

Приложение 1

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ

в работе VIII Республиканской студенческой научно-практической конференции

«ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА

БУДУЩЕГО СПЕЦИАЛИСТА»

Направление работы круглого стола _____

Кафе Дилемма «Однажды на практике...» _____

Работа секции _____

Фамилия, имя, отчество _____

Статус участника (выступающий, слушатель) _____

Место работы/учебы _____

Должность/группа _____

Телефон _____

Название статьи _____

Форма участия (очная/заочная) _____



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

Республики Крым

«КРЫМСКИЙ ИНЖЕНЕРНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

о проведении

VIII Республиканской студенческой научно-практической конференции

«ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА

БУДУЩЕГО СПЕЦИАЛИСТА»

г. Симферополь,
15–16 ноября 2018 года

Для участия в работе конференции приглашаются деканы факультетов, заведующие кафедрами, обучающиеся, преподаватели, учителя, руководители практик от университета, руководители практик профильных организаций и другие заинтересованные лица.

В рамках конференции планируется организация работы круглых столов по следующим направлениям:

1. Проблемы организации и проведения учебных практик.
2. Производственные практики как эффективный фактор обучающихся на предприятии – первый этап карьерного роста специалиста.

2. Кафе Дилемма «Однажды на практике...»

Цель конференции – мотивация обучающихся к эффективному овладению ими избранной профессией, совершенствование организации и повышение результативности всех видов учебных и производственных практик, привлечение обучающихся к исследовательской деятельности и решению реальных профессиональных проблем.

Место проведения конференции: г. Симферополь, пер. Учебный, 8
ГБОУВО РК «Крымский инженерно-педагогический университет».

Регламент работы конференции

15 ноября:

- 9⁰⁰–10⁰⁰ Фотовыставка «Моя практика»
- 10⁰⁰–12³⁰ Пленарное заседание
- 13⁰⁰–14³⁰ Круглый стол «Проблемы организации и проведения учебных практик»
- 13⁰⁰–14³⁰ Круглый стол «Производственные практики как первый этап карьерного роста специалиста»
- 14⁵⁰–16⁰⁰ Кафе Дилемма «Однажды на практике...»

16 ноября:

Работа секций

Форма участия – очная, заочная. Очное участие предполагает выступление на круглом столе, секции и публикацию студенческих статей. Заочное участие – публикацию студенческой статьи в сборнике. По результатам работы конференции планируется издание сборника студенческих статей «**Ключ к будущей профессии**».

Срок подачи статей – до **25 декабря 2018 г.**

Участие в конференции бесплатное!

Для участия в конференции необходимо до **26 октября 2018 года** направить в оргкомитет заявку (Приложение 1) для составления программы (по электронной почте praktika329a@mail.ru). При получении заявки оргкомитет в течение двух дней отправит в адрес автора письмо «Получено». Участникам, отправившим заявку по электронной почте и не получившим подтверждения их получения оргкомитетом, просьба продублировать заявку.

Для включения статьи в сборник необходимо до **25 декабря 2018 г.** направить в адрес rio.kipu@mail.ru (с пометкой сборник в «**Ключ к будущей профессии**») статью, оформленную в соответствии с требованиями.

По итогам конференции участникам будут выданы сертификаты.

Требования к оформлению статьи

1. Статья подается в двух видах: печатном и электронном. Текст статьи оформляется отдельным файлом *.doc. Имя файла должно содержать фамилию первого автора (например: «Умеров.doc»).

2. Объем статьи – 7-8 страниц.

3. Текст статьи набирается в редакторе MicrosoftOfficeWord со следующим форматированием:

- шрифт TimesNewRoman;
- кегль 14, с выравниванием по ширине;
- межстрочный интервал – полуторный;
- поля: по 2 см с каждой стороны;
- ориентация книжная;
- формат бумаги А4.

4. Рисунки, графики, диаграммы и т.п. должны быть созданы возможностями пакета MicrosoftOffice, а не сканированы.

5. Список использованной литературы оформляется согласно требованиям ГОСТ Р 7.0.11-2011 (приложение Б).

6. Обязательная проверка текста статьи в программе AdvegoPlagiat, уникальность текста должна быть не менее 70%.

7. Структурные элементы: обозначение научной проблемы, анализ научной литературы, цель статьи, изложение материала, основные выводы.

8. Расположение и структура текста:

- индекс УДК печатается в левом верхнем углу без отступов;
- сведения об авторе (авторах): ФИО обучающегося (выравнивание по правому краю, полужирный курсив, строчные буквы); № группы (выравнивание по правому краю, курсив, строчные буквы);
- сведения о научном руководителе: ученая степень, ученое звание, должность, кафедра, ФИО (выравнивание по правому краю, курсив, строчные буквы);
- название статьи (выравнивание по центру, полужирный шрифт, прописные буквы);
- с абзаца основной текст тезиса (выравнивание по ширине, строчные буквы);
- через строку **Литература** (выравнивание по центру, полужирный шрифт, строчные буквы), далее список литературы (выравнивание по ширине, строчные буквы).

9. Указывать номер контактного телефона обучающегося.

Материалы, оформленные с нарушением приведенных требований, редакцией не рассматриваются.

Главный редактор сборника «Ключ к будущей профессии» к.т.н., доцент, заведующий кафедрой электромеханики и сварки Э.Э. Ягьяев тел.: (3652) 249-495 (139), (218)e-mail: rio.kipu@gmail.com

УДК 621.62

Абдурахманов М.М.,
студент гр. М-ЭМС-14
Науч. рук.: к.т.н., доцент,
зав. кафедрой электромеханики и
сварки Ягьяев Э.Э.

ИССЛЕДОВАНИЕ РАСЧЕТНЫХ ПАРАМЕТРОВ
ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ И ПОДГОТОВЛЕНИИ РЕЗЕРВУАРА
ДЛЯ ХРАНЕНИЯ НЕФТЕПРОДУКТОВ И ОБЕСПЕЧЕНИЯ
НОРМАТИВНОГО ЗАПАСА ПРОЧНОСТИ

ТЕКСТ

Литература