

**Годовой отчет
Председателя Правления – Ректора
АО «Международный университет
информационных технологий»
о деятельности университета
за 2023–2024 учебный год и
перспективы развития университета
за 2024–2025 учебный год**

*Председатель Правления – Ректор АО «МУИТ»
Исахов Асылбек Абдиашимович*



**«Экономический курс
справедливого
Казахстана»
(01.09.2023)**



«...Образовательная система должна трансформироваться с учетом потребностей рынка труда. Ряд отраслей национальной экономики испытывает кадровый голод, особенно по техническим и рабочим специальностям. Поэтому предстоит предметно заняться соответствующим образованием. Учебные заведения должны выстраивать долгосрочные партнерские отношения с потенциальными работодателями...»

**«Справедливый Казахстан:
закон и порядок,
экономический рост,
общественный оптимизм»
(02.09.2024)**

«...Обеспечение экономики квалифицированными кадрами – это самая насущная задача. Прежде всего предстоит преодолеть острую нехватку отраслевых специалистов: водников, строителей, энергетиков и многих других. Речь также идет о подготовке специалистов по профессиям будущего...»

Академическая деятельность

Рейтинг образовательных программ



Расширенное заседание УМО, приуроченное к 15-летию АО «МУИТ», на тему «Искусственный интеллект: от технологии к реальным применениям» (15.03.2024 г.), с участием представителей МНВО РК и ВУЗов РК



Разработан УМО по ИКТ и ИБ и рассмотрен на заседании РУМС от 20.12.2023 г. Утвержден на расширенном заседании УМО от 15.03.2024 г.



6B06120 Искусственный интеллект - совместная образовательная программа (СОП) разработана совместно с Альянсом ВУЗов; зарегистрирована в Реестре образовательных программ МНВО от 24.04.2024 г. Срок обучения – 3 года; Реализация с 2024 года.



Институциональная реакредитация ASIIN (29.02-01.03.2024 г.) – до 19 июля 2025г.

ГОП	Наименование образовательной программы (ОП) 2023	Атамекен	НАОКО	НААР
В042- Журналистика и репортерское дело	6B03201 Бизнес журналистика SMM&PR	1	1	5
В058- Информационная безопасность	6B06301 Компьютерная безопасность	6	1	2
	6B06302 Аппаратные средства защиты информации	7		
	6B06303 Сетевая безопасность	9		
В057- Информационные технологии	В06106 Вычислительная техника и программное обеспечение	5	1	1
	6B06110 Программная инженерия	7		
	6B06101 Компьютерные науки	2		
	6B06105 Информационные системы	6		
	6B06104 Бизнес-анализ	5		
	6B06112 Data Science	4		
В059- Коммуникации и коммуникационные технологии	6B06201 Телекоммуникационные системы и сети	4	2	1
В044 Менеджмент и управление	6B04102 Электронный бизнес	14	6	15
В046- Финансы, экономика, банковское и страховое дело	6B041604 Финансовый инжиниринг	9	7	14
М094- Информационные технологии	7M06103 Бизнес-анализ/7M06106 Наука о данных/7M06110 Вычислительная техника и программное обеспечение	не проводится	1	4
М096- Коммуникации и коммуникационные технологии	7M06201 Телекоммуникационные системы и сети	не проводится	2	5
М072- Менеджмент и управление	7M04101 Проектный менеджмент	не проводится	4	7

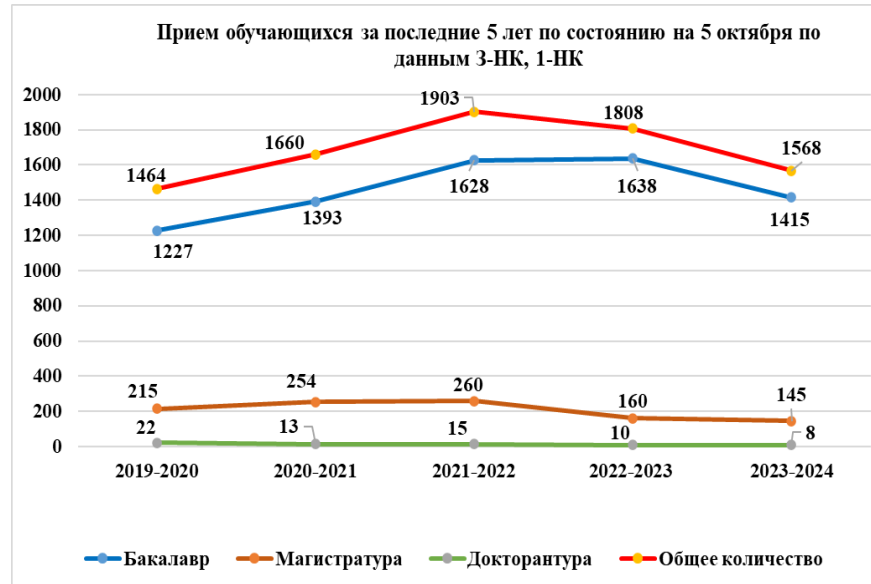
Количественный и качественный ППС

Качественный состав ППС 2023-2024 учебный год													По состоянию на 01.09.2023 г.
Кафедры	Зав.кафедрой	Професор	Ассоциированный профессор	Ассистент-профессор	Сениор-лектор	Ст.тренер физкультуры	Лектор	Тренер физкультуры	Тьютор	Професор (иностр)	Сениор-лектор (иностр)	Итого (с вычетом Курсеры)	
ИС	1	5	7,25	5	22,5	0	16	0	7	1		64,75	
КИ	1	5	11	10	28,5			8		6		69,5	
КБ	1	4	12,75	7	22			8		12,5		67,25	
РЭТ	1	2	10	8	7		1,25					29,25	
МКМ	1	6	5	13	24,5	0	7,5	0	2,5			59,5	
ЭиБ	1	4	8	7	8	3		2,75				33,75	
МиИК	1	7	14	13	16	0	3	0	0			54	
КЯ	1	1	12	6,75	33,5	0	0	0	0	0	1,5	55,75	
Итого	8	34	80	69,75	162	3	43,75	2,75	28	1	1,5	433,75	

