

ЕЖЕГОДНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ГЕОИНФОРМАТИКЕ – GI 2020



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

МЕЖДУНАРОДНАЯ СОВМЕСТНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

InterCarto. InterGIS 26

ЕЖЕГОДНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ГЕОИНФОРМАТИКЕ – GI 2020

«Поддержка устойчивого развития с помощью географических информационных систем и технологий», 3-5 октября 2020 г.

ТИИИМСХ, Ташкент, Узбекистан

Ежегодная международная научная конференция по геоинформатике – GI 2020 объявляет крайний срок подачи статей для следующей конференции которая запланирована на 3-5 октября 2020 года в Ташкенте. Основными целями конференции являются направление ученых, работающих в социально-экологических системах, на межотраслевую геопространственную и докторскую исследовательскую деятельность, а также расширение участия профессоров и докторантов в области геоинформатики в международном сообществе, укрепления интернационализации университетов и исследовательских институтов .

В 2020 году GI будет посвящена теме *«Поддержка устойчивого развития с помощью географических информационных систем и технологий»*. Географическая информационная наука как концептуальная основа, геоинформатика как методология и ГИС как программные технологии являются мощными инструментами для связи информации из разных источников в зависимости от местоположения. Это именно то, что необходимо для успешного управления окружающей средой и природными ресурсами, нашей экономикой и, в конечном счете, нашим обществом.

Ключевые темы (приветствуются дополнительные темы и сессии) конференции:

- ГИС для регионального устойчивого развития
- Развитие инфраструктуры пространственных данных
- ГИС для управления в области охраны окружающей среды
- ГИС для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций
- ГИС для управления водными ресурсами
- ГИС в сельском хозяйстве
- Новые тенденции и технологии в геодезии, кадастре и землеустройстве
- Профессиональное и дополнительное образование в области геоинформатики
- ГИС в гидротехническом строительстве и мелиорации
- ГИС в области механизации и автоматизации сельского и водного хозяйства.

GI 2020 организована Ташкентским институтом инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства (ТИИИМСХ) в рамках проекта [Erasmus+ DSinGIS](#) в сотрудничестве со следующими партнёрами проекта:

- [Высшая аттестационная комиссия \(ВАК\) при Кабинете Министров Республики Узбекистан](#)
- [Министерство высшего и среднего образования Республики Узбекистан](#)
- [Государственный комитет Республики Узбекистан по земельным ресурсам, геодезии, картографии и государственному кадастру \(Госкомземгеодезкадастр\)](#)
- [Университет Обуда \(OU\), Венгрия](#)
- [Зальцбургский университет \(PLUS\), Австрия](#)

- Лейбниц Институт развития сельского хозяйства в переходный период (IAMO), Германия
- Национальный Университет Узбекистана имени Мирзо Улугбека (НУУз), Узбекистан
- Каракалпакский государственный университет имени Бердаха (КГУ), Узбекистан
- Самаркандский государственный институт архитектуры и строительства (СамГАСИ), Узбекистан
- Ташкентский институт архитектуры и строительства (ТАСИ), Узбекистан

Конференция будет проходить совместно с международной конференцией InterCarto, InterGis 26. GI конференция организуется и управляется партнерами проекта Erasmus+ DSinGIS. Конференция рассчитывает на дополнительное спонсорство со стороны индустрии геоинформатики.

На конференцию будут приниматься научные статьи на вышеуказанные темы на английском, русском и узбекском языках. Вы можете принять активное участие в конференции с презентацией научной статьи или постера. **Лучшие научные статьи которые были рассмотрены и приняты (только на английском языке) для конференции, будут опубликованы в материалах конференции E3S Web of Conferences, которые будут включены в международную библиографическую и реферативную базу данных Scopus (<https://www.e3s-conferences.org/>). Другие избранные научные статьи (на английском, русском и узбекском языках) также рекомендуются для публикации в материалах конференции.**

Желающим принять участие в конференции предлагается представить свои научные статьи для постера или презентации. Ученый совет конференции отберёт научные статьи участников, рецензирует и рекомендует их для презентации.

Мы просим распространить это информационное письмо среди всех заинтересованных преподавателей ГИС, исследователей, администраторов и специалистов. Прием статей осуществляется до 1 июля 2020 г. От одного автора принимаются не более двух статей. Вся информация о регистрации в GI 2020, предварительная повестка дня и процедура подачи заявления на визу доступны по адресу <http://geo.amk.uni-obuda.hu/gi2020/>.

ПРОЦЕДУРЫ ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЕЙ

1. **Пожалуйста, сначала прочтите этику публикации подробно.** (Рекомендации Elsevier и руководящие указания COPE для редакторов журналов). **Представленные статьи будут проверены в специальной программе плагиата, и любые этические нарушения будут серьезно рассмотрены.**

Пожалуйста, используйте модель IMRAD при организации вашей статьи. Следующие части статьи являются обязательными:

Заголовок (название статьи)

Название не должно превышать 7 слов (исключая предлоги). Название не должно содержать глаголов.

