

Абай атындағы Қазақ ұлттық педагогикалық университеті
Abai Kazakh National Pedagogical University
Казахский национальный педагогический университет им. Абая



ISACA[®]
Astana Chapter

DEG[®]
Digital experts group



DataScientia
Unity Through Diversity



**«ГЕНЕРАТИВТИ ЖАСАНДЫ ИНТЕЛЛЕКТ ДӘУІРІНДЕГІ БІЛІМ БЕРУ
ТРЕНДТЕРІ МЕН ИННОВАЦИЯЛАРЫ»
АТТЫ ЖЫЛ САЙЫНҒЫ ХАЛЫҚАРАЛЫҚ ҒЫЛЫМИ ПРАКТИКАЛЫҚ СЕМИНАР
БАҒДАРЛАМАСЫ**

PROGRAM
Annual International Scientific and Practical Seminar
"TRENDS AND INNOVATIONS IN EDUCATION IN THE ERA OF GENERATIVE
ARTIFICIAL INTELLIGENCE"

ПРОГРАММА
Ежегодного международного научно-практического семинара
«ТРЕНДЫ И ИННОВАЦИИ ОБРАЗОВАНИЯ В ЭПОХУ
ГЕНЕРАТИВНОГО ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА»

Алматы, 2026

**«Генеративті жасанды интеллект дәуіріндегі білім беру трендтері мен
инновациялары» атты жыл сайынғы халықаралық ғылыми-практикалық
семинар
(ары қарай Семинар)**

Семинардың ғылыми жетекшісі:

п.ғ.д., профессор Нурбекова Жанат Кунапиановна, Абай атындағы Қазақ ұлттық педагогикалық университетінің профессор-зерттеушісі

Семинар модераторлары:

п.ғ.д., профессор Сагимбаева Айнур Есенгазыевна
п.ғ.к., қауымд.профессор Ошанова Нуржамал Турашевна

Күні мен уақыты: 08.04.2026 ж., 15.00

Өтетін орны: Алматы қ., Төле би көш., 86, ауд. 306

<https://us02web.zoom.us/j/89617896498>

Конференция идентификаторы: 896 1789 6498; Кіру коды: 376183

Баяндау тілдері: қазақ, ағылшын, орыс.

Семинардың мақсаты:

- генеративті жасанды интеллект дәуірінде білім берудегі трендтер мен инновацияларды зерттеу үшін коммуникациялық алаң құру;
- бакалавриат, магистратура және докторантура студенттерінің, сондай-ақ жас ғалымдар мен мамандардың ғылыми-зерттеу және инновациялық қызметке қатысуын арттыру;
- IT қауымдастықтары мен білім беру ұйымдарының магистрлік және докторлық диссертациялық зерттеулерінің нәтижелерін, инновациялық идеяларын және жобаларын ұсыну;
- AI және AI-мен байланысты салалардағы ғылыми ынтымақтастықтың жаһандық тәжірибесін зерттеу үшін семинарға қатысушылар арасында кәсіби желілік байланыстарды ұйымдастыру.
- Семинарда ұсынылған ең үздік ғылыми мақалалардың авторларына арналған басылымдарды дайындауға кеңес беру және көмек көрсету.

**Annual international scientific and practical seminar (hereinafter referred to as the
Seminar)**

"Trends and innovations in education in the era of generative artificial intelligence"

Scientific supervisor of the Seminar:

Nurbekova Zhanat Kunapianovna, Doctor of Pedagogical Sciences, research-professor at Abai Kazakh National Pedagogical University

Seminar Moderators:

Sagimbayeva Ainur Yesengazievna, Doctor of Pedagogical Sciences, Professor
Oshanova Nurzhama Turashovna, Candidate of Pedagogical Sciences, Associate Professor

Date and time: 08.04.2025, 15.00

Venue: Almaty, Tole bi street, 86, room 306

<https://us02web.zoom.us/j/89617896498>

Conference ID: 896 1789 6498; Access Code: 376183

Working language: Kazakh, English, Russian.

Purpose of the Seminar:

- creation of a communication for studying trends and innovations in education in the era of generative artificial intelligence;
- activating the participation of students, master's degree students, doctoral students, as well as young scientists and specialists in research and innovation activities;
- presentation of scientific results of the dissertation research of master's degree students and doctoral students, innovative ideas and projects of IT communities, and educational organizations;
- organization of professional communication of the Seminar participants to study the world experience of scientific collaborations in the field of AI and related areas.
- consultation and assistance to the authors of the best scientific presentations at the Seminar for preparing the publication.

**Ежегодный международный научно-практический семинар (далее Семинар)
«Тренды и инновации образования в эпоху генеративного искусственного
интеллекта»**

Научный руководитель Семинара:

доктор педагогических наук, профессор Нурбекова Жанат Кунапиановна, профессор-исследователь Казахского национального педагогического университета имени Абая

Модераторы Семинара:

д.п.н., профессор Сагимбаева Айнур Есенгазыевна

к.п.н., ассоциированный профессор Ошанова Нуржамал Турашовна

Дата и время проведения: 08.04.2025, 15.00

Место проведения: г. Алматы, ул. Толе би, 86, ауд. 306

<https://us02web.zoom.us/j/89617896498>

Идентификатор конференции: 896 1789 6498; Код доступа: 376183

Рабочий язык: казахский, английский, русский.