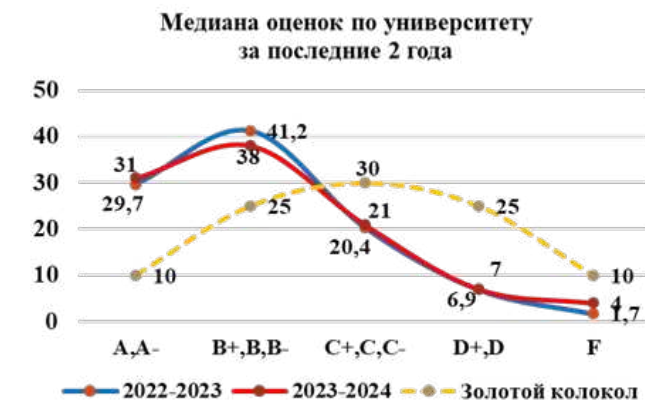
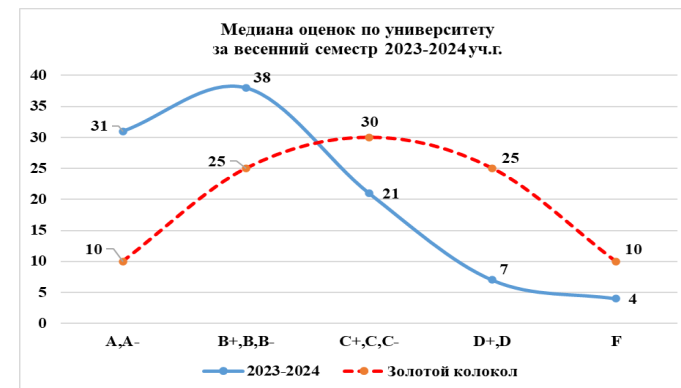
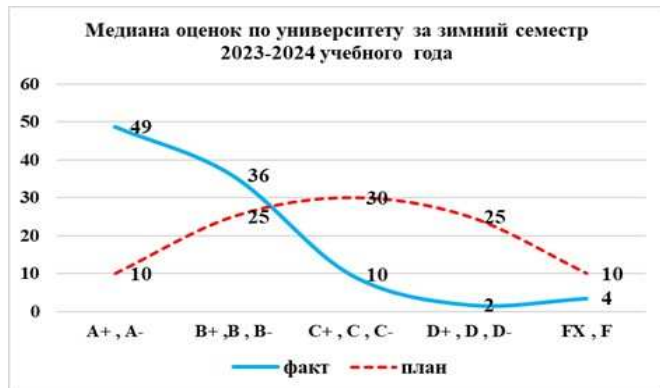


Ученое звание «Профессор»		Ученое звание «Ассоциированный профессор»	
Тынымбай Сахыбай	Кафедра КИ	Сейлова Нургуль Абадуллаевна	Декан ФКТК
Бектемисова Гульнара Умиткуловна	Кафедра КИ	Аманжолова Сауле Токсановна	Зав.каф.»КБ»

№	ФИО PhD	Дата защиты	Специальность (ОП)
1	Муханов Самат		6D070400-ВТиПО
2	Нэлгожина Нүргүл	06.03.2024	8D06102- КиПИ
3	Науменко Виталий	13.03.2024	6D070400 – ВТиПО
4	Алпар Сұлтан	22.11.2023	8D06105 - Наука о данных



Абсолютная успеваемость по университету за 2023–2024 учебный год по итогам зимней и весенней экзаменационной сессии без учета Летнего семестра составила **96%**.



Трудоустройство выпускников

92%

уровень трудоустройства выпускников по данным ГЦВП

94%

уровень трудоустройства выпускников по данным НПП «АТАМЕКЕН»

129

компаний-работодателей

40

проведенных мероприятий совместно с работодателями и Ассоциацией выпускников ПИТУ

