



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
«ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)

ПРИ ИНФОРМАЦИОННОЙ ПОДДЕРЖКЕ IEEE



## **XVIII Всероссийская научно-практическая КОНФЕРЕНЦИЯ**

**«ПЛАНИРОВАНИЕ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ  
ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ДЛЯ  
ПРОМЫШЛЕННО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО  
КОМПЛЕКСА РЕГИОНА»**

**20-21 ноября 2019**

**П Р О Г Р А М М А**

**EMPLOYMENT.ETU.RU**

Санкт-Петербург  
2019

**XVIII Всероссийская научно-практическая конференция  
ПЛАНИРОВАНИЕ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ  
ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА РЕГИОНА**

**20 - 21 ноября 2019 г.**

**П Р О Г Р А М М А**

**20 ноября 2019 г.**

**Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет  
«ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина) (СПбГЭТУ «ЛЭТИ»)  
ул. Профессора Попова, д.5, корпус 5, зал видеоконференций**

- 9:30 - 10:00**     **Регистрация участников**  
**10:00**            **Открытие конференции**  
**10:00 - 10:10**   **Приветственное слово участникам конференции**  
*Лучинин В.В.*, директор департамента науки СПбГЭТУ «ЛЭТИ»  
**10:10 - 11:10**   **Пленарное заседание**  
**10:10 - 10:30**   *Аряшев С.И.*, заместитель директора ФГУ ФНЦ НИИСИ РАН  
**Взаимодействие отечественного предприятия  
микроэлектронной промышленности и вузов**  
**10:30 - 10:50**   *Волков А.Г.*, начальник управления научных исследований  
СПбГЭТУ «ЛЭТИ»  
**Развитие национальной системы квалификаций в сегментах  
высокотехнологичных отраслей экономики**  
**10:50 - 11:10**   *Токарев Н.В.*, директор Института непрерывного образования  
СПбГЭТУ «ЛЭТИ»  
**Подготовка кадров для цифровой экономики:  
роль дополнительного профессионального образования**  
**11:10 - 11:30**   **Кофе-брейк**  
**11:30 - 17:00**   **Секция 1 (зал видеоконференций 5-го корпуса)**  
**(14:00 - 14:15 Кофе-брейк )**

*Боронахин А.М., Шевченко Д.С., Глазова А.Ю.*

**Стратегическое партнерство вузов и промышленных предприятий в рамках  
строительства «умного города»**

*Покровская Н.Н., Снисаренко С.О., Сафронова Ж.С., Бразевич Д.С.*

**Анализ эмоционального интеллекта как фактор развития интеллектуального  
капитала**

*Покровская Н.Н., Бутова Н.В., Коноплянник Т.М.*  
Формы занятости высококвалифицированных специалистов  
промышленности: влияние прекаризации на интеллектуальный капитал  
*Мельникова А.С., Ельцова М.Н., Михайлов А.К.*  
Обеспечение подготовки IT-кадров для высокотехнологичных промышленных  
предприятий в условиях цифровизации социально-экономических систем  
*Чистякова Т.Б., Новожилова И.В.*  
Электронная информационно-образовательная среда как инструмент  
подготовки специалистов для ресурсосберегающего управления процессами  
переработки полимерных отходов  
*Верхова Г.В., Акимов С.В.*  
Непрерывная информационная поддержка жизненного цикла основных  
образовательных программ в рамках цифрового университета  
*Файзрахманов Р.А., Полевщиков И.С., Боброва И.А.*  
Совершенствование процесса профессиональной подготовки разработчиков  
программной документации на основе автоматизированной оценки качества  
формирования навыков  
*Батаев А.В., Батаева К.И.*  
Диджитализация образовательного процесса: внедрение облачных  
лабораторных комплексов  
*Батаев А.В., Батаева К.И.*  
Технологии искусственного интеллекта в высших учебных заведениях:  
модель адаптивного обучения  
*Бабикова А.В., Ханина А.В.*  
Концептуальные основы эффективного взаимодействия работодателей и  
вузов на основе компетентностного подхода  
*Десятирикова Е.Н., Хрипунов Ю.В., Магер В.Е.*  
Структурная трансформация системы подготовки кадров для nanoиндустрии  
*Дзобелова В.Б., Уадати А.С.*  
Кадровая политика в аспекте устойчивого развития региона  
*Дзобелова В.Б.*  
Подготовка квалифицированных кадров в условиях цифровой экономики  
*Защитина Е.К., Павлов П.В.*  
Образование и бизнес в эпоху Индустрии 4.0  
*Лавров Е.А., Пан Н.П., Падерно П.И., Волосюк А.А., Лаврова О.Е.*  
Информационная среда университета: концепция, опыт разработки,  
внедрения и эксплуатации

