

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Информационное письмо о проведении

Международной научно-практической конференции « Future of Human Smart Cities in Europe and Central Asia: challenges and opportunities» (Будущее умных городов в Европе и Средней Азии: проблемы и перспективы)»¹

6-8 июня 2021 г., г. Томск

К участию в конференции приглашаются: студенты бакалавриата и специалитета, магистранты, аспиранты, все научные специалисты и преподаватели российских и зарубежных вузов, эксперты, представители органов власти и бизнеса, активные горожане.

Мы приглашаем Вас выступить с научным докладом. Возможные формы участия – очно, онлайн, заочно/только публикация. В соответствии с поступившими заявками и докладами/тезисами Оргкомитет конференции формирует секционную структуру мероприятия. Выдается сертификат очного участия с докладом / заочного участия в конференции. Предусмотрено проведение конкурса докладов среди студентов, магистрантов, аспирантов с выдачей сертификата участника / диплома призера конкурса.

РЕГИСТРАЦИЯ

Заявки на участие в конференции принимаются на сайте конференции: <https://portal.tpu.ru/science/konf/smartcities> в разделе «Заявка на участие в конференции». Регистрация участников конференции открыта с 25 мая 2021 г. по 04 июня 2021 г. Регистрация необходима как для участников с докладом, так и для участников без доклада.

Участник с докладом регистрируется и прикладывает доклад (тезисы в сборник конференции) (со-авторы доклада (тезисов) регистрируются как участники, дублировать прикрепление тезисов не требуется).

НАПРАВЛЕНИЯ И ФОРМАТ

Доклады и тезисы принимаются по следующим секциям:

Секция 1. Переосмысление умной человеко-ориентированной трансформации города: глобальный, национальный, локальный контексты.

Секция 2. Влияние прорывных технологий на общество, оценка техники и технологий, социальные аспекты роботехники.

Секция 3. Информационные технологии на службе стейкхолдеров и жителей «умного города»: городские цифровые платформы, ГИС-карты, электронные услуги и правительство.

¹ Проект «Европейские практики совместного создания человеко-ориентированных умных городов / Co-creation of EU Human Smart Cities (CoHuSC)» (при поддержке программы Европейского Союза Erasmus+ Jean Monnet, № 600426-EPP-1-2018-1-RU-EPPJMO-PROJECT). Данное информационное письмо отражает только точку зрения авторов, Комиссия Европейских Сообществ не несет ответственности за использование содержащейся в нем информации

Принимаются доклады для обсуждения ключевых проблем умных городов на экспертных круглых столах:

Экспертные круглые столы:

1. **Умный университетский кампус.** Университет, управляемый данными. Пул идей умного кампуса Томского политехнического университета. Итоги конкурса лучших идей (проектов) «Умный университетский кампус ТПУ: будущее сегодня». Обратная связь от экспертов.
2. **Инструменты совместного создания человеко-ориентированного умного города** (с привлечением экспертов в онлайн формате из Италии, Португалии, Австрии, Казахстана). Презентация и обсуждение методических рекомендаций (продуктов) по вовлечению жителей в рамках проекта Jean Monnet Co-creation of EU Human Smart Cities (CoHuSC). Презентация результатов проектов Citizen Science и общественной ГИС-карты.

Форма участия: гибридная (очная + онлайн).

Языки конференции: русский и английский

Основные требования к оформлению материалов приведены в Приложении1 Информационного письма.

КЛЮЧЕВЫЕ ДАТЫ

25 мая 2021 г. – открытие online-регистрации на сайте конференции;
4 июня 2021 г. – закрытие online-регистрации на сайте конференции;
14 июня 2021 г. – заключительный день приёма тезисов в сборник трудов конференции;
до 5 июня 2021 г. – рассылка уведомлений о принятии докладов для выступления, публикация и рассылка программы конференции;
5-6 июня 2021 г. – дни заезда иногородних участников;
6-7 июня 2021 г. – очная регистрация участников;
8 июня 2021 г. – подведение итогов конференции, выдача сертификатов и дипломов, награждение победителей;
9 июня 2021 г. – отъезд иногородних участников.