15

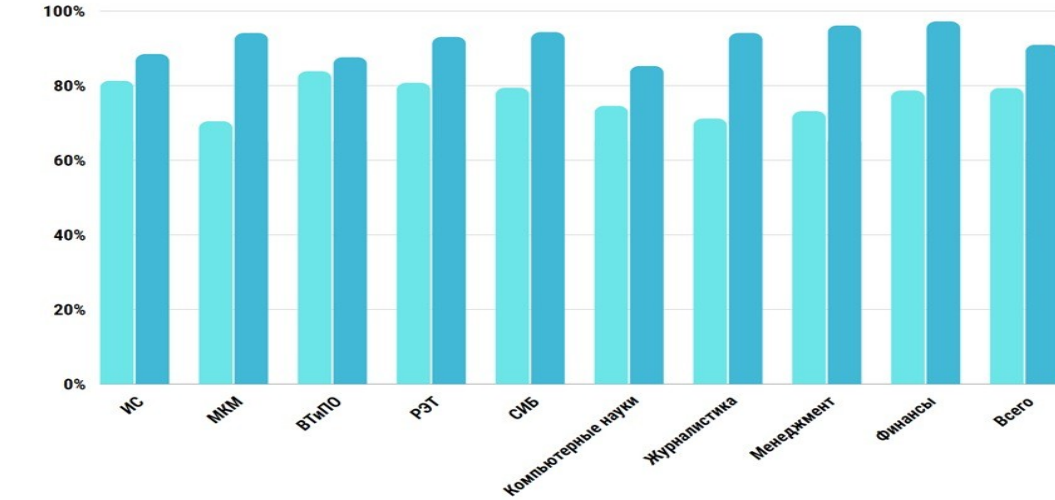
DAY в честь юбилея ПИТУ

5

новых меморандумов о сотрудничестве с компаниями-работодателями

5

сертификатов и Алғыс хат



Научно-исследовательская деятельность



**ФЫЛЫМ ҚОРЫ
ФОНД НАУКИ**



Финансируемые научные проекты

Инициативные НИР

Проекты	Годы реализации	Коли-чество	Объем финансирования
Грантовое финансирование молодых ученых	2022-2024	1	74,9 млн. тг.
Грантовое финансирование	2022 -2024	2	155,8 млн. тг.
Коммерциализация РННТД	2022 -2024	1	299,092 млн. тг.
Грантовое финансирование молодых ученых	2023 -2025	1	74,9 млн тг.
Грантовое финансирование	2023 -2025	4	357,2 млн. тг.
Грантовое финансирование молодых ученых по проекту «Жас Галым»	2024 -2026	3	89,2 млн. тг.
В 2023 году было закуплено оборудования на 27,14 млн. тенге (12,36% от общего финансирования проекта)			
1 051,092 МЛН. ТГ.			

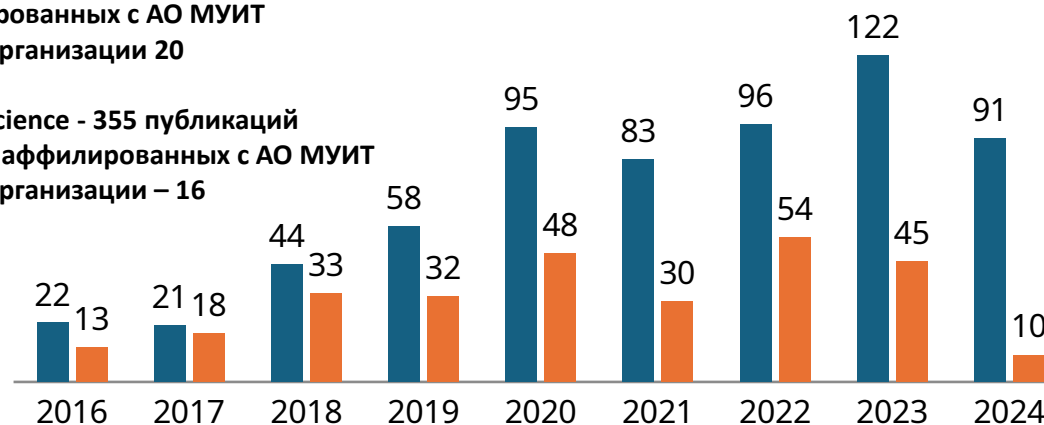
Проект	Кафедра	Руководитель
Теория и методология исследования богатства домашних хозяйств в цифровую эпоху	ЭиБ	к.э.н., проф. Бердыкулова Г.М.
Особенности преподавания экономических дисциплин в постиндустриальное время, методология, опыт, практика	ЭиБ	к.э.н., проф. Бердыкулова Г.М.
Методы реализации SIEM/SOAR систем на базе Open Source решений для построения ситуационных центров по мониторингу активности информационного пространства»	КБ	к.т.н., ассоц. проф. Аманжолова С.Т.
Исследование методов диагностирования заболеваний на основе радиотехнических технологий	РЭТ	к.т.н., проф. Айтмагамбетов А.З.
Разработка рекомендательной системы на основе онтологии	КИ	PhD Чинибаева Т.Т.
Разработка и внедрение новейших цифровых медиатехнологий в деятельность казахстанских средств массовой информации	МиИК	к.ф.н., проф. Ниязгулова А.А.
Научно-практические основы интегративного подхода к профориентации в условиях цифровой трансформации образовательной сферы	МиИК	к.п.н., ассоц. проф. Абдуллаева Г.О.
Интерактивная доска «Bilim»	РЭТ	сениор-лектор Бекенов Е.Е.
Многофункциональная умная приставка «AlliN RTEL»	РЭТ	сениор-лектор Бекенов Е.Е.
Система RTEL 5G DAS	РЭТ	сениор-лектор Бекенов Е.Е.
EcoBrix: Дорожные покрытия из переработанного вторичного сырья	РЭТ	сениор-лектор Бекенов Е.Е.

Публикационная активность

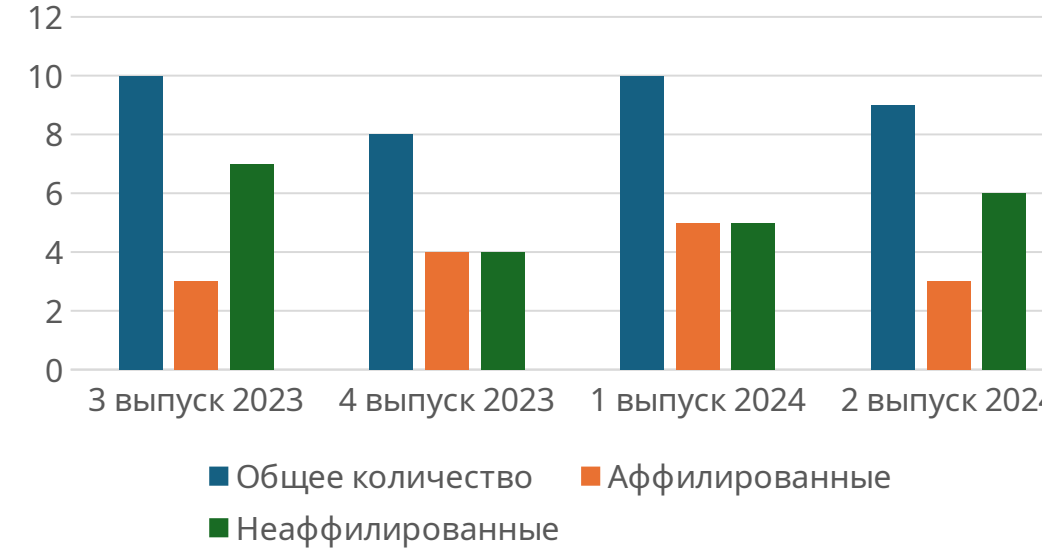
Scopus - 714 публикации авторов, аффилированных с АО МУИТ
h-index организации 20

