

Конференции Поволжского государственного университета сервиса

1. Международная заочная научно-техническая конференция «Информационные технологии. Радиоэлектроника. Телекоммуникации.»

Основные направления работы конференции:

- информатика и вычислительная техника,
- информационные технологии,
- программная инженерия,
- радиотехника,
- телекоммуникации,
- цифровая обработка сигналов,
- измерение характеристик объектов при малых перемещениях.

2. Международная научно-практическая конференция «Наука - промышленности и сервису»

Основные направления конференции:

- проблемы экономического роста и устойчивого развития территории,
- учетно-аналитические и финансовые аспекты функционирования экономических субъектов,
- цифровая экономика и предпринимательство,
- информационные и телекоммуникационные технологии в промышленности и сервисе,
- инновационное развитие техники и технологий сервиса,
- развитие сферы туризма и гостеприимства,
- управление качеством и инновационные технологии,
- фундаментальные основы и прикладной аспект математических и естественно-научных дисциплин,
- методологические, исторические и практические аспекты развития социальной сферы,
- инновации в дизайне.

3. Международная научно-практическая конференция «Запад - Россия - Восток: политическое, экономическое и культурное взаимодействие»

Основные направления конференции:

- учетно-контрольные процедуры в деятельности современных хозяйствующих субъектов и финансовые аспекты развития экономики,

- цифровая экономика и предпринимательство,
- современное образование: международный и отечественный опыт,
- проблемы дизайна и изобразительного искусства,
- технологии и качество: XXI век,
- интеграционные процессы в современном обществе: социокультурные аспекты,
- развитие туристско-рекреационного кластера г.о.Тольятти и позиционирование Тольятти как регионального центра туризма и гостеприимства,
- профилактика мошенничества в бухгалтерском учете.

4. Международная научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых специалистов «Наука и творчество: взгляд молодых профессионалов».

Основные направления конференции:

- финансово-кредитный сектор экономики РФ: перспективы развития,
- цифровая экономика и предпринимательство»,
- прикладная информатика в корпоративных информационных системах,
- актуальные вопросы учета, аудита, анализа и статистики,
- взгляд молодых на проблемы устойчивого развития предприятия, региона, общества,
- перспективы развития управления,
- информационные технологии в сервисе,
- телекоммуникационные, радиоэлектронные устройства и системы,
- инновационные технологии в индустрии моды,
- актуальные проблемы управления качеством и инновациями,
- информационное обеспечение технологического оборудования»
- математика и естественно-научные дисциплины на современном этапе развития,
- современные социальные практики для групп и личности: состояние, проблемы и перспективы развития,
- туризм и индустрия гостеприимства: взгляд молодых,
- дизайн и искусство: прошлое, настоящее, будущее,
- физическая культура и спорт: здоровая молодёжь - будущее нации,
- актуальные проблемы гуманитарных наук (философия, история, право).

5. Всероссийская научно-методическая конференция «Формирование цифровой образовательной среды»

Основные направления конференции:

- реализация мероприятий национального проекта «Образование» и национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»;
- нормативно-правовое регулирование в области информационно-коммуникационных технологий в сфере образования;
- цифровая трансформация образовательной среды;
- современная цифровая образовательная среда как ресурс реализации ФГОС;
- проблемы развития современной цифровой образовательной среды и взаимодействие педагогических работников и обучающихся в цифровом образовательном пространстве;
- Blended learning в образовательном процессе университета;
- опыт реализации электронного обучения и ДОТ;
- практики применения онлайн-курсов в учебном процессе;
- технологии контроля знаний обучающихся: опыт и проблемы использования;
- создание условий для исследовательской и проектной деятельности в условиях электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС);
- реализация инклюзивного образования в университете с применением цифровых технологий;
- перспективы использования онлайн-программ в переобучении кадров для экономики региона, проблемы развития дополнительного профессионального образования;
- обеспечение доступности учебно-методических материалов и защиты информационно-образовательных ресурсов ЭИОС;
- развитие профессиональных компетенций научно-педагогических работников в контексте цифровой образовательной среды;
- цифровой университет, цифровой профиль обучающегося и его цифровой след;
- иные вопросы, связанные с цифровым развитием и информационными технологиями в образовании.
-

В работе конференции определены следующие секции:

- Секция № 1. «Цифровые технологии в экономике и экономическом образовании».
- Секция № 2. «Особенности формирования цифровой образовательной среды для преподавания гуманитарных наук и дизайна».

- Секция № 3. «Цифровые технологии в преподавании естественнонаучных, математических и технических дисциплин».

Материалы конференции будут изданы по результатам работы конференции в научном журнале «Школа университетской науки: парадигма развития» (входит в РИНЦ)

Научному журналу с материалами конференции присваивается международный индекс ISSN, все материалы будут размещены на платформе научной электронной библиотеки (РУНЭБ <http://elibrary.ru/titles.asp>) для формирования индекса научного цитирования авторов.

Материалы конференции публикуются платно.