

“Халықаралық ақпараттық технологиялар университеті” АҚ



АО “Международный университет информационных технологий”

JSC “International Information Technology University”

050040, Алматы қ., Манас к-сі, 34/1
Тел.: +7-727 3200001, факс: +7-727 2445121
E-mail: reception@iitu.edu.kz

34/1 Manas Str., Almaty, 050040
Tel.: +7-727 3200001, Fax: +7-727 2445121
E-mail: reception@iitu.edu.kz

050040, г. Алматы, ул. Манаса, 34/1
Тел.: +7-727 3200001, факс: +7-727 2445121
E-mail: reception@iitu.edu.kz

№ 268
19.03.2024

Ректорам
высших учебных заведений
Республики Казахстан,
Председателям УМО-ГУП
РУМС

Учебно-методическое объединение/группа управления проектами РУМС по направлениям подготовки кадров высшего и послевузовского образования 061 – «Информационно-коммуникационные технологии» (ИКТ) и 063 – «Информационная безопасность» (ИБ) на базе АО «Международный университет информационных технологий» направляет протокольное решение расширенного заседания УМО по ИКТ и ИБ на тему «Искусственный интеллект: от технологии к реальным применениям» от 15 марта 2024 года для работы.

Приложение 1: Выписка из протокола от 15.03.2024 г. № 4.

Председатель УМО-ГУП РУМС,
Председатель Правления-Ректор АО «МУИТ»

Хикметов А.К.

Исп.: Аджибаева А.Ш.,
8 727 244 5114,
8 701 616 57 95,
aajibayeva@iitu.edu.kz



000146

emmo_ict@iitu.edu.kz

2801

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА №4

расширенного заседания

Учебно-методического объединения/Группы управления проектами РУМС
по направлениям подготовки кадров высшего и послевузовского образования
«061 Информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)»,
«063 Информационная безопасность (ИБ)»
на базе АО «Международный университет информационных технологий»,
приуроченное к 15-летию АО «МУИТ»,

на тему «Искусственный интеллект: от технологии к реальным применениям»
с участием представителей вузов РК и МНВО РК

г.Алматы, АО «МУИТ»
ул.Манаса 34/1, 2 этаж, Акттовый зал

от «15» марта 2024 г.

Председатель:

Председатель Правления-Ректор АО «МУИТ», Хикметов А.К.

Кворум имеется.

Повестка дня:

1. Цифровизация высшего образования: новые горизонты роста.
Докладчик: Джарасова Гульжан Сагидуллаевна, Заместитель председателя КВПО МНВО РК.
2. О Межвузовском стандарте по применению искусственного интеллекта в высшем и послевузовском образовании Республики Казахстан.
Докладчик: Хикметов Аскар Кусупбекович, Председатель УМО-ГУП, Председатель Правления-Ректор АО «МУИТ».
3. Актуальность преподавания ИИ и необходимые для этого ресурсы.
Докладчик: Джораев Антон, Старший менеджер по развитию корпоративного бизнеса корпорации NVIDIA.
4. AI для высшего образования: как технологии искусственного интеллекта могут поменять университеты.
Докладчик: Баранников Кирилл Анатольевич, Руководителя направления высшего образования группы компаний Яндекс.
5. AI Lab МУИТ: вызовы и подходы внедрения ИИ.
Докладчик: Дузбаев Нуржан Токкужаевич, Проректор по цифровизации и инновациям АО «МУИТ»-Цифровой офицер.
6. Satbayev AI: текущие задачи и перспективы развития.
Докладчик: Касымова Айжан Бахытжановна, Заместитель директора Института автоматизации и информационных технологий КазНИТУ им. К.И. Сатпаева.
7. ИИ и подготовка кадров для цифрового будущего.
Докладчик: Кулмурзаев Нурлан Серикович, Директор Института искусственного интеллекта Кызылординского университета имени Коркыт ата.

Внедрение технологий ИИ в образование должно быть направлено на повышение качества образования, обеспечение доступа к знаниям, улучшение процесса обучения, прозрачности образовательной среды, а также на обеспечение безопасности ИИ. В этих целях УМО **ПОСТАНОВИЛО**:

1. Принять Межвузовский стандарт по применению ИИ в высшем и послевузовском образовании Республики Казахстан.
2. ОВПО:
 - разработать внутренний документ на основе Межвузовского стандарта по применению ИИ в высшем и послевузовском образовании Республики Казахстан и Руководства по использованию ИИ в академической деятельности Лиги академической честности до 1 сентября 2024 г.;
 - обеспечить исполнение Дорожной карты по подготовке кадров в сфере искусственного интеллекта в организациях высшего и послевузовского образования на 2024 год;
 - пересмотреть образовательные программы в целях включения дисциплин по технологиям ИИ в срок до 1 июля 2024 г.;
 - обеспечить междисциплинарность образовательных программ и/или дисциплин с расширением базовых теоретических знаний и прикладных инженерных компетенций с применением практико-ориентированного подхода до 1 сентября 2024г.
 - активизировать работу по разработке и переводу учебников по ИИ на казахский язык;
 - организовать обучающие семинары, тренинги и научные сессии с приглашением специалистов в области ИИ от ИТ-индустрии, промышленных секторов и научных организаций;
3. УМО в сфере ИКТ и ИБ совместно с КазНИТУ им К.И.Сатпаева, Восточно-Казахстанским техническим университетом имени Д.Серикбаева, Кызылординским университетом имени Коркыт Ата:
 - подготовить проект учебной программы по дисциплине «Основы ИИ» для непрофильных направлений подготовки кадров до 5 мая 2024 г.;
 - подготовить предложение по созданию, составу и деятельности консультативной группы по вопросам применения ИИ в образовательных целях до 1 апреля 2024 г.
4. УМО в сфере ИКТ и ИБ, инженерно-технических направлений:
 - изучить технологии и инструменты ИИ с привлечением технологических партнеров и обеспечить их распространение среди ППС и ученых;
 - разработать и утвердить профессиональные профили компетенций в области ИИ.
5. УМО в сфере педагогических наук и педагогические ОВПО:
 - выработать подходы по применению ИИ в высшем образовании с пересмотром методов, технологии преподавания и обучения.
 - провести исследования влияния ИИ к подготовке кадров, выработка возможных сценариев реагирования;
 - обновить ОП с учетом применения ИИ в образовательных целях, в т.ч. этические аспекты применения ИИ педагогами.
6. УМО в сфере ИКТ и ИБ совместно с другими ОВПО:

- мониторинг использования межвузовского стандарта по применению ИИ в высшем и послевузовском образовании, который требует регулярного обновления и адаптации к изменяющимся условиям и требованиям рынка труда с развитием современных технологий в ИИ.

7. УМО по направлениям подготовки кадров:

- предоставить учебную программу по дисциплине основы ИИ до 15 апреля 2024 г.

Председатель УМО-ГУП РУМС,
Председатель Правления-
Ректор АО «МУИТ»



Хикметов А.К

Секретарь, УМО-ГУП РУМС



Аджибаева А.Ш.