Scopus WoS

Web of Science - 355 публикаций авторов, аффилированных с АО МУИТ
h-index организации – 16



International Journal of Information and Communication Technologies



Публикационная активность в рамках проекта Kazakh National H-index Ranking



International Information Technology University



Position	National H-index	H-index (Scopus)	H-index (WoS)	H-index (Google Scholar)
25 (↑2)	20 (+3) (2nd quarter 2024)	23 (+3) (2nd quarter 2024)	19 (+3) (2nd quarter 2024)	33 (+3) (2nd quarter 2024)
27 (↑2)	17 (+2) (4th quarter 2023)	20 (+3) (4th quarter 2023)	16 (+2) (4th quarter 2023)	30 (+3) (4th quarter 2023)
29	15 (2nd quarter 2023)	17 (2nd quarter 2023)	14 (2nd quarter 2023)	27 (2nd quarter 2023)

Мотивационные выплаты

Показатель	2022	2023
Общее количество публикаций (удовлетворяющих условиям положения о мотивационных выплатах)	47	59
Количество авторов из МУИТ	28	43

Количество публикаций

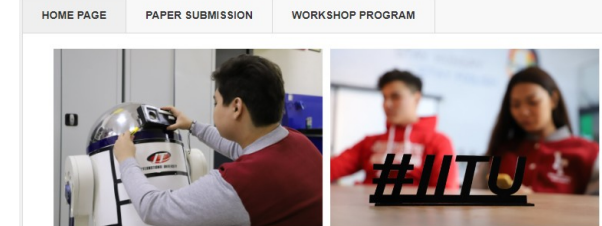
Процентиль	2022	2023
75-99	20	24
50-74	15	16
25-49	12	19

Выплаты за статью

Процентиль	2022	2023
75-99	740 000	750 000
50-74	640 000	650 000
25-49	540 000	550 000

Конференции, форумы, научные семинары

- VII Международная научная конференция «Цифровые технологии в образовании, науке и индустрии – 2023» (DTESI 2023);
- The International Workshop «Digital Society: In the Eve of the 6th Information Revolution» (в рамках международных конференций EUSPN 2023 и ICTH 2023);
- V Международная студенческая научно-практическая конференция «Молодежный цифровой форум» (YDF-2024);
- Международная научно-практическая конференция «Геополитика новой реальности: казахстанский и евразийский опыт»;
- Международная научно-практическая конференция «Журналистика XXI века: глобальные вызовы и национальные перспективы»;
- Международная научно-практическая конференция «Казахстан в пространстве международного диалога в цифровую эпоху: решения и инициативы»;
- Круглый стол «Тренды науки будущего»;
- Вебинар «Science Education»;
- Семинар-тренинг «Научная статья в журналах, рекомендованных КОКСНВО: от идеи до продвижения»;
- Семинар-тренинг «Убедительная заявка на научный грант: от идеи до оформления (на примере конкурса на грантовое финансирование по научным и (или) научно-техническим проектам на 2023-2025 годы)»;
- Летняя школа по искусственному интеллекту для вузов Альянса;
- Серия вебинаров на тему «Artificial Intelligence and Cyberspace Security»;
- Практический семинар «Использованию научометрии для построения научной карьеры в области компьютерных наук и математики»



Digital society: in the eve of the 6th Information Revolution

The future information revolution 6.0 will be a logical continuation of the fifth information revolution, which for the first time in history has created technologies to enhance human intellectual activity. Today we can already notice the trends of the coming revolutionary transformations.

The future information revolution 6.0 will be a logical continuation of the fifth information revolution, which for the first time in history has created technologies to enhance human intellectual activity. Today we can already notice the trends of the coming revolutionary transformations.

Obviously, the creation of cognitive technologies will be the first to be tested by the military, as it was at the beginning with the Internet. The first applications being developed today concern the neurocommunication of soldiers in combat with remote command posts and combat device operators. Based on these protocols, communication environments for mass use can be built - Neuronet. They will create platforms for education, communication, management in the neural network, as well as many opportunities for the entertainment industry.

Workshop "Digital society: in the eve of the 6th Information Revolution" will be held in Kazakhstan on 7-9 th of November 2023 in conjunction with the 14th International Workshop on Emerging Ubiquitous Systems and Pervasive Networks (EUSPN).

Научно-исследовательская работа студентов (НИРС)



Весной в вузах Казахстана Министерством науки и высшего образования проводится Республиканский конкурс научно-исследовательских работ студентов. В 2023-2024 учебном году АО «МУИТ» был базовым вузом по проведению II этапа конкурса по направлениям «Информационные системы» (бакалавр), «Математическое компьютерное моделирование» (бакалавр).

