

Информационное письмо

Жетысуский университет имени И. Жансугурова приглашает принять участие в работе Международной научно-практической конференции **«Цифровизация образования: Искусственный интеллект и развитие науки»**, посвященной памяти доктора педагогических наук, профессора Буркит Баймуханова.

Цель конференции: актуальные проблемы в сфере образования и популяризация вклада в науку доктора педагогических наук, профессора Б. Баймуханова.

Место проведения: г.Талдыкорган, ул.Желтоқсан 220, Жетысуский университет имени И.Жансугурова.

Формат проведения: смешанный (офлайн + онлайн).

Дата проведения: 24 октября 2025 года.

Научные направления работы конференции:

1. *Физико-математические науки и их направления современного развития:* фундаментальные и прикладные исследования; методика преподавания математики и физики; математическое моделирование и новые методы решения прикладных задач; экспериментальные исследования и современная теория в физике; влияние на развитие общества междисциплинарных связи в естественных науках; научные школы физико-математических наук казахстанских ученых.

2. *Информационные технологии и цифровизация образования:* новые возможности искусственного интеллекта и машинного обучения в образовании; Цифровая педагогика: методология и инструменты трансформации образовательного процесса; информационно-коммуникационные технологии и инновационные формы дистанционного обучения; формирование цифровых компетенций обучающихся и культура кибербезопасности; особенности и перспективы развития национальной системы обучения в условиях цифровизации образования.

К участию в конференции приглашаются учёные, преподаватели вузов, учителя школ и колледжей, докторанты и магистранты.

По итогам конференции будет издан сборник научных статей. Сборник будет доступен в электронном формате (PDF), участники конференции получают электронные сертификаты.

Рабочие языки конференции: казахский, русский, английский.

Формы участия – контактная (офлайн) и дистанционная (онлайн) формы, а также заочное участие (только публикация статьи).

Порядок предоставления материалов

Заявку и статью необходимо направить на электронную почту организационного комитета **zhu_fmf@zu.edu.kz** до **17 октября 2025 года**.

Требования к оформлению статьи, а также регистрационная форма участников представлены в Приложении.

Прикрепленные файлы, содержащие заявку на участие и материалы для публикации, следует называть по фамилии и инициалам автора с указанием информации, содержащейся в файле, (например, Смаилова И.В._ заявка.doc; Смаилова И.В._статья.docx). Файлы сохранять в формате с расширением *.doc или *.docx. В случае

если авторов два и более, файл называется по имени первого автора.

Участие в конференции бесплатное.

Оригинальность текста по результатам проверки в системе «Антиплагиат» должен составлять не менее 70 %.

Оргкомитет оставляет за собой право не рассматривать заявки и статьи, оформленные с нарушением требований или не соответствующие тематике конференции.

Контактная информация

Адрес оргкомитета конференции: 040009, г. Талдыкорган, ул. Желтоқсан 220, 2-корпус Жетысуского университета им. И.Жансугурова, физико-математический факультет, каб. 319.

Телефон: +7 (282) 25-38-19 (вн 2229), +7(701) 991 56 57 (*К.Шетиева*)

e-mail: zhu_fmf@zu.edu.kz

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ

Фамилия, имя, отчество (полностью)	
Учёная степень, учёное звание, должность	
Место работы / учебы (полное название учреждения)	
Контактный телефон, e-mail	
Тема доклада / статьи	
Секция конференции	
Необходимость в технических средствах (мультимедиа и др.)	
Форма участия (очное / онлайн)	

