

XVI НПК с зарубежным участием «Цифровая экономика промышленности и сферы услуг: состояние и тенденции развития»



25-26 октября 2018г. в СПбПУ состоялась XVI НПК с зарубежным участием «Цифровая экономика промышленности и сферы услуг: состояние и тенденции развития» (ЭКОПРОМ-2018)

В работе конференции приняли участие представители каф. ЮНЕСКО зав. кафедрой академик Окрепилов В.В., проф. Глухов В.В., проф. Расковалов В.Л., проф. Кузьмина С.Н.

26 октября 2018г. в рамках конференции состоялся круглый стол «Инструменты экономики качества для обеспечения устойчивого развития», модератором которого выступил зав. кафедрой академик Окрепилов В.В.



Работа конференции была посвящена анализу современного состояния цифровой экономики, цифровой трансформации промышленности и сферы услуг с учетом глобальных вызовов, новой экономической реальности и научных положений концепции «Индустрия

4.0». в рамках одного из научных направлений конференции, связанного с вопросами обеспечения качества образования в интересах устойчивого развития, были представлены к обсуждению научные доклады представителей кафедры ЮНЕСКО (Окрепилов В.В., Кузьмина С.Н., Расковалов В.Л.) , преподавательского состава Высшей школы сервиса и торговли (Черникова А.В., Лебедева Т.С.), магистрантов (Николаева Ю., Куликов Д., Решетникова Н., Абрамова Н., Коченкова А., Ермакова Е., Никифорова А.), бакалавров (Долженкова А., Шаркова А.) по таким вопросам как:

Трансформация рынков труда и качества образования в интересах устойчивого развития.

Аксиоматика в современной метрологии в интересах развития цифровизации.

Сфера услуг и строительство: тенденции управления качеством в условиях цифровизации.

Прогнозирование достижений социальных групп на основе цифровых технологий и других.



Министерство образования и науки
 Российской Федерации
 Федеральный экономико-математический институт РАН
 Университеты Уфы, Липецк, Казань
 Санкт-Петербургский государственный экономический университет
 Волгоградский государственный университет
 ИИИ - Институт экономики промышленности
 Комитет по науке и высшей школе
 Санкт-Петербурга
 Ассоциация промышленных предприятий
 Санкт-Петербурга
 Международный союз экономистов
 Санкт-Петербургское отделение Российского
 союза экономистов
 Высшая школа менеджмента СПбГУ
 ИИИ - Институт экономики промышленности

**XVI КОНФЕРЕНЦИЯ
 С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
 ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА
 ПРОМЫШЛЕННОСТИ
 И СФЕРЫ УСЛУГ: СОСТОЯНИЕ
 И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ
 (ЭКОПРОМ-2018)**

25-26 ОКТЯБРЯ 2018 г.

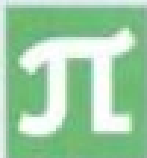
РАБОТА КОНФЕРЕНЦИИ

- 25 ОКТЯБРЯ, СПбПУ**
 Завтрак и регистрационный участок
 Знакомство с Политехническим университетом
 Посещение Центра промышленной робототехники
 «Матрикс-Политех»
- 26 ОКТЯБРЯ, СПбПУ, НИИ, КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ**
 10:00-10:30 открытие конференции, награждение победителей
 конкурса научных работ студентов и аспирантов
 10:30-11:45 пленарное заседание
 12:00-17:00 пленарный ужин
 18:00 пленарный ужин в Центре СПбПУ

ОСНОВНЫЕ НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Общественные вызовы, новые экономические реальности и стратегия развития
2. Цифровая промышленность и сферы услуг: проблемы и перспективы
3. Цифровая трансформация промышленных предприятий: организационное управление развитием
4. Промышленный инновационный бизнес и проблемы подготовки специалистов для экономики и промышленности

Организационный комитет:
ecoprof@spbstu.ru



ЦЭМ



25 - 26 октября 2018
Санкт-Петербург (Россия)

ПРОГРАММА

научно-практической конференции с зарубежным участием
“ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И СФЕРЫ УСЛУГ:
СОСТОЯНИЕ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ (ЭКОПРОМ - 2018)”

PROGRAM

research-to-practice conference with foreign participation
“DIGITAL ECONOMY OF INDUSTRY AND SERVICES:
STATE AND DEVELOPMENT TRENDS (ECOPROM - 2018)”

25 - 26 October 2018

Saint-Petersburg (Russia)

Результатом работы конференции стала разработка предложений и обобщение результатов практической деятельности по формированию промышленной политики в условиях внедрения в производство передовых наукоемких технологий, цифровизации услуг, а также обобщение опыта подготовки инженерно-экономических кадров, в частности обеспечения качества образования в интересах устойчивого развития в условиях цифровой трансформации.