и проведен круглый стол на тему: «Необходимость использования искусственного интеллекта в написании научных статей». Цель мероприятия - обсуждение способов эффективного применения современными цифровыми технологиями, в том числе инструментами искусственного интеллекта, в процессе написания научно-исследовательских работ молодыми учеными.



В работе круглого стола приняли участие молодые ученые, которые представили свои доклады. В выступлениях были подробно рассмотрены возможности искусственного интеллекта в подготовке научных текстов, анализе данных, структурировании материала, его роль в повышении языковой грамотности и эффективность с точки зрения экономии времени. Наряду с этим особое внимание было уделено вопросам соблюдения академической честности при использовании искусственного интеллекта, правильного цитирования источников и личной ответственности автора.



В ходе мероприятия среди участников была организована открытая дискуссия, где молодые ученые поделились своим опытом. Участники отметили, что использование инструментов искусственного интеллекта в качестве вспомогательного средства при написании научных статей способствует повышению качества научно-исследовательских работ.

По итогам круглого стола был сделан вывод о необходимости эффективного и этичного использования искусственного интеллекта в научной деятельности, а также рекомендовано в будущем организовать практические семинары и обучающие мероприятия в данном направлении.