



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«ПЕНЗЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА»

**Международная научно-методическая конференция
«ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ
В ТЕХНИЧЕСКОМ ВУЗЕ»**

15-16 мая 2017 г.

с изданием сборников материалов конференции

К участию в конференции приглашаются специалисты органов управления образованием, руководители высших и средних учебных заведений, преподаватели и научные работники, докторанты, аспиранты.

Организатор: ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет архитектуры и строительства»

Цель конференции: повышение уровня профессиональной компетентности работников образования как непременное условие повышения качества образования.

Форма проведения конференции: заочная, **без включения материалов в РИНЦ**

Тематика конференции

Секция 1. Управление системой образования:

- мировые тенденции развития образования;
- опыт проектирования основных образовательных программ;
- научно-методическое сопровождение инновационных процессов в современном образовании;
- проблемы организации самостоятельной работы студентов; -дистанционные образовательные технологии, электронное обучение;
- иностранный язык в системе образования.

Секция 2. Компетентностный подход в образовании:

- инновационные подходы в развитии компетенций обучающихся;
- профессиональные компетенции преподавателя;
- реализация компетентностного подхода в планировании междисциплинарных связей;
- измерительные материалы для оценки компетенций обучающихся и выпускников.

Секция 3. Интеграция науки, бизнеса, учебного процесса и производства:

- наукоемкие технологии в учебном процессе;
- формирование эффективных моделей взаимодействия образовательных учреждений, бизнеса, общественных организаций и государства, направленных на развитие системы образования;
- коммерциализация в высшей школе и проблемы качества обучения;
- специфика региональных рынков труда; проблемы трудоустройства студентов.

Секция 4. Информационные технологии в образовании:

- формирование единого информационного пространства образовательного учреждения;
- информационные технологии обучения.

Секция 5. Совершенствование методики преподавания:

- социально-гуманитарные дисциплины;
- естественнонаучные дисциплины;
- технические дисциплины;
- экономико-управленческие дисциплины.

- дисциплины, имеющие творческую направленность;
- русский язык как иностранный;
- проблемы педагогики в техническом вузе.

Секция 6. Проблемы непрерывного образования:

- довузовская подготовка;
- профессиональная переподготовка и повышение квалификации;
- дополнительное образование: состояние, проблемы, перспективы;
- современные технологии образования взрослых.

Секция 7. Валеологические аспекты обеспечения качества подготовки специалистов:

- психологические аспекты подготовки современного специалиста;
- социальная поддержка студенчества;
- здоровьесберегающие технологии;
- проблемы воспитания.

Круг обсуждаемых вопросов и направления работы конференции могут быть расширены и конкретизированы по мере поступления заявок в оргкомитет конференции.

Условия участия

Участие в заочной конференции **бесплатное**. Для участия в конференции необходимо **до 10 мая 2017 г.** направить в оргкомитет по E-mail:

- заявку на участие в конференции (Приложение 1);
- текст статьи, оформленный в соответствии требованиями Приложения 2.

Статья должна быть тщательно отредактирована.

Оргкомитет оставляет за собой право отбора статей для публикации.

Официальные языки конференции – русский, английский, немецкий.

Изданные к конференции материалы будут высланы по указанному в заявке электронному адресу **до 15 июня 2017 г.** в формате PDF.

Форма представления материалов

- тексты статей и заявки представляются в электронном виде только электронной почтой;
- каждый документ должен быть в отдельном файле;
- все материалы следует представлять в формате MS Word (файлы с расширением *.doc или *.rtf); для уменьшения размера файла можно использовать архиватор WinRAR.

Адрес Оргкомитета

440028, г. Пенза, ул. Германа Титова, 28, ПГУАС, НМЦ, ком. 3407.

телефон/факс управления делами (841-2) 49-72-77.

E-mail: nmc@pguas.ru

Контактное лицо – начальник научно-методического центра ПГУАС Белякова Елена Александровна

Приложение 1. Форма заявки на участие в конференции

Фамилия, имя, отчество (полностью):

Полное и сокращенное название организации:

Должность:

Ученая степень, звание:

Телефон:

E-mail:

Контактные адрес, телефон, E-mail - обязательно (для переписки, рассылки материалов):

Секция:

Название статьи:

Приложение 2. Требования к оформлению текста статьи, представляемой к опубликованию

- Объем – от 2 до 6 страниц формата А4;
- Формат текста: WinWord версии не выше 2007;
- Шрифт Times New Roman 14pt;
- Поля по 25 мм;
- Межстрочный интервал –1;
- Выравнивание по ширине;
- Отступ первой строки абзаца 1,25 мм;
- Автоматическую расстановку переносов отключить;
- Список литературы приводится в конце статьи (не более 5 наименований);
- Формулы набирать в формульном редакторе Microsoft Equation. Каждая формула вставляется как отдельный объект, выровненный по центру со сквозной нумерацией по тексту;
- Таблицы внедряются в текст после первой ссылки (шрифт Times New Roman 12pt). Перед таблицей ставится ее номер (выравнивается по правому краю), затем название, выровненное по центру;
- Рисунки, графики, схемы внедряются в текст после первой ссылки, в графическом формате .jpg, черно-белыми (допускается градация серого).

Структура статьи

В левом верхнем углу печатается УДК. Ниже через один интервал указываются фамилии авторов (инициалы ставятся перед фамилией), ученое звание, ученая степень, должность. Далее через один интервал – полное название организации, город, страна. Ниже через один интервал – название статьи прописными буквами, выравнивание по середине. Далее через один интервал – основной текст.

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ

УДК 378.1

П.П. Петров, проф., д-р техн. наук, зав. кафедрой строительной механики
С.С. Сидоров, ст. преподаватель кафедры права

Пензенский государственный университет архитектуры и строительства,
Пенза, Россия

ПРОБЛЕМЫ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Основной текст статьи. Основной текст статьи. Основной текст статьи. Основной текст статьи. Основной текст статьи.

Таблица 1

Название таблицы