Приложение 2

Текстовый редактор	Microsoft Office Word (2003, 2007, 2010)
Формат документа	rtf, doc
Объем текста	3-5 стр.
Поля	верхнее, нижнее – 2,5 см., левое – 3 см., правое – 2 см.
Шрифты	Times New Roman, KZ Times New Roman
Размер шрифта	12 pt
Межстрочный интервал	одинарный (1,0)
Абзацный отступ	1,0 см
Нумерация страниц	не ведется
Выравнивание текста	по ширине без переносов
Страницы	не должны содержать разрывов, колонтитулов
Первые строки статьи	название доклада заглавными буквами (жирным шрифтом), под ним, через один интервал, фамилия и инициалы автора, уч. степень, звание, должность, место работы (расшифровывать полностью) и город строчными буквами, затем, через один интервал текст
Таблицы	таблицы должна быть в виде (формате), позволяющем их редактировать при подготовке сборника к выпуску; содержимое таблиц – шрифт 12 или 10, межстрочный интервал 1,0
Рисунки	рисунки должны быть представлены в виде (формате), позволяющем их редактирование при подготовке сборника к выпуску, т.е. рисунки должны допускать перемещение в тексте и возможность изменения размеров. Оригиналы рисунков должны представлять собой файлы форматов IPG или PDF кроме рисунков, выполненных в текстовом редакторе Microsoft Word
Формулы	формулы должны быть выполнены в редакторе формул Microsoft Equation
Список литературы	ссылки на литературу (в тексте материалы следует давать в квадратных скобках, например: [1, с. 12]). Список литературы (в алфавитном порядке – сначала отечественные, затем зарубежные авторы или в порядке упоминания в тексте), нумеруется вручную (не автоматически). Список литературы рекомендуется ограничивать 10 источниками

НАЗВАНИЕ СТАТЬИ

Фамилия И. О.

к.т.н., доцент, Жетысуский университет имени И.Жансугурова, г.Талдыкорган

Фамилия И. О.

студент, Жетысуский университет имени И.Жансугурова, г.Талдыкорган

Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст
текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст
текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст [1, с. 12].

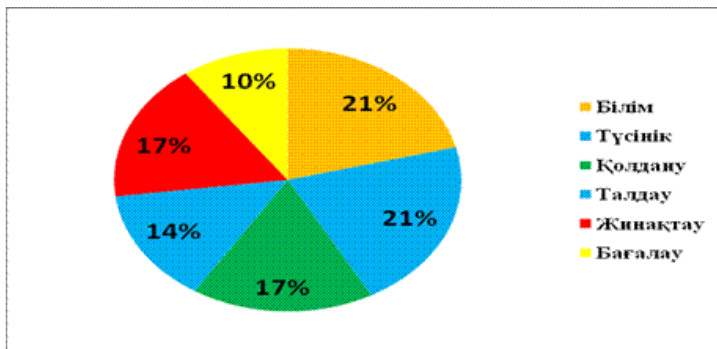


Рисунок 1 – Применение таксономии Блума в математике

Таблица 1 – Текст

№	Текст	Текст	Текст	Текст
1	Текст	Текст	Текст	Текст
2	Текст	Текст	Текст	Текст

$$\sin \alpha \pm \sin \beta = 2 \sin \frac{1}{2}(\alpha \pm \beta) \cos \frac{1}{2}(\alpha \mp \beta)$$

Формула 1 – Сумма/разность синусов

ЛИТЕРАТУРА

1 А.А.Черняк Высшая математика на базе MathCad.–Санкт-Петербург:«БХВ-Петербург», 2004. – 294 б.

2 Жамбылов Д. Саясаттану негіздері: оқу құралы/Д. Жамбылов.-2 бас.-Алматы: Жеті жарғы, 2000. – 240 б.

3 Федотова Е. Е., Новикова Т. Г., Прутченков А. С. Зарубежный опыт использования портфолио./Е. Е. Федотова, Т. Г. Новикова, А. С. Прутченков // Методист. – № 5. – 2005. – 27–33 бб.

4 Джарасова Г. С. О пропедевтике метода формальных аксиоматических теорий / Г. С. Джарасова, Б. Н. Дроботун // «IV Сәтбаев окулары» атты жас ғалымдар, студенттер және окушылардың республикалық ғылыми конф. материалдары/С. Торайғыров атындағы ПМУ.– Павлодар, 2004. – Т. 6. – 64–70 бб.

5 Қазақстан Республикасының Конституциясы: 1995 жылы 30 тамызда республикалық референдумда қабылданды, 2017.10.03. берілген өзгерістер мен толықтыруларымен.