Контакты Организационного комитета:

Гончарова Наталья Александровна, к.э.н., доцент ОСГН ШБИП ТПУ, Национальный исследовательский Томский политехнический университет, natg@tpu.ru

Матвеева Ольга Юрьевна, к.ф.н., доцент ОСГН ШБИП ТПУ, Национальный исследовательский Томский политехнический университет, matveeva@tpu.ru

Кабанова Наталья Николаевна, ведущий эксперт Организационный отдел, Национальный исследовательский Томский политехнический университет, natkab@tpu.ru

Сайт конференции: <https://portal.tpu.ru/science/konf/smartcities>

Сайт проекта CoHuSC: <https://smartcity.tpu.ru>



ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕЗИСОВ:

Издание материалов Конференции осуществляется в форме сборника научных трудов. Сборнику присваиваются коды ISBN, УДК и ББК, с регистрацией в Российской книжной палате и рассылкой печатных экземпляров в вузы, научно-технические библиотеки и зарегистрированным участникам, представившим доклад в очной форме.

Сборник трудов Конференции размещается в Научной электронной библиотеке eLibrary (www.elibrary.ru) и индексируется в системе Science Index Российского индекса научного цитирования (РИНЦ), а также на сайте международного проекта «Европейские практики совместного создания человеко-ориентированных умных городов / Co-creation of EU Human Smart Cities (CoHuSC)» (www.smartcity.tpu.ru).

Публикация материалов в сборнике трудов Конференции осуществляется БЕСПЛАТНО.

Требования к оформлению тезисов докладов:

Тезисы доклада должны соответствовать тематике, быть нигде ранее не опубликованными, иметь научную новизну и содержать материалы собственных научных исследований автора (соавторов).

Тезисы докладов предоставляются в электронной форме. К публикации принимаются правильно оформленные тезисы объемом до 2 полных страниц А4. Параметры страницы: поля – 20 мм со всех сторон, межстрочный интервал – одинарный, шрифт – Times New Roman, размер шрифта – 12 pt, абзацный отступ – 1 см. Выравнивание основного текста и списка литературы – по ширине. Переносы в тексте не допускаются. Ориентация страницы – книжная. Страницы не нумеруются.

Структура тезисов: Заголовок, Фамилия и инициалы автора, Название организации, Основной текст, Список литературы.

Правила подготовки и оформления тезисов

1. Индекс УДК (универсальный десятичный классификатор). Выравнивание шрифта – по левому краю, регистр – ВСЕ ПРОПИСНЫЕ, начертание – полужирное.

2. **Заголовок.** Название тезиса должно быть кратким (не более двух строк) и соответствовать содержанию научных исследований. Заголовок печатается шрифтом: регистр – ВСЕ ПРОПИСНЫЕ, начертание – полужирное, выравнивание – по центру.

3. **Фамилия и инициалы автора (соавторов).** Регистр – все строчные (за исключением первой буквы фамилии и инициалов), выравнивание – по центру.

4. **Название организации(й) по месту работы автора (соавторов).** Указывается полное название организации, учреждения и город. Регистр – все строчные, начертание – курсив, выравнивание – по центру.

5. **Основной текст тезисов.** Содержание основного текста тезисов рекомендуется излагать в такой последовательности: актуальность темы исследований; современное состояние и проблемы в науке и

практике; цель и задачи исследований; основные идеи, положения и результаты научных исследований, их практическое значение и перспективы; выводы, заключение.

6. Список литературы. Название: выравнивание шрифта – по левому краю, регистр – все строчные, начертание – полужирное. Оформляется на языке оригинала в соответствии с требованиями ГОСТ Р 7.0.5-2008 «Библиографическая ссылка». Нумерация источников в списке литературы приводится в алфавитном порядке (вначале кириллица, затем латиница, затем другие алфавиты). В тексте указывается порядковый номер источника из списка литературы в квадратных скобках.

Тезисы докладов должны быть тщательно выверены и отредактированы авторами. Материалы конференции будут сверстаны с электронных оригиналов, предоставленных авторами.

Все тексты тезисов будут проверены программой «Антиплагиат». Уникальность текстов должна быть не ниже 75%.

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ:

УДК 336.7

СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ГОРОДСКИМИ ПРОЕКТАМИ

Гончарова Наталья Александровна, студент/доцент/..., e-mail

Томский политехнический университет, г. Томск

Аннотация: дан обзор некоторых актуальных проблем управления городскими проектами в РФ. Для изучения указанных проблем и нахождения путей их решения предлагается использовать методы социологического исследования, в частности, фокус-группу и экспертное интервью.

Ключевые слова: государственное управление, городское пространство, социологические методы исследования.

Текст статьи, текст, текст, текст, текст [1], текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст статьи (рис. 1).

Литература

1. Медведев, И. Р. Разрешение городских конфликтов [Текст] / И.Р. Медведев. – Москва: Инфотропик Медиа, 2017. – 372 с.

Сведения об авторе:

Гончарова Н.А., к.э.н., доцент, Томский политехнический университет, г. Томск, Россия, natg@tpu.ru