

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

МЦЕНСКИЙ ФИЛИАЛ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ПРИОКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»



ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Уважаемые коллеги!

20 – 21 мая 2016 г.

на базе Мценского филиала
ФГБОУ ВО «Приокский государственный университет»
состоится

*V МЕЖДУНАРОДНАЯ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТУДЕНТОВ
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ*

**«ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ХХI
ВЕКА ИННОВАЦИОННОЙ РОССИИ»**

г. Мценск, Орловская область

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Шевцова Т.А. – член Правительства Орловской области - руководитель Департамента образования Орловской области, председатель

Волобуев А.В. – начальник управления профессионального образования и воспитательной работы Департамента образования Орловской области, сопредседатель

Федотов А.А. – ректор Приокского государственного университета, доктор технических наук, профессор, сопредседатель

Радченко С.Ю. – проректор по научной работе Приокского государственного университета, доктор технических наук, профессор, заместитель председателя

Жарких Е.В. – директор Мценского филиала Приокского государственного университета, кандидат исторических наук, доцент, заместитель председателя

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Шунина Т.В. – заместитель директора по учебной работе Мценского филиала Приокского государственного университета

Данилова Е.Г. – старший методист отдела по учебно-методической работе Мценского филиала Приокского государственного университета, кандидат технических наук

Распашинова Л.И. – декан факультета экономики, сервиса и бизнес-информатики и индустриального факультета Мценского филиала Приокского государственного университета

Анисимов Р.В. – заведующий кафедрой «Инженерно-технические дисциплины» Мценского филиала Приокского государственного университета, кандидат технических наук

Горелова Ю.А. – заведующий кафедрой «Экономика и информационные технологии» Мценского филиала Приокского государственного университета, кандидат экономических наук

Джавадов А.К. – заведующий кафедрой «Естественнонаучные дисциплины» Мценского филиала Приокского государственного университета, доктор биологических наук, доцент

Ильинова Е.А. – заведующий кафедрой «Социально-гуманитарные дисциплины» Мценского филиала Приокского государственного университета

Смирнова О.Н. – заведующий кафедрой «Промышленное и гражданское строительство» Мценского филиала Приокского государственного университета

ЦЕЛИ КОНФЕРЕНЦИИ

- развитие творческого потенциала студентов;
- повышение активности студентов в научно – исследовательской деятельности;
- отбор лучших работ для участия в дальнейших Всероссийских и региональных конференциях и конкурсах.

УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ

Для участия приглашаются студенты среднего профессионального образования образовательных организаций Российской Федерации и иных государств, занимающиеся научно-исследовательской деятельностью, подавшие заявку на участие в Конференции.

ТЕМАТИКА РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

- Секция 1** Информатика и современные информационные технологии
- Секция 2** Обеспечение городской инфраструктуры (автотранспорт и строительство)
- Секция 3** Машиностроение и направления его развития
- Секция 4** Физика
- Секция 5** Электроника, электротехника и робототехника
- Секция 6** Общество, история и краеведение
- Секция 7** Литература и история литературы. Литературное творчество студентов
- Секция 8** Лингвистика: современные тенденции и перспективы развития языков
- подсекция 1** - доклады на русском языке;
- подсекция 2** - доклады на иностранных языках (английский, французский, немецкий)
- Секция 9** Экономика, управление
- Секция 10** Математика и её применение в современном мире
- Секция 11** Экология, охрана труда, география, экологические основы природопользования, безопасность жизнедеятельности
- Секция 12** Химия и биология. Легкая и пищевая промышленность

По мере поступления материалов, секции могут дробиться и (или) укрупняться.

➤ В рамках Конференции планируется проведение Выставки-конкурса работ технического творчества студентов по тематикам секций.

Целью Выставки-конкурса работ технического творчества является развитие инженерно-конструкторских способностей и технического мышления у обучающихся, обмен информацией, опытом и достижениями.

УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ

Для участия в конференции необходимо представить в оргкомитет в срок

до 10 апреля 2016 г.:

1. заявку на участие от участника или образовательной организации (форма представлена в приложении);
2. текст доклада, оформленный в соответствии с требованиями;
3. копию платежного поручения или квитанции об оплате за услугу по публикации материалов:
 - 100 рублей за страницу печатной публикации или
 - 50 рублей за страницу электронной публикации.
4. договор на оказание услуг по организации и проведению конференции.

Все документы персылаются в адрес оргкомитета по электронной почте: sekretar_mf@mail.ru

ПОРЯДОК ПОДАЧИ ЗАЯВОК

Для участия в Конференции необходимо направить в организационный комитет в электронном виде заявку участника или заявку образовательной организации.

Заявка участника конференции оформляется в соответствии с приложением 1 (название файла: фамилия первого автора_заявка; пример: Иванов_заявка.doc).