Количество призовых мест НИРС в 2023-2024 учебном году

№	Направление подготовки	1 место	2 место	3 место
1	Математическое и компьютерное моделирование	1		
2	Вычислительная техника и программное обеспечение (магистратура)		1	
3	Информационные системы (бакалавриат)			1
4	Системы информационной безопасности	1		
5	Радиотехника, электроника и телекоммуникации			1
Итого		2	2	1

Защищенные PhD - докторанты

№	ФИО PhD	Дата защиты	Специальность (ОП)
1	Алпар Сұлтан	22.11.2023	8D06105 - Наука о данных
2	Муханов Самат	06.03.2024	6D070400 – ВТиПО
3	Нәлгожина Нұргүл		8D06102 – КИПИ
4	Науменко Виталий	13.03.2024	6D070400 - ВТиПО



Kazakhstan

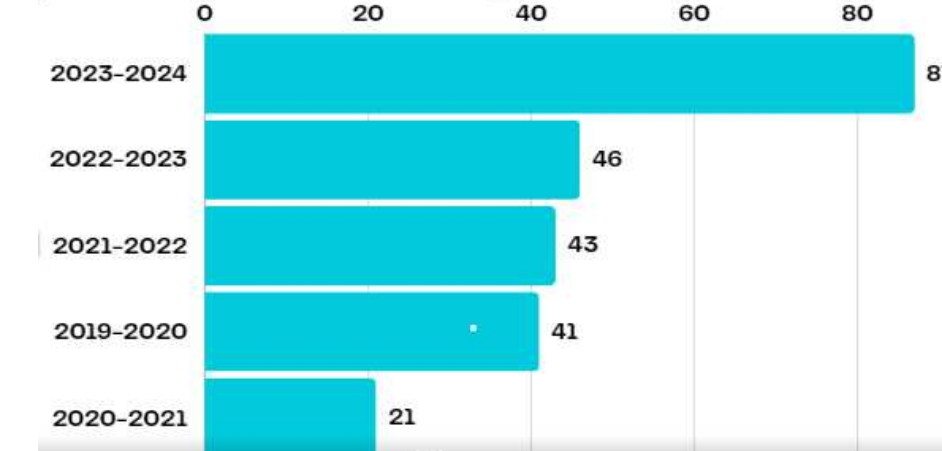
International IT University

27 сентября 2023 года МУИТ был включен в рейтинг университетов мира 2024 Times Higher Education со статусом «Reporter».



 **«3 звезды»**
превосходства в
международном
рейтинге QS STARS
rating system

Исходящая академическая мобильность студентов



Программы двойного диплома



Университет Inha, Южная Корея для ОП – IT Project Management (магистратура)



Университет UNITEN, Малайзия для Financial Engineering

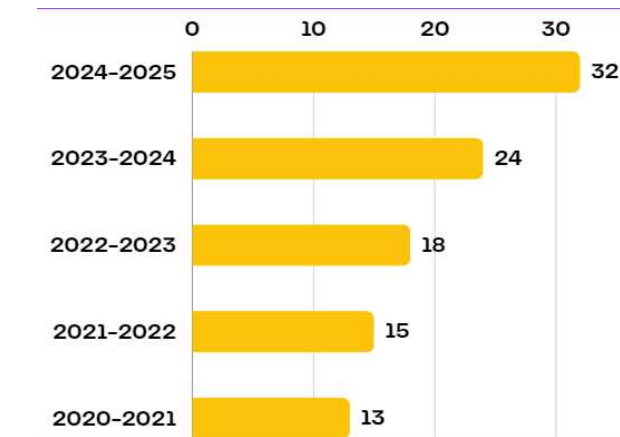


Университет Hof, Германия для ОП – ВТиПО и СИБ



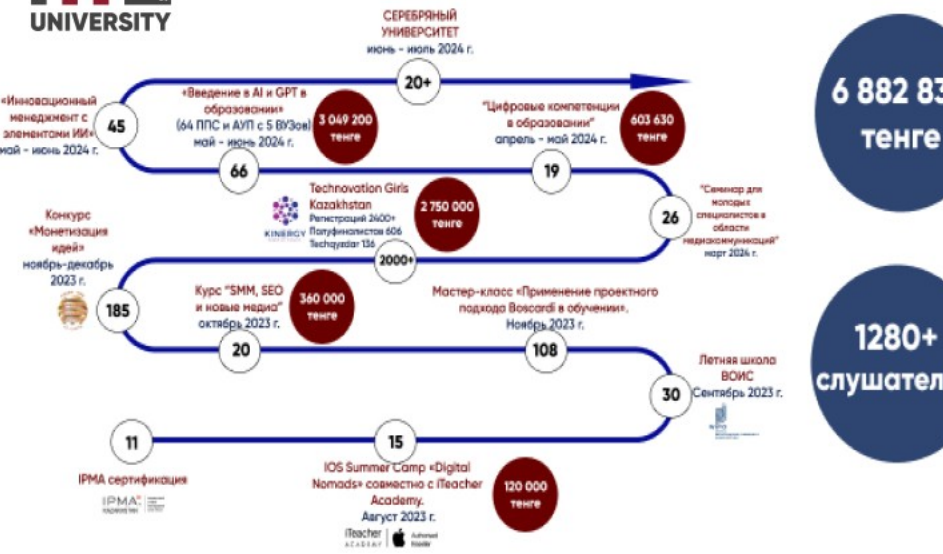
Университет Адама Мицкевича, Польша для ОП Журналистика

Привлеченные зарубежные ученые



91 MoU

На сегодняшний день Университет имеет **91 рабочих** договоров с зарубежными вузами и организациями



6 882 830
тенге

1280+
слушателей

Страница Департамента на
официальном сайте Университета -
<https://iitu.edu.kz/ru/articles/global-education/>.



Инстаграм страница -
[@iitu_globaledu](https://www.instagram.com/iitu_globaledu).



