



Уважаемые коллеги!

Национальный исследовательский Томский политехнический университет приглашает принять участие во Всероссийской научно-методической конференции (далее – НМК) по теме **«Современный образовательный процесс: модели, содержание, сервисы»** (г. Томск, ТПУ, 5–6 февраля 2025 г).

Формат мероприятий НМК – очный, заочный.

В рамках конференции предусмотрена публикация научных статей по обозначенной теме. Направляемые статьи рассматриваются редакционной коллегией научного журнала «Векторы благополучия: экономика и социум (Journal of Wellbeing Technologies)»<sup>1</sup> или публикуются с дальнейшим внесением в базу данных РИНЦ и размещением на площадке электронной библиотеки eLibrary.

К очному и заочному участию приглашаются научно-педагогические работники организаций высшего образования, занимающиеся вопросами методического обеспечения современного образовательного процесса. В рамках конференции запланированы доклады экспертов, мастер-классы, работа секций.

**Работа конференции состоится в рамках следующих тематических направлений:**

**1) модели высшего образования 2030** (тренды в образовании, требования к инженерной профессии, ценности университета в образовательной деятельности и воспитании, модели инженерной подготовки, схемы сборки и реализации ООП (индивидуализация обучения), международные образовательные программы, механизмы контроля качества образования на разных уровнях (университет, школа, кафедра, ООП), управление портфелем программ школы, организация работы РООП, модели бюджетирования образовательного процесса и др.);

**2) содержание и технологии современного инженерного образования** (базовая фундаментальная инженерная подготовка и базовая инженерная подготовка, социально-гуманитарная и экономическая подготовка

<sup>1</sup> «Векторы благополучия: экономика и социум» включен в базу данных Ulrich's Periodicals Directory, в Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук. Режим доступа: <https://jw.t.su/journal>. Научные специальности и соответствующие им отрасли науки: 09.00.11 – Социальная философия (философские науки), 09.00.13 – Философская антропология, философия культуры (философские науки), 22.00.04 – Социальная структура, социальные институты и процессы (социологические науки), 22.00.08 – Социология управления (социологические науки).

инженеров, развитие системного и критического мышления, предпринимательские компетенции, персонализация обучения, проектная деятельность, модульные схемы реализации процесса подготовки, деятельностные форматы оценивания (инженерные соревнования, хакатоны, кейс-чемпионаты), СКБ и инженерные лаборатории, включение промышленных партнеров в образовательный процесс, схемы и этапность формирования профессиональных компетенций в рамках практической подготовки, показатели результативности и качества реализуемых ООП, инновации в образовании, развитие компетенций ППС и др.);

**3) цифровые сервисы в образовании** (тренды, состояние дел, задачи: развитие цифровой инфраструктуры; технологии ИИ в образовательной деятельности (студенты, преподаватели, сервисы); инструменты взаимодействия обучающегося и преподавателя; аналитика и др.).

Сайт конференции: <http://nmk.tpu.ru>

Для участия в конференции необходимо **до 17 января 2024 г. включительно** пройти регистрацию и представить тексты статей. Регистрация участников по ссылке: <https://nmk.tpu.ru/registration/>

Для иногородних участников расходы, связанные с проездом и проживанием, осуществляются за счет собственных средств участников или направляющей стороной.

Редакционная комиссия проводит анализ соответствия текстов теме конференции и требованиям к оформлению. В случае незначительного несоответствия обозначенным критериям комиссия может вернуть тексты на доработку или в случае значительного несоответствия отказать в публикации.



Редакционной комиссией принимается решение о публикации статей:

- в научном журнале «Векторы благополучия: экономика и социум (Journal of Wellbeing Technologies)» Национального исследовательского Томского политехнического университета.
  - в материалах конференции с дальнейшим внесением в базу данных РИНЦ и размещением на площадке электронной библиотеки eLibrary.
- Решение комиссии доводится до авторов индивидуально.

**Контакты:**

Пинусова Алёна Игоревна, заведующий методическим кабинетом Учебно-методического отдела УМУ УОД Томского политехнического университета.