Заявка образовательной организации, оформляется в соответствии с приложением 2 (название файла: сокращенное название образовательной организации_заявка; пример: ПГУ_заявка.doc).

Срок рассмотрения заявок – 5 рабочих дней.

Приглашения заявленным участникам рассылаются за месяц до проведения конференции.

Сборник материалов конференции будет издан в печатном виде и электронном (на диске). Участникам в заявке необходимо указать сколько сборников и в каком виде требуется.

ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ РАБОТ НА КОНФЕРЕНЦИЮ

1. Представляемая на Конференцию научно-исследовательская работа должна быть актуальной, содержать элементы новизны и творчества, базироваться на собственных экспериментальных данных, содержать четко сформулированные результаты, выводы, рекомендации. Желательно, чтобы представляемая работа содержала графический, иллюстративный материал.

2. На Конференцию принимаются научно-исследовательские работы, написанные индивидуально или в соавторстве и соответствующие направлениям работы Конференции.

3. Каждый соискатель может представить на Конференцию не более одного доклада.

4. К публикации принимаются статьи с аннотацией, объемом не менее **3** и не более **5** страниц (желательно полных) машинописного текста. Объем аннотации не должен превышать 500 знаков (с пробелами). Для набора текста, формул и таблиц необходимо использовать редактор Microsoft Word 2003-2007. Параметры текстового редактора: все поля по 2 см; шрифт Times New Roman, размер – 14; межстрочный интервал – 1,0; выравнивание по ширине; абзацный отступ 1,25 см; ориентация листа – книжная, расстановка переносов отсутствует. Рисунки сгруппированы или выполнены в формате jpg. Презентации к докладам в MS PowerPoint 2003-2007. Все рисунки и таблицы, приведенные в тексте статьи, подписываются и нумеруются.

Оформление заголовка: УДК, на следующей строке **НАЗВАНИЕ СТАТЬИ** (прописными буквами, полужирным начертанием, выравнивание по центру строки); на следующей строке (шрифт: полужирный курсив, выравнивание по центру) **Ф.И.О. полностью автора**; на следующей строке (шрифт: курсив, выравнивание по центру) – **Ф.И.О. полностью научного руководителя, его ученое звание, ученая степень**; на следующей строке (шрифт курсив, выравнивание по центру) – **название вуза, город**; на следующей строке (шрифт: курсив, выравнивание по центру) – Е-mail для контактов. Через 1 строку по центру пишется курсивом слово **Аннотация**, на следующей строке – с красной строки 1,25 см печатается текст аннотации с выравниванием по ширине объемом до 500 знаков (курсив); через 1 строку – с красной строки 1,25 см печатается текст статьи с выравниванием по ширине. Список литературы оформляется в алфавитном порядке в соответствии с ГОСТ 7.32-2001. Ссылки в тексте на соответствующий источник списка литературы оформляются в квадратных скобках, например [1, с. 277]. Использование автоматических постраничных ссылок не допускается.

5. Оргкомитет вправе не принимать к участию в Конференции научно - практические работы, не соответствующие вышеперечисленным требованиям, о чём соискателю сообщается в пятидневный срок с даты подачи работы.

➤ **Статьи участников публикуются в авторской редакции, поэтому не должны содержать грамматических и стилистических ошибок.**

Тезисы необходимо предоставить в оргкомитет в срок до 10 апреля 2016 г. по электронной почте на адрес: sekretar_mf@mail.ru

Пример оформления статьи

УДК 004.91

**ПРИМЕНЕНИЕ МАКРОСОВ ДЛЯ ВИЗУАЛИЗАЦИИ
В MICROSOFT EXCEL**

Барышникова Валерия Сергеевна, Васильева Валентина Сергеевна

Научный руководитель: Карев Аркадий Андреевич, канд. техн. наук

Мценский филиал ПГУ, г. Мценск

E-mail: ark-mf@bk.ru

Аннотация

Текст аннотации (до 500 знаков)

Текст доклада (3-5 страниц, включая рисунки и таблицы)

Список использованных источников

1. Джелен, Билл Применение VBA и макросов в Microsoft Excel. : Пер. с англ./ Б. Джелен, Т. Сирстад. - М. : Издательский дом “Вильямс”, 2006. - 624 с. : ил.
2. Создание макросов и пользовательских функций на VBA [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.planetaexcel.ru/techniques/3/59/>

⇒ Для участия в Выставке-конкурсе необходимо представить экспонаты (модели, макеты, приспособления, устройства и др.), изготовленные индивидуально, коллективно, соответствующие тематике секций конференции и докладу. **Работы, не соответствующие требованиям, к участию в Выставке-конкурсе не допускаются.**

Требования к представлению экспонатов Выставки-конкурса представлены в **приложении 3**.