Телеграм канал - https://t.me/iitu_globaledu



OUR PARTNERSHIPS



coursera

X

Министерство науки и
высшего образования
РК

• Доступных лицензий - 2188
• Курсы обязательные - 40

coursera

- Доступных лицензий - 5000
- Итого всех регистраций на курсы (включая необязательные) - 26167
- Всего завершенных курсов - 6238
- Уникальных завершенных курсов - 519
- Перезачтенных уникальных курсов - 88

MICROCREDENTIALS						
№	Кафедра	Наименование программы микреквалификации	Парнер-работодатель	Образовательная программа, в которую входит микреквалификация	Количество кредитов	
1	МКМ	ML Specialist	ТОО РЕДПРИНТ (Digital Agency NIDGE)	6B06112 Data science	15	
2	КБ	Сетевой администратор	ОО «Internet society»	6B06303-Сетевая безопасность	15	
3	РЭТ	Наименование программы микреквалификации - Обслуживание и эксплуатация волоконно-оптических линий связи. Приисваиваемая микреквалификация - Техник специалист по оптическим системам связи	Компания «Оптекс»	6B06201- Телекоммуникационные системы и сети 6B06203-Мобильные технологии телекоммуникаций	15	
4	КИ	Web программирование	Aqua Point	Программная инженерия	15	
5	ИС	Java Developer	TOO "THOUSAND IT COMPANY"	ИС	20	

Был собран пул тренеров и
совместно разработаны курсы и
тренинги по следующим
направлениям, а также промо
материалы для них:

- «Нетривиальные инструменты подбора персонала».
- «KPI: Разработка и внедрение».
- «Как провести стратегическую сессию».
- «Применение проектного подхода boscaldi в обучении» (для студентов, магистрантов, докторантов).
- «Как начать свой консалтинговый бизнес».
- Управление проектами
- «AGILE PROJECT MANAGEMENT: ОСНОВЫ»



ЗАКЛЮЧЕННЫЕ ПАРТНЕРСТВА

- 2 ноября 2023 г. ТОО «Северо-Западная трубопроводная компания «МунайТас»
- 24 ноября 2023 г. «UNIVERDO EAST LTD.».
- 9 января 2024 г. ТОО "UMV Kaz"
- 9 февраля 2024 г. Казахстанская палата консультантов по менеджменту – СМС Kazakhstan.
- 13 марта 2024 г. Высшая школа государственного управления Сеульского национального университета (SNU GSPA)
- 28 мая 2024 г. Open University Malaysia (OUM)



27 декабря 2023 г. Международный университет информационных технологий (ИИТУ) стал членом Инициативы Организации Объединенных Наций «Взаимодействие с академическими кругами» (ЮНАИ) (United Nations Academic Impact (UNAI))



Межвузовский стандарт по применению
искусственного интеллекта в высшем и
послевузовском образовании Республики Казахстан
(Рекомендован Республиканским учебно-
методическим Советом Министерства
науки и высшего образования Республики Казахстан
20 декабря 2023 года.
Подготовлен Учебно-методическим объединением
(УМО) по направлению
подготовки кадров «063 – Информационно-
коммуникационные технологии» на базе
АО «Международный университет информационных
технологий» и принят на
расширенном заседании УМО 15 марта 2024 года.)



- **40** различных мероприятий, из них: 6 гражданско-патриотического, 4 духовно-нравственного, 4 правового и антикоррупционного, 10 социального, 13 культурно-массового характера, 3 по формированию здорового образа жизни и спортивного направления.
- Достижения в спорте студентов МУИТ :

Чемпионы в студенческой лиги г. Алматы, ALMA CUP – 2024 , Кубка Ректора КНУ - 2024

- Enactus Kazakhstan National Expo 2024 – **2 место**
- По киберспорту:

ACG Students League - **2 место** в «CS:GO», **1 место** в «DOTA 2»

Almaty cup - **1 место** в «CS:GO», **1 место** в «DOTA 2»

ИНТЕРЕСНАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ





МУИТ – лидер среди ВУЗов Казахстана и Центральной Азии в ICPC. Победители и призеры локальных олимпиад ПТУ Open, КБТУ Open, НУ Open

Команда МУИТ проходила в Финал Мировой олимпиады 7 раз в 2013, 2014, 2019, 2020 (проходил в октябре 2021 в г. Москва), 2021 (проходил в ноябре 2022 в г.Дакка), 2022 и 2023 (будут в апреле 2024 в г. Каир), 2024 (будет в г.Астане).



Сборная МУИТ в составе участников Капитов Михаил, Сражов Абдусаттар и Ботаканов Торежан под руководством тренера Султанова Ескендира стала одной из 16 лучших команд Северной Евразий (СНГ) и вышла в Финал Мировой олимпиады ICPC 2023, который пройдёт в Египте в апреле 2024 года.

Мировой Финал 2024 - сентябрь 2024 года г.Астана.

Основная цель программы бизнес-инкубации IITU Innovation – помочь резидентам центра в развитии своих бизнес-проектов. Для этого инкубатор предоставляет ресурсы и инфраструктуру, необходимые для успешного запуска и развития стартапа.

Сумма, финансируемая АО «НАРИ «QazInnovations»:
16 645 120 тенге.

Первый поток: 01.08.2023г. по 10.09.2023г.

Второй поток: 18.09.2023г. по 29.10.2023г.

Во время первого потока бизнес-инкубации отобрали 15 проектов. Успешно провели 48 часов мастер классов, 52 часов консультационных встреч, 100 часов индивидуальных консультаций. 12 проектов окончили программу бизнес инкубации.

Во втором потоке бизнес-инкубации отобрали 26 проектов. Провели 28 часов мастер классов, 107 часов консультационных встреч, 61 часов индивидуальных консультаций. Второй поток бизнес-инкубации успешно окончили 13 проектов.



На странице инстаграм опубликовано 50 публикаций об инновационной деятельности «@itinocenter».

