

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

### Международная научно-практическая конференция «Вычислительные науки, искусственный интеллект и цифровая трансформация» (ICCSAI-DT 2026)

Школа цифровых технологий НАО «Университет Нархоз» приглашает Вас принять участие в Международной научно-практической конференции «Вычислительные науки, искусственный интеллект и цифровая трансформация» (ICCSAI-DT 2026), которая состоится 30 апреля 2026 года в г. Алматы на базе Университета Нархоз.

- **Формат проведения:** Гибридный (Офлайн + Онлайн).
- **Рабочие языки конференции:** казахский, русский, английский.

**Цель конференции:** расширение международного академического сотрудничества, стимулирование научных исследований в области искусственного интеллекта, вычислительных наук и цифровой трансформации. Мероприятие станет профессиональной площадкой для обмена знаниями, научными идеями и практическими решениями.

**1. НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ (SECTIONS)** Представляемые статьи должны соответствовать одному из следующих основных направлений:

- Искусственный интеллект и глубокое обучение
- Прикладная математика и вычислительные методы
- ИИ в образовании и технологии цифрового обучения
- Цифровая трансформация и промышленные приложения

**2. ПУБЛИКАЦИЯ И РЕЦЕНЗИРОВАНИЕ (ДВА ТРЕКА)** Все статьи проходят двустороннее слепое рецензирование (double-blind peer review) членами программного комитета. Для обеспечения своевременной публикации исследований и соблюдения требований международного индексирования публикационный процесс разделен на два этапа (Track):

- **Track 1 (Сборник университета):** Все принятые статьи (на казахском, русском или английском языках) будут представлены на конференции и опубликованы в официальном сборнике Университета Нархоз.
- **Track 2 (Международное издательство / Scopus):** По итогам конференции авторам лучших отобранных статей будет направлено приглашение подать расширенную версию своих работ. Эти статьи (только на английском языке) будут опубликованы в серии книг международного академического издательства и направлены на индексацию в базу данных Scopus.

### 3. ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЕЙ

- **Оригинальность:** Статьи не должны быть ранее опубликованы где-либо. Все работы в обязательном порядке проверяются на плагиат.
- **Форматирование (LaTeX):** Авторы должны оформлять свои статьи строго с использованием официального шаблона LaTeX.
- **Совет:** Чтобы не устанавливать программное обеспечение, мы рекомендуем загрузить шаблон в бесплатный онлайн-редактор и писать статью прямо в браузере.

#### **4. ВАЖНЫЕ ДАТЫ**

##### **Общие даты:**

- Начало приема статей: **2 февраля 2026 г.**
- Последний день подачи заявок на специальные сессии: **15 марта 2026 г.**

##### **Track 1: Конференция и сборник университета**

- Последний день подачи статей: **7 апреля 2026 г.**
- Уведомление о принятии: **17 апреля 2026 г.**
- Подача финальной версии (Camera-Ready): **25 апреля 2026 г.**
- **Дата проведения конференции: 30 апреля 2026 г.**

##### **Track 2: Серия международного издательства (Scopus Post-Proceedings)**

- Подача расширенных статей: **20 мая 2026 г.**
- Уведомление о принятии после рецензирования: **1 июня 2026 г.**
- Подача окончательной финальной версии (Camera-Ready): **10 июня 2026 г.**

Полная информация, форма регистрации и требования к оформлению (шаблон) доступны по следующей ссылке: <https://en.narxoz.kz/iccsai-dt>

Приглашаем вас принять участие в конференции в качестве авторов статей, спикеров или слушателей.

По всем вопросам, связанным с участием и организационными аспектами, обращайтесь в Школу цифровых технологий (ШЦТ) НАО «Университет Нархоз».

✉ **E-mail: [iccsai-dt@narxoz.kz](mailto:iccsai-dt@narxoz.kz)** 📞 **Тел.: +7 777 040 99 39 (WhatsApp)**