В связи с реорганизацией Приокского государственного университета и присоединением к Орловскому государственному университету им. И.С. Тургенева реквизиты организации для оплаты участия в конференции и договора будут разосланы участникам, приславшим заявки и доклады, после 10 апреля 2016 г.

Контактное лицо: Крючкова Юлия Сергеевна

Телефон для связи: 8-910-748-81-07

E-mail: sekretar_mf@mail.ru

Адрес: 303030, Орловская область, г. Мценск, ул. К.Маркса, д. 45,

Мценский филиал Приокского государственного университета

Организационный комитет V международной научно-практической конференции студентов среднего профессионального образования

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

**Заявка для участия в V Международной научно-практической
конференции студентов среднего профессионального образования
«ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ХХI ВЕКА
ИННОВАЦИОННОЙ РОССИИ»**
(заполняется участником)

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

Место учебы _____

Руководитель (ФИО полностью, должность, звание, ученая степень) _____

Форма участия (очная, заочная) _____

Питание (ДА, НЕТ) _____

Заказ на сборник материалов (указать кол-во (шт.) и в печатном или
электронном виде) _____

Наименование секции _____

Название доклада _____

Участие в выставке (ДА, НЕТ) _____

Наименование работ, представленных для участия в выставке: _____

Необходимые технические средства _____

**Руководитель(и) делегации
(при очном участии)**

№ п/п	Фамилия, Имя, Отчество (полностью)	Должность	Ученая степень, ученое звание
		

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

(заполняется образовательной организацией)

**Заявка для участия в V Международной научно-практической конференции студентов
среднего профессионального образования
«ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ XXI ВЕКА ИННОВАЦИОННОЙ РОССИИ»**

OT

(название образовательной организации)

Руководитель(и) делегации

(при оных участии)

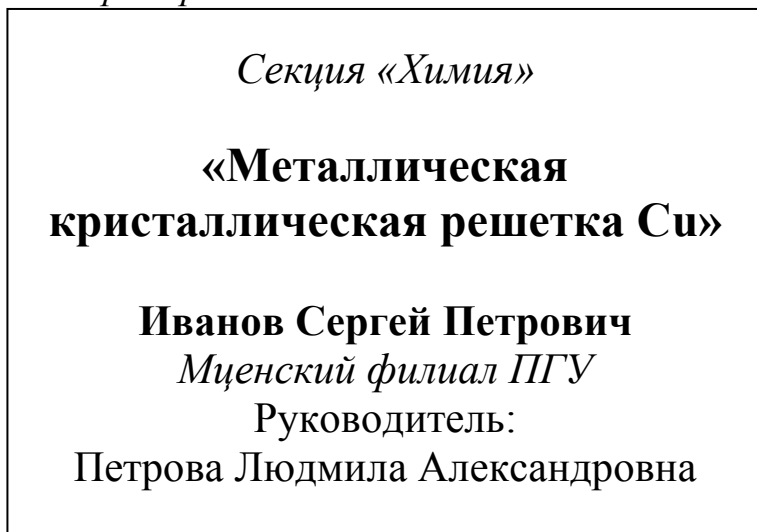
<p>№ п/п</p>	<p>Фамилия, Имя, Отчество (полностью) <i>(приложим к заявлению)</i></p>	<p>Должность</p>	<p>Ученая степень, учченое звание</p>

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Для конкурсного экспоната необходимо наличие этикетки и краткого описания (в печатном виде). Размер этикетки 70 x 100 мм с указанием:

- Секция конференции;
- Наименование конкурсной работы;
- Ф.И.О. автора(ов) (полностью);
- Образовательное учреждение (сокращенное название), город;
- Ф.И.О. руководителя(ей) (полностью).

Пример:



Краткое описание выполняется на одном листе формата А4. Параметры оформления документа: верхнее поле – 2,0 см, левое – 2,0 см, нижнее – 2,0 см, правое – 2,0 см, шрифт Times New Roman, 16, межстрочный интервал – **полуторный**, выравнивание текста по ширине страницы, абзацный отступ (первой строки) 1 см по всему тексту.

Описание должно содержать аннотацию и технические характеристики экспоната.

Пример оформления описания экспоната

НАЗВАНИЕ (прописные буквы, полужирный шрифт, по центру)

Аннотация (курсивом, по центру, отступив один интервал)

Текст аннотации, Текст аннотации, Текст аннотации, Текст аннотации... (Описание работы: идея, цели, задачи, перспективы использования и т.д. – курсивом, выравнивание по ширине)

Технические характеристики:

- 1.
2.

Необходимые технические средства для организации выставки ваших экспонатов указываются в заявке.