Было заключено соглашение с 33 проектами.

Instagram: <https://www.instagram.com/itinocenter>

DemoDay 01/23: <https://youtu.be/4lUjLTb-AOY>

DemoDay 02/23 онлайн трансляция:

<https://www.youtube.com/watch?v=OOF7ho6tDfw>

DemoDay 02/23: <https://youtu.be/DFsMEXqH5PI>

СМИ:

<https://inbusiness.kz/kz/last/demo-day-02-23-startaperler-ge-zhana-mumkindik-syjlady>

27-28 ноября 2023 г. на базе EXPO 2017 АО МУИТ в составе альянса вузов «University Alliance of Science and Technology», при поддержке Общественного Фонда «Nursultan Nazarbayev Educational Foundation», организовал проведение фестиваля инновационных идей «ITFest 2023».

Фестиваль проводился по **8 секциям**: Информационные технологии, Cybersecurity, Cybersport, ITU Open, Кино и Видео, Дизайн и анимация, Готовые решения, Робототехника.

Участниками фестиваля были команды из Республики Казахстан и международные команды. По всем секциям зарегистрировались 302 команды и 475 участников

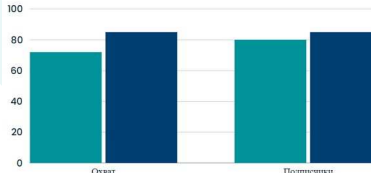
За два дня фестиваля были проведены пленарные сессии и мастер-классы с привлечением спикеров из ведущих отечественных и зарубежных компаний.

По итогам фестиваля студенты МУИТ заняли призовые места:

- Информационные технологии – 2 место Pixel2Protocol;
- Готовые решения – 3 место Beket;
- Кино и видео – 1 место Bat team;
- Cyber Security – 2 место Агзамов Миран;
- Cyber Sport – DOTA 2: 1 место Katharsis, CS 2: 3 место Inazuma;
- IT Fest Open – 2 место Попов Федор

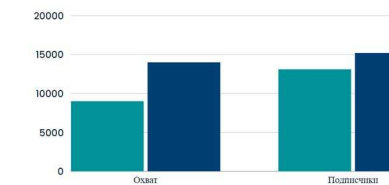


Instagra



За 2023-2024 год:
Охваты увеличились на 13% подписчики на 5%

Tik Tok



За 2023-2024 год:
Охваты в тик ток выросли на 35%
подписчики на 10%

Профориентационная работа для абитуриентов →

В период 2023-2024 год:
-Организовано 15 пробных ЕНТ;
-более 5000 абитуриентов получили консультацию;
-4 Open Day
-15 выставок (одна из них зарубежом)



inbusiness.kz

TENGRI NEWS KZ

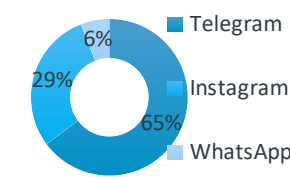
forbes.kz

СМ

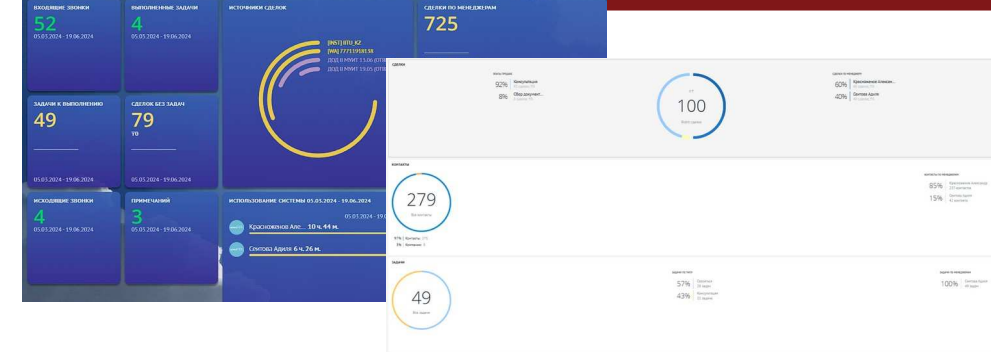
За полгода было опубликовано около 50 статей в СМИ (TengriNews, 24.kz, Forbes, Caravan, BlueScreen, Xabar, WeProject и т.д.).

МАРКЕТИНГ И РР

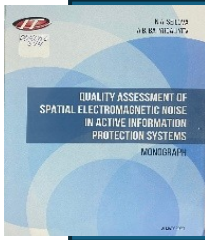
Использование What's App, Telegram и instagram чат ботов, которые автоматически могут отработать более 30 актуальных вопросов.



Подключение CRM системы. В период с марта 2024 по июнь 2024, 725 человек находятся в базе. Из них 639 получили консультацию, 86 на стадии сбора документов.



За полгода повысили рейтинг личного кабинета на площадке 2ГИС с 3.0 до 3.2 баллов (данные 14.06.2024)



Фонд библиотеки пополнился на
437 экземпляров литературы.