Цель Семинара:

- создание коммуникационной площадки для изучения тенденций и инноваций в образовании в эпоху генеративного искусственного интеллекта;
- активизация участия студентов, магистрантов, докторантов, а также молодых ученых и специалистов в научно-исследовательской и инновационной деятельности;
- презентация научных результатов диссертационных исследований магистрантов и докторантов, инновационных идей и проектов IT-сообществ и образовательных организаций;
- организация профессионального общения участников семинара для изучения мирового опыта научного сотрудничества в области AI и смежных областях.
- консультации и помощь авторам лучших научных докладов на семинаре в подготовке публикаций.

14:30-14:45	Қатысушыларды тіркеу	
Сарапшылар сессиясы		
15:00-15:10	«Генеративті жасанды интеллект дәуіріндегі білім беру трендтері мен инновациялары» атты жыл сайынғы халықаралық ғылыми-тәжірибелік семинардың ашылуы. Деканның құттықтау сөзі.	Хамраев Шерипидин Итахунович Математика, физика және информатика факультетінің деканы, т.ғ.к., профессор
15.10-15.50	The DataScientia Community	Dr. Prof. Fausto Giunchiglia Professor of Computer Science, University of Trento
15.50-16.05	Женщины в искусственном интеллекте и кибербезопасности: образование, лидерство и новые возможности	Кожамжарова Динара Ханатовна PhD candidate, Certification Director в ISACA Astana Chapter, Satbayev University Абилева Жанар Маратовна Директор по IT аудиту в EY (Ernst & Young), SheLeadsTech Liaison в ISACA Astana
16.05-16.20	Architecture Governance: как управлять IT-ландшафтом	Даурен Досымбек Solution Architect, AEA Kz Chair, Enterprise/Solution, TOGAF Certified, Oracle Cloud Infrastructure Certified Multicloud Architect Professional, Oracle Cloud Infrastructure Certified Architect Associate, Oracle Cloud Infrastructure Certified Developer Professional, Oracle Cloud Infrastructure Certified DevOps Professional.
16.20-16.35	AI solutions және кәсіби даму	Dr. Prof. Нурбекова Жанат Кунәпиановна профессор-зерттеуші, Digital Experts Group негізін қалаушы және бас директоры, ISACA алтын мүшесі, ISACA Астана бөлімшесінің ғылыми байланыс жөніндегі маманы, ACM мүшесі, AEA мүшесі, IEEE мүшесі
Жас ғалымдардың шеберлік-сыныптары		
16.35-16.50	Повседневный искусственный интеллект: от цифрового следа к решениям на основе данных.	Абдувалиев Рахимжан Абдурахманович 8D01507-Информатика ББ докторанты
16.50-17.05	Білім берудегі интеллектуалды іздеу: Agentic RAG арқылы сенімді контент құру	Кемелбек Майра Нариманқызы 8D06102-Ақпараттық жүйелер ББ докторанты
17.05-17.20	Генеративті ЖИ негізінде программалауды бағалау жүйесі	Сабраев Канат Жакыпбаевич, Мұсират Ерзат 8D01507-Информатика ББ докторанттары
17.20-17.35	EdTech өнімдерін тестілеу үшін меншікті интеллектуалды «AI Didact Index» жүйесін пайдалану	Артықбаев Нұрбол Ерболұлы, Нагметов Алиби Кайратович, оқытушылар
17.35-17.50	Талқылау	
17.50-18.00	Семинардың жабылуы. Фотосессия.	

14:30-14:45	Registration of participants	
Expert session		
15:00-15:10	Opening of the Annual International Scientific and Practical Seminar "Trends and innovations in education in the era of generative artificial intelligence" Welcoming remarks by the Dean.	Khamraev Sheripidin Dean of the Faculty of Mathematics, Physics and Informatics, Candidate of Technical Sciences, Professor
15.10-15.50	The DataScientia Community	Dr. Prof. Fausto Giunchiglia Professor of Computer Science, University of Trento
15.50-16.05	Women in AI and Cybersecurity: Education, Leadership, and Opportunities	Dinara Kozhamzharova PhD candidate, Certification Director at ISACA Astana Chapter, Satbayev University Zhanar Abileva IT Audit Director at EY Ernst & Young), SheLeadsTech Liaison at ISACA Astana
16.05-16.20	Architecture Governance: How to Manage the IT Landscape	Dauren Dossymbek, Solution Architect, AEA Kz Chair, Enterprise/Solution, TOGAF Certified, Oracle Cloud Infrastructure Certified Multicloud Architect Professional, Oracle Cloud Infrastructure Certified Architect Associate, Oracle Cloud Infrastructure Certified Developer Professional, Oracle Cloud Infrastructure Certified DevOps Professional.
16.20-16.35	AI solutions and Professional Development	Dr. Prof. Zhanat Nurbekova Research-Professor, Abai University, Founder & CEO, Digital Experts Group, Gold member ISACA, research Liaison at ISACA Astana Chapter, ACM member, AEA member, IEEE member
Master class of young scientists		
16.35-16.50	Everyday artificial intelligence: From Digital Footprint to Data-Driven Decisions	Rakhimzhan Abduvaliyev PhD student of EdP 8D01507-Informatics
16.50-17.05	Intelligent Search in Education: Creating Trustworthy Content with Agentic RAG	Maira Kemelbek PhD student of EdP 8D06102-Information Systems
17.05-17.20	Programming evaluation system based on generative AI	Sabraev Kanat, Musirat Erzat PhD students of EdP 8D01507-Informatics
17.20-17.35	Using the proprietary intelligent system "AI Didact Index" for testing EdTech products	Artykbayev Nurbol, Nagmetov Alibi, lecturers
17.35-17.50	Discussion	
17.50-18.00	Closing of the seminar. Photo session.	