



## **Пример новости для размещения на сайте Вашего учебного заведения.**

Переменные: название учебного заведения, количество лет участия, количество призовых мест.

Статистику Вашего учебного заведения можно посмотреть на сайте в разделе [“Доска почета”](#). Если Вы не нашли ваше учебное заведение на сайте, Вы можете уточнить информацию у Специалиста по работе с участниками: +7 (911) 709-17-49 доб. 120, e-mail: [m.chizhova@world-it-planet.org](mailto:m.chizhova@world-it-planet.org)

## **Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого (ФГАОУ ВО) в 7-й раз примет участие в в XIII Международной олимпиаде в сфере информационных технологий «ИТ-Планета 2020/21».**

Приглашаем преподавателей ИТ-специальностей принять участие в XIII сезоне Международной олимпиаде в сфере информационных технологий «ИТ-Планета 2020/21». Цель проекта — поддержка и дальнейшее трудоустройство талантливых студентов и молодых специалистов в сфере информационных технологий.

Международная олимпиада в сфере информационных технологий «ИТ-Планета» проводится с 2007 года. За 10 лет участия в Олимпиаде студенты СПбПУ заняли 17 призовых мест.

Став наставником студентов в Олимпиаде «ИТ-Планета 2020/21» от Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого вы сможете:

- Освоить новые образовательные инструменты;
- Провести срез знаний среди студентов;
- Заявить о себе и повысить престиж учебного заведения;
- Продемонстрировать качество профессиональной подготовки;
- Дать успешный карьерный старт талантливым студентам;
- Доказать, что именно СПбПУ готовит лучших ИТ-специалистов!

Регистрация представителей учебных заведений проходит на официальном сайте [world-it-planet.org](http://world-it-planet.org) и продлится по 31 января включительно. Количество

зарегистрированных представителей от учебного заведения не ограничено. Конкурсная программа Олимпиады будет опубликована в день старта регистрации студентов-участников - 1 февраля 2021.

После регистрации вы сможете сформировать команду, получить доступ к учебным материалам, обучающим курсам и всем необходимым материалам для организации отборочных соревнований среди своих студентов.

В этом учебном году задания будут направлены не только на решение прикладных задач для ИТ-рынка, но и для решения задач по цифровизации других отраслей экономики, таких как здравоохранение, финансовый сектор, промышленность, потребительские товары, энергетика, недвижимость, торговля и общественное питание, образование и наука, сельское хозяйство, строительство, транспорт и другие.

Разработанные ИТ-решения могут быть представлены в одном из следующих направлений: Интернет вещей (Internet of Things), большие данные (Big Data), информационная безопасность, автоматизированное тестирование, DevOps, программирование, web-дизайн, 3D - моделирование, искусственный интеллект, робототехника и ПО для роботов, AR & VR, облачные технологии, умный дом/город, Data Science, связи и коммуникационные технологии, и другие.

Конкурсы имеют практическую направленность, что позволяет участникам понять потребности работодателей, познакомиться с представителями крупнейших ИКТ-компаний и сделать первые шаги навстречу своей успешной карьере. Лучшие участники будут приглашены пройти производственную практику с возможностью дальнейшего трудоустройства от партнеров соревнований.