

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Международная научно-практическая конференция
«Перспективы развития высшего образования в Республике Казахстан»
посвящённая 30-летию Независимости Республики Казахстан

03 декабря 2021 года

НАО «Торайгыров университет» приглашает ученых, преподавателей вузов, докторантов, магистрантов и студентов принять участие в Международной научно-практической конференции **«Перспективы развития высшего образования в Казахстане»**, посвященной 30-летию Независимости Республики Казахстан.

По итогам конференции будет **опубликован сборник научных статей**. Сборник будет представлен в **электронном формате (PDF)**.

Тематика секций:

1. Развитие социально-гуманитарного и педагогического образования
2. Развитие технического и естественно-научного образования
3. Развитие предпринимательства и коммерциализации

Формат проведения конференции: очно/онлайн

Место проведения конференции: НАО «Торайгыров университет», г. Павлодар, ул. Ломова, 64.

- **10.00-12.00 часов** – открытие конференции и пленарное заседание;
- **14.00-16.00 часов** – работа секций.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

1. **Рабочие языки конференции:** казахский, русский, английский, немецкий и другие.
2. **Срок подачи материалов:** до **01 декабря 2021** года включительно на сайте www.sci-conf.tou.edu.kz. Статьи, отправленные позже указанного срока, публикации **не подлежат**. Подробнее на сайте www.sci-conf.tou.edu.kz.
3. **Публикация в электронном сборнике – БЕСПЛАТНАЯ.**
4. **Объем статьи от 3 до 5 страниц** в формате А4.
5. Оригинальность статьи должна составлять **не менее 70%**. Проверку можно осуществить через antiplagiat.ru, exactus.ru или любые другие бесплатные сервисы. Справка о прохождении проверки на плагиат принимается в форматах **JPG (скриншот) или PDF**, на справке должно быть **четко видно название статьи/автора**. Справки, не отвечающие требованиям, будут отклонены.
6. Количество статей одного автора (авторов) **не ограничено**.
7. Ответственный секретарь вправе **отклонить материалы, которые не отвечают правилам оформления, тематике мероприятия**.
8. Научная статья должна **соответствовать тематике конференции**, быть оригинальной, актуальной, иметь научную новизну, обоснованность предположений, соответствовать правилам орфографии, пунктуации и требованиям к оформлению, указанным ниже.

КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ ОРГКОМИТЕТА

Город Павлодар, ул. Ломова, 64, Торайгыров университет

Отдел науки и коммерциализации (каб. А-238а) 8 (7182) 67-36-83, 09:00-18:00

будние дни, nmo-pgu@mail.ru

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЬИ:

Текстовый редактор	Microsoft Office Word (2003, 2007, 2010)
Формат статьи	doc
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
Текст	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.