Обеспечен доступ к ресурсам
международной базы данных IEEE

Библиотека приобрела
коллекцию электронных книг IEEE-
Wiley Data and Cybersecurity eBooks
Library (207 наименований)



Библиотека работает с системой
ИРБИС64

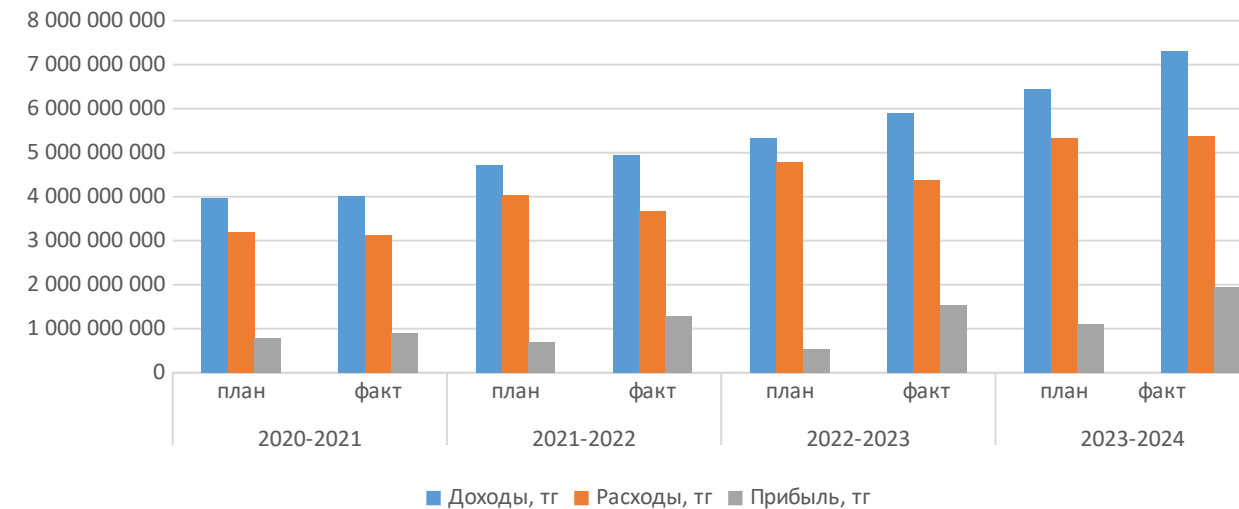


Приобретен планетарный сканер
марки COPIBOOK I2S. Оцифровано
98 трудов ППС.

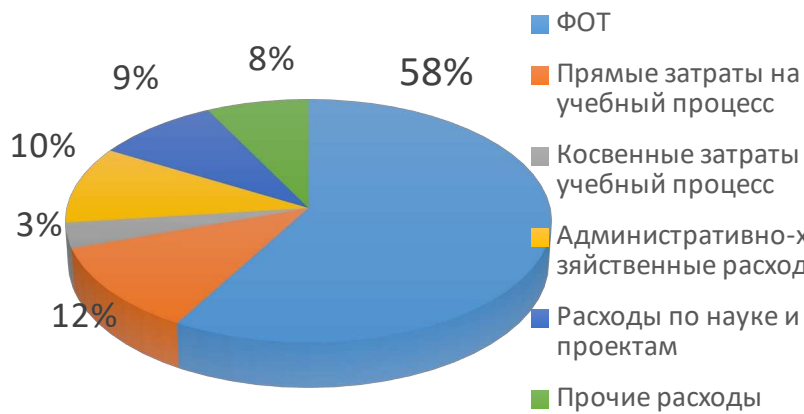


Проведено 21 мероприятие к
значимым и памятным датам

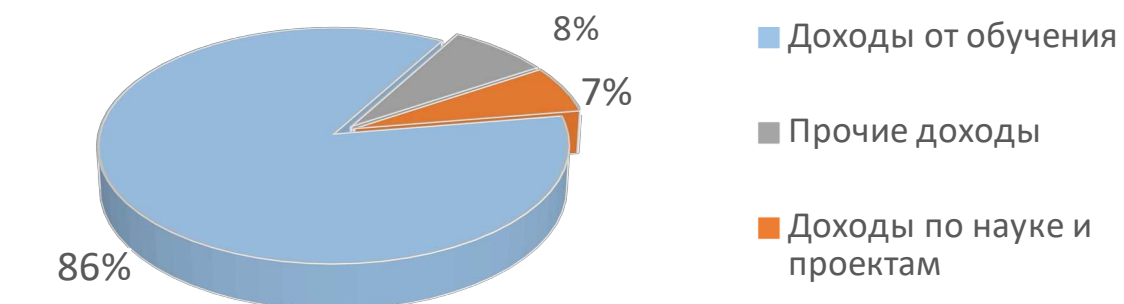
План-фактный анализ бюджета АО "МУИТ"



Расходы АО "МУИТ" за 2023-2024 учебный год



Доходы АО "МУИТ" за 2023-2024 учебный год



- Успешное прохождение процедуры международной программной ре-аккредитации АО “МУИТ”;
- Разработка и реализация образовательной программы по искусственному интеллекту в разрезе бакалавриата и магистратуры;
- Реализация и дальнейшее расширение программ двойного диплома и академической мобильности;
- Расширение возможностей университета по предоставлению дополнительных образовательных услуг, увеличение количества актуальных курсов повышения квалификации в области ИКТ, ИБ и искусственному интеллекту;
- Обеспечение получения обучающимся сертификатов по присвоению микроквалификаций с привлечением центров по признанию квалификации;
- Внедрение системы грейдирования профессорско-преподавательского состава университета и проведение анализа ее эффективности;
- Разработка и реализация дорожной карты университета по искусственному интеллекту;
- Разработка механизма по работе с выпускниками, экспертами и потенциальными партнерами по продвижению имиджа университета в мировое образовательное пространство;
- Развитие научных и профессиональных компетенций ППС для проведения качественных научных исследований и успешных защит PhD диссертаций;
- Совершенствование модели цифровизации университета за счет обновления цифровой инфраструктуры и внедрения искусственного интеллекта.
- Осуществление комплексного подхода к привлечению обучающихся к общественно-патриотическим и культурно-спортивным мероприятиям университета и города;
- Организация волонтерских движений по поддержке социально-язвимых обучающихся и для лиц с особыми потребностями.

Спасибо за внимание!

*Председатель Правления – Ректор АО «МУИТ»
Исахов Асылбек Абдиашимович*