8 (3822) 70-17-77 (доб. 5045)

[metodconference@tpu.ru](mailto:metodconference@tpu.ru)

## Требования к оформлению статей

Принимаются файлы со статьями, ранее нигде не опубликованными и не представленными к печати в других изданиях, соответствующие перечисленным ниже критериям, прошедшие внутреннюю экспертную оценку (обеспечивается редакционной комиссией) и проверку на плагиат (оригинальность текста должна составлять не менее 80 %).

Объем статьи не менее 7 стр. (но не более 20 стр.), включая рисунки и таблицы (соотношение рисунков и таблиц к тексту – 30 к 70 %), список литературы.

Структура текста статьи:

1. Введение
2. Научный обзор
3. Методология исследования
4. Результаты
5. Заключение

Наличие выводов в конце статьи обязательно.

Оформление текста (форматирование): поля по 2,5 см, одинарный интервал, абзацный отступ – 1,25 см, отсутствие переносов, лишних пробелов и межабзацных интервалов, шрифт Times New Roman, 11 кегль.

Список литературы должен включать не менее 20 источников; ссылка на собственные работы – не более 20 % от общего количества источников; список литературы в обязательном порядке должен содержать ссылки на современные источники (не старше трех лет на момент опубликования статьи, 20 %) и иностранные источники (20 % от общего количества).

Список литературы составляется в порядке упоминания источников в тексте. В тексте указывается номер источника в списке, заключенный в квадратные скобки: например, [1, 2] или [3–7]. В список включаются только опубликованные работы, одной ссылке должен соответствовать один источник. В список включаются только те источники, которые упомянуты в тексте статьи.

Аббревиатура, используемая в тексте, расшифровывается при первом использовании.

В обязательном порядке статья должна содержать:

1. УДК (размещается в левом углу документа);
2. Название статьи;
3. Информацию об авторах (см. пример оформления статьи):
  - ФИО авторов полностью;
  - ученая степень, должность;
  - место работы и подразделение (институт, кафедра и т.д.)
  - почтовый адрес места работы;
  - e-mail авторов.
4. Аннотацию не менее 200 слов, в которой должны быть отражены актуальность и цель исследования, методы, результаты, выводы;
5. Ключевые слова (не менее 5 слов или словосочетаний).

Файлы рисунков в jpg, tif, cdr, vsd или иных форматах векторных редакторов Corel Draw, Microsoft Visio и т. д., а также специальных графических редакторов, например Adobe Photoshop, с разрешением не менее 300 dpi (прилагаются к статье).

Оформление подписи к рисункам и названий таблиц:

- Рис. 1. Название;
- Таблица 1. Название;

Дроби и интервалы оформлять как 1,2...1,8 мм; 5–7 шт.

Формулы набираются в редакторе MathType (Equation Editor), настройка по умолчанию.

Нумеруются только те формулы, на которые есть ссылка в тексте.

В тексте статьи используются кавычки вида «...».

## Пример оформления статьи

УДК

### НАЗВАНИЕ СТАТЬИ

**И.О. Фамилия**, ученая степень, ученое звание, должность

**И.О. Фамилия**, ученая степень, ученое звание, должность

*Образовательная организация (полное наименование), подразделение,  
Страна, г. Название города, адрес образовательной организации*

*Образовательная организация (полное наименование), подразделение,  
Страна, г. Название города, адрес образовательной организации*

адрес электронной почты автора, адрес электронной почты автора

**Аннотация (не менее 200 слов).** Текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст.

**Ключевые слова (не менее 5 слов или словосочетаний):** 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 [3], текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст.

### СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Nordhaus W. A question of balance: weighing the options on global warming policies. – London: Yale University Press, 2008. – 256 p.
2. Введение в анализ временных рядов: учебное пособие для вузов / Н.В. Артамонов, Е.А. Ивин, А.Н. Курбацкий, Д. Фантаццини. – Вологда: ВолНЦ РАН, 2021. – С. 126–134.
3. Пологова Н.Н., Лапшина Е.Д. Накопление углерода в торфяных залежах Большого Васюганского болота // Большое Васюганское болото. – Томск: ИОА СО РАН, 2002. – URL: *ссылка* (режим доступа: 04.05.2024)
4. Текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст.
5. Текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст.

### Информация об авторах

**Имя Отчество Фамилия**, ученая степень, ученое звание, должность, представляемая организация.

**Имя Отчество Фамилия**, ученая степень, ученое звание, должность, представляемая организация.