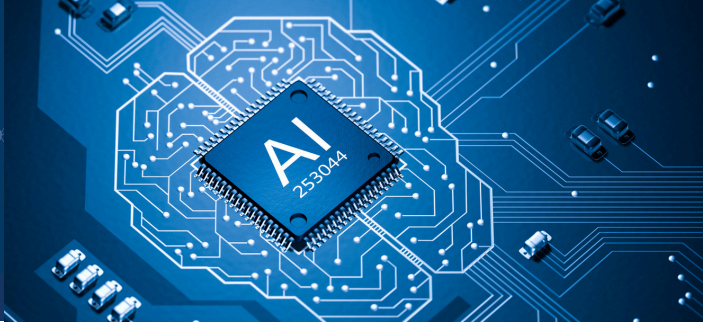




ВНЕДРЕНИЕ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В РАЗЛИЧНЫЕ СЕКТОРЫ НАЦИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ: СУЩЕСТВУЮЩИЕ ВЫЗОВЫ И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ

30 АПРЕЛЯ 2024 | ВЫСШАЯ ШКОЛА БИЗНЕСА И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА



ЦЕЛИ КОНФЕРЕНЦИИ

Целью проведения Конференции является рассмотрение влияния современных технологий на экономику, изучение тенденций развития технологий искусственного интеллекта, внедрение актуальных решений, связанных с технологиями искусственного интеллекта в различные отрасли национальной экономики, оценка дальнейших перспектив развития указанных технологий, акцентирование внимания на внедрение инструментов искусственного интеллекта в перспективные отрасли экономики, а также обсуждение существующих проблем в этой сфере и пути их решений.

УЧАСТНИКИ

- руководители и ответственные сотрудники государственных органов, министерств, ведомств;
- руководители и сотрудники подразделений стратегического управления хозяйственных объединений, ассоциаций, крупных промышленных предприятий;
- ученые, профессора и исследователи научно-исследовательских организаций и высших учебных заведений;
- руководители и сотрудники подразделений стратегического развития коммерческих банков, страховых компаний;
- предприниматели и представители субъектов бизнеса.

ПОВЕСТКА ДНЯ

09:15 - 09:55 – Регистрация участников

10:00 - 10:10 – Открытие Конференции

10:10 - 11:20 – Пленарная сессия

11:30 - 13:00 – 1- ТЕМАТИЧЕСКАЯ СЕССИЯ

**Финансовый сектор и искусственный интеллект:
Векторы новых возможностей**

11:30 - 13:10 – 2-ТЕМАТИЧЕСКАЯ СЕССИЯ

**Трансформация бизнеса и отраслей экономики с
использованием искусственного интеллекта**

13:10 - 13:20 – Завершение мероприятия

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ КОНТАКТОВ

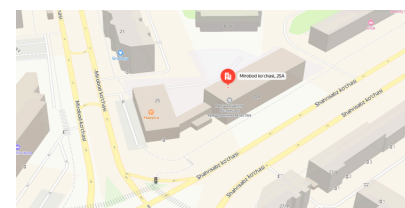
- Телефон: +998 (99) 774-45-94
- Электронная почта: s.azamov@rgsbm.uz
- Адрес: г.Ташкент, Мирабадский район,
ул.Мирабадская, 25А

ВОЗМОЖНОСТИ КОНФЕРЕНЦИИ

- Рекомендации по внедрению искусственного интеллекта в отраслях экономики и различных бизнес сферах;
- Знакомство с реализованными успешными кейсами по внедрению технологий искусственного интеллекта в отраслях со стороны ведущих экспертов;
- Возможность общения с экспертами и специалистами в области ИИ;
- Нетворкинг и установление новых деловых связей с различными организациями;
- Получение новых знаний в области развития искусственного интеллекта и пользования указанных технологий в экономике.

ОЖИДАЕМЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

- Раскрытие возможностей внедрения технологий искусственного интеллекта в отрасли экономики;
- Реализация трансформации и стратегии роста на основе использования искусственного интеллекта в отраслях экономики;
- Повышение конкурентоспособности отраслей экономики и создание инновационных товаров (услуг) на основе внедрения современных технологий;
- Оптимизация бизнес процессов и сокращение расходов путем применения технологий искусственного интеллекта в бизнес операциях;
- Развитие бизнес деятельности на основе использования инновационных технологий в предпринимательстве.



Think Ahead



www.rgsbm.uz



info@rgsbm.uz



[rgsbm.uz](https://www.facebook.com/rgsbm.uz)



[rgsbm.uz](https://www.instagram.com/rgsbm.uz)



[rgsbm_uz](https://www.telegram.com/rgsbm_uz)