*Корчагина Е.В., Корчагина Д.А., Стрекалова Н.Д.*

Онлайн курс как инструмент обеспечения качества подготовки высококвалифицированных кадров: проблемы и перспективы использования  
*Лозовой А.Ю., Защитина Е.К., Названова И.А.*

Гибкие навыки студентов как фактор повышения их профессиональной конкурентоспособности

*Болсуновская М.В., Волкова В.Н., Логинова А.В., Широкова С.В.*

Анализ изменения содержания и форм организации учебного процесса в условиях внедрения эмерджентных технологий

*Олисаева А.В.*

Технологическое развитие России: кадровая политика, цифровая трансформация, «Индустрия 4.0»

*Стрекалова Н.Д., Корчагина Е.В., Корчагина Д.А.*

Бизнес-модель как эффективная концепция развития навыков стратегического мышления менеджеров в условиях партнерства вузов и предприятий

*Ветрова Е.Н., Хакимова Г.Р., Комаров А.Г., Ващилло А.А.*

Особенности кадрового обеспечения для высокотехнологичного промышленного предприятия: проблемы и пути решения

*Ильюшина А.Н., Афанасьев П.М., Новожилов И.М.*

Прогнозирование востребованности специальности на рынке минерально-сырьевого комплекса

*Дубровская Ю.А., Сидоренко С.А., Новожилов И.М.*

Система мониторинга востребованности специалистов в области недропользования

**21 ноября 2019 г.**

**Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина) (СПбГЭТУ «ЛЭТИ»)  
ул. Профессора Попова, д.5, корпус 5, зал видеоконференций**

**11:00 - 14:45 Секция 2 (зал видеоконференций 5-го корпуса)**

*Звонцов А.В., Фомина И.Г.*

Трансформация подготовки кадров в условиях цифровизации российской экономики

*Викторова Е.В., Петренко Д.А., Горулев Д.А.*

Европейский опыт сотрудничества университетов и бизнеса для устойчивого развития

*Брусакова И.А., Косухина М.А., Фомин В.И.*

Внедрение концепции «Бережливых инноваций» в обучение магистров направления «Инноватика»

*Богачев В.Ф., Веретенников Н.П.*

Адаптация руководителей и специалистов в условиях Арктического региона

*Веретенников Н.П., Янковская К.Г., Кулагина О.В.*

Менеджмент рисков при формировании кадров, обеспечивающих инвестиционное развитие региона (на примере Дальневосточного федерального округа)

*Петрова А.К., Лашманова Н.В., Косухина М.А.*

Подходы к оценке и развитию цифровой компетентности персонала инновационных промышленных предприятий

*Преловская О.Г., Семенов В.П.*

Решение проблем как обязательное требование к специалистам «Управления качеством»

*Семенов В.П., Рясков Я.С.*

Применение методов и инструментов управления качеством при эксплуатации электротехнического оборудования

*Кустов Т.В., Журавлева И.И., Степанова М.С., Пухова В.М.*

Ранняя профессиональная адаптация студентов: механизмы взаимодействия вузов и промышленных предприятий-работодателей

*Звягин Л.С.*

Проблема управления качеством в высшем образовании: противопоставления взглядов преподавателя и вуза

*Гуртов В.А., Щеголева Л.В., Дмитриев Г.И.*

Количественные оценки для воспроизводства кадров высшей научной квалификации

*Маковейчук К.А., Олифинов А.В., Петренко С.А.*

Совершенствование курсов образовательных программ по информационной безопасности Smart Grid

*Половинкин В.Н., Федулов С.В., Барбанель Б.А., Рясков Я.С.*

Формирование системы подготовки инженерных кадров для военного судостроения в ленинградских вузах (1920-1930)

*Бережная Ю.Н., Гуртов В.А., Дмитриев Г.И.*

Подготовка научных и научно-педагогических кадров высшей научной квалификации: состояние и проблемы

**14:45 - 15:00 Подведение итогов. Закрытие конференции.**





**197376, Санкт-Петербург,  
ул. Профессора Попова, д.5  
Санкт-Петербургский государственный электротехнический  
университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)**