МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ «ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
БЪЕЛОВАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРИКЛАДНЫХ НАУК, г. Бъеловар, Хорватия

VI Международная научно-практическая интернет-конференция
«Инновационные технологии в современном образовании»

ПРОГРАММА
КОНФЕРЕНЦИИ

МОСКОВСКИЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ БЮДЖЕТНЫЙ НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" (UNITECH)
БЪЕЛОВАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРИКЛАДНЫХ НАУК, ХОРВАТИЯ

VI INTERNATIONAL SCIENTIFIC INTERNET-CONFERENCE «INNOVATIVE TECHNOLOGIES IN MODERN EDUCATION»

12 декабря 2018 г.
Королев
34. Гришченко Т.В., Успенская А.Р.
Гуманитарный университет, г. Екатеринбург, Россия
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА В ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ

35. Голубкин О.П., Голубкова А.П.
Технологический университет, г. Екатеринбург, Россия
О ПОДХОДЕ К ФОРМИРОВАНИЮ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ "ФОРМИРОВАНИЕ СЕРВИСНО-ТЕХНИЧЕСКИХ СЛОЖНЫХ ГОЛОВОРОВ"

36. Горбачева Д.В., Глебова Е.В.
Технологический университет, г. Екатеринбург, Россия
ПОВЫШЕНИЕ АКАДЕМИЧЕСКОЙ МОБИЛЬНОСТИ КАК ВАЖНЕЙШЕЕ УСЛОВИЕ УДУШЕНИЯ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

37. Грабов М.Л., Хромышева Е.П.
Технологический университет, г. Екатеринбург, Россия
ПРИМЕНЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ОБРАЗОВАНИИ "ФИЛОСОФСКИЙ ОБРАЗ" В РАМКАХ ИЗУЧЕНИЯ ПРЕДМЕТА "ФИЛОСОФСКИЙ ОБРАЗ" С ОСНОВАМИ ПЕРСПЕКТИВЫ СТУДЕНТАМИ – ДИНАЙНЕРАМИ

38. Демченко А.Б.
Технологический университет, г. Екатеринбург, Россия
СОВРЕМЕННЫЕ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ МЕТОДЫ ПОДГОТОВКИ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ У ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ

39. Демидова Н.В.
Технологический университет, г. Екатеринбург, Россия
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕТОДА CASE-STUDY В СИСТЕМЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ СТУДЕНТОВ

40. Дмитриева А.В.
Академия технологий в области железнодорожного транспорта, г. Екатеринбург, Россия
ПОРТФОЛІЙ КАК ИНСТРУМЕНТ ПРОВЕРКИ КВАЛИФIKАЦИОННОГО УЧЕБНОГО ЦЕНТРА В ФИЛЬМОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ

41. Дмитриева Н.И.
Технологический университет, г. Екатеринбург, Россия
ПРИМЕНЕНИЕ НОВЫХ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ УЧЕБНЫХ ЗАНИЯХ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

42. Дуброва Г.В.
Национальный исследовательский университет, г. Санкт-Петербург, Россия
ИННОВАЦИОННЫЕ СПОСОБЫ И СРЕДСТВА ОЦЕНКИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ "СОЦИАЛЬНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ПОВЕДЕНИЕ ДЕТСТВА С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ" В ГНУ "КЛУБ КОМПЬЮТЕРНОЙ НАУКИ"

43. Ермакова А.А., Ульянова Е.А.
Евразийский национальный университет им. Л. Н. Гумилева, г. Алматы, Казахстан
ELECTRONIC RESOURCES IN THE MODERN EDUCATIONAL PROCESS

44. Жуковская Л.Л.
Университетская городская больница, г. Екатеринбург, Россия
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ ДЛЯ SMART УСТРОЙСТВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ SAMSUNG GEAR VR ОЧКИ

45. Злобин Сергей В.М.
Белорусский национальный технический университет, г. Минск, Республика Беларусь
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ОСВОЕНИЯ ЭКОНОМИКИ

46. Исаев И.А.
Психологический университет, г. Екатеринбург, Россия
ИННОВАЦИОННЫЙ ПОДХОД К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИНСТРУМЕНТОВ КАЧЕСТВА ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

47. Исемкин Ж.К.
Национальная академия образования имени Н. А. Политова, г. Екатеринбург, Россия
СОВРЕМЕННЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ КАЧЕСТВО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

48. Иванов С.А., Кривцов И.В., Иванов П.И.
Городской государственный педагогический университет, г. Екатеринбург, Россия
МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ АКТИВНЫХ МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ В ТЕХНИЧЕСКОМ ВУЗЕ

49. Куклин Ю.В.
Технологический университет, г. Екатеринбург, Россия
МОДЕЛИРОВАНИЕ ЗАДАЧ В ОСНОВЕ ДИСЦИПЛИН "ПСИХОЛОГИЯ ЗДОРОВЬЯ"

50. Куркин К.А.
Оренбургский государственный университет, г. Оренбург, Россия
METHODOLOGICAL APPROACH TO THE DESIGN OF ELECTRONIC EDUCATIONAL RESOURCES