Следующие слова не должны быть включены в заголовок: analysis, research, study, to the question, new, problems, questions, some, features, special, from the point of view, application, search, definition, modern, current, solution, best, most / least profitable, optimum и другие подобные слова.

Аннотация

Аннотация должна отражать саму статью.

Аннотация должен иметь ту же структуру, что и статья, и состоять из актуальности проблемы, цели, методов, результатов, выводов.

Аннотация должна быть из 200-250 слов.

Ключевые слова

От 5 до 10 слов или сочетаний с словом.

Введение

Этот раздел должен содержать информацию о цели работы и ее происхождении. Это должно быть основано на обзоре литературы. При просмотре литературы, вы должны указать авторитет вашего региона и его основных авторов и работ. Однако вам следует привести не все возможные ссылки, а только те, которые тесно связаны с вашей темой. Рекомендуемое количество публикаций 5-10.

Методы

В этом разделе должны быть указаны детали эксперимента и методы (методики) получения результатов.

Результаты

Этот раздел должен предоставлять четкую и краткую информацию, используя цифры и таблицы, если это необходимо.

Обсуждение

В этом разделе следует описать взаимосвязи и обобщения, представленные результатами, а также важность сравнения результатов с ранее опубликованными работами.

Выводы

Здесь дается список основных выводов. Не следует повторять результаты, но обобщать.

Благодарности

Личная оценка, а также информация о финансировании должны быть предоставлены здесь.

Библиография

Важно помнить, что библиография является одной из самых важных частей статьи. Вы должны указать работу, сделанную над вашим исследованием, а также его основных авторов и работ. Однако вы должны ссылаться только на ссылки, относящиеся к вашей теме, а не на все существующие ссылки.

Рекомендуемое количество публикаций - 20.

Цитируемые документы должны быть относительно новыми, актуальными и открытыми. Научные публикации, включенные в базу данных Scopus или Web of Science, должны составлять основную часть библиографии. Точность списка данных проверяется. Ссылки могут быть связаны только через Crossref, если они точны и полны.

2. **Пожалуйста, подготовьте свою статью (страницы 6-10), используя предоставленный образец**
3. **Отправьте свою статью на gi2020conference@gmail.com**
4. **Дождитесь одобрения Совета конференции.**

РЕГИСТРАЦИЯ И ОПЛАТА РЕГИСТРАЦИОННЫХ СБОРОВ

Пожалуйста, заполните [регистрационную форму](http://geo.amk.uni-obuda.hu/gi2020/), прилагаемую ниже или на веб-сайте (<http://geo.amk.uni-obuda.hu/gi2020/>) и отправьте ее на адрес электронной почты gi2020conference@gmail.com. Регистрационный взнос можно оплатить на стойке регистрации наличными или банковским переводом на следующий счет:

Наименование банка:	Банк "АСАКА", Ташкентский филиал
Адрес банка:	А.Каххара, 73, 100015, Ташкент, Узбекистан
Имя владельца счета:	TOSHKENT IRRIGATSIYA VA QISHLOQ XO'JALIGINI MEXANIZATSIYALASH MUHANDISHLARI INSTITUTI
Адрес владельца счета:	Кари Ниязи, 39, 100000, Ташкент, Узбекистан
IBAN (Международный банк номер счета):	20203840300174799001 (доллар) 20203978100174799001 (евро)
BIC (банковский идентификационный код) / SWIFT-код:	ASKBUZ 22

СУММА РЕГИСТРАЦИОННЫХ СБОРОВ GI 2020

	Участники из постсоветских стран	Другие участники
Участник	\$75	€120
Участник (60+)	\$70	€105
Магистрант и аспирант (PhD)	\$60	€105
Сопровождающее лицо	\$65	€85

Регистрационный взнос включает в себя один экземпляр материалов конференции, раздаточных материалов, и кофе-брейков. В нее не входит оплата за проживание в отеле и местный транспорт.

Пожалуйста, свяжитесь с Секретарем конференции GI 2020, если вам нужна какая-либо информация о регистрации, повестке дня конференции и процедурах подачи заявления на визу.

Мы с нетерпением ждем встречи с вами на GI 2020 в Ташкенте!

От имени комитета конференции GI 2020:

Секретарь конференции: Илхом Абдурахманов, ilhom.isakovich@gmail.com

Тел.: +998712371909, Факс: +998712373879

Ташкентский институт инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства (ТИИИМСХ) Кори Ниезий, ул. 39, Ташкент 100000, УЗБЕКИСТАН

