

Центр научных знаний  
«PaRus»



г. Прокопьевск  
ул. Гайдара 50а, офис 219  
тел.: (3846) 69-09-36,  
8-913-336-94-57  
e-mail: nic-parus@mail.ru

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Центр научных знаний «PaRus»  
(г. Прокопьевск)  
приглашает к участию во всероссийской научно-  
практической конференции  
«Теоретические и прикладные исследования в  
области технических наук»  
(15 ноября 2016 г.)

**Всероссийская научно-практическая конференция  
«Теоретические и прикладные исследования в области технических наук»**

**Цель конференции** – пропаганда и публикация результатов научных исследований ведущих ученых, аспирантов, докторантов, студентов, производственников; поиск решений по актуальным проблемам развития современной науки; установление контактов между специалистами и учеными разных регионов страны, обмен результатами исследований и передовым опытом.

Форма проведения Конференции – заочная.

Рабочий язык Конференции – русский.

Материалы для участия в конференции принимаются **до 14 ноября 2016 года!**

Выход материалов конференции в печать – **декабрь 2016 г.**

Материалы конференции будут опубликованы в форме сборника научных статей и размещены в РИНЦ. Сборнику будет присвоен код ISBN, УДК и ББК (с регистрацией в Российской книжной палате и рассылкой в ведущие библиотеки России).

По запросу автора возможно оформление **именного диплома или сертификата участника.**

**НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ:**

- Секция № 1. Инженерная геометрия, техническое черчение и компьютерная графика.
- Секция № 2. Информатика, вычислительная техника и управление; информационные системы.
- Секция № 3. Электроника.
- Секция № 4. Машиностроение, машиноведение, материаловедение.
- Секция № 5. Энергетика, теплотехника, энергетическая техника и технологии. Электростанции.
- Секция № 6. Горная и строительная техника и технологии.
- Секция № 7. материаловедение, металлургическое оборудование и технологии.
- Секция № 8. Транспорт. Эксплуатация и технический сервис машин.
- Секция № 9. Аэрокосмическая техника и технологии. Летательные аппараты. Космонавтика.
- Секция № 10. Строительство, архитектура, дизайн.
- Секция № 11. Химия. Химическая техника и технология.
- Секция № 12. Техника и технологии легкой промышленности, лесного и сельского хозяйства.
- Секция № 13. Технология материалов и изделий легкой промышленности.
- Секция № 14. Приборостроение, метрология, радиотехника, радиолокация, радионавигация.
- Секция № 15. Электротехника, светотехника.
- Секция № 16. Безопасность жизнедеятельности человека, промышленная безопасность, охрана труда, экология и экологическая безопасность.
- Секция № 17. Инжиниринговые и научно-технические системы и платформы.
- Секция № 18. Организация производства и менеджмент, системы управления качеством.
- Секция № 19. Нанотехнологии и наноматериалы.
- Секция № 20. Информационные технологии, информационная безопасность.
- Секция № 21. Природопользование.

Секция № 22 Связь, телекоммуникационные технологии, радиотехника, радиолокация, радионавигация.

Секция № 23. Кораблестроение.

Секция № 24. Разработка и эксплуатация полезных ископаемых.

Секция № 25. Методология и философия науки и техники.

Секция № 26. Технология продовольственных продуктов. Пищевая промышленность, консервирование.

Секция № 27. Процессы и машины агроинженерных систем.

Секция № 28. Сельское хозяйство: агрономия, животноводство, мелиорация, растениеводство, лесоводство, зоотехника, ветеринария.

Секция № 29. Технология, машины и оборудование лесозаготовок, лесного хозяйства, деревопереработки и химической переработки биомассы дерева.

Секция № 30. Технология материалов и изделий текстильной и легкой промышленности

Секция № 31. Математика.

Секция № 32. Физика.

Секция № 33. Биология. Биоресурсы, ихтиология, рыболовство, экология, природопользование, водные ресурсы.

Секция № 34. Автоматизация производственных процессов.

Секция № 35. Теория решения изобретательских задач.

Секция № 36. Земельное устройство. География. Геоэкология. Океанология.

### **I. Необходимые документы для публикации статьи в сборнике**

Для публикации статьи в сборнике необходимо в адрес оргкомитета направить:

- заявку на публикацию статьи;
- текст статьи;
- оплату публикации.

Документы высылаются по электронной почте непосредственно в Оргкомитет двумя файлами (один – статья, второй – заявка; для студентов – тремя файлами (третий файл – сканированная рекомендация руководителя с его подписью). Названия файлов по фамилии первого автора с указанием содержания файла (заявка, статья, рекомендация). Пример: Иванов И.И. Заявка.

### **II. Требования к оформлению статьи**

К публикации принимаются статьи объемом не менее 4 страниц машинописного текста.

Поля слева, справа, снизу - 2 см, сверху - 1 см.

Перед статьей с выравниванием по левому краю указывается тематическая рубрика (код) **УДК** (или ГРНТИ, или код ВАК, согласно действующей номенклатуре специальностей научных работников). Шрифт Times New Roman 14.

**Заголовок статьи:** Шрифт Times New Roman 14; выделение – Ж; все буквы прописные (заглавные); выравнивание по центру; межстрочный интервал -1,25.

**Сведения об авторах:** фамилия, имена и отчества авторов - Шрифт Times New Roman 14; выделение – Ж; выравнивание по центру; межстрочный интервал -1,25.

С новой строки указываются ученая степень, должность и полное название организации автора (ов) **в именительном падеже**, город, страна. Если все авторы работают в одном учреждении, то место работы указывается единожды. Шрифт Times New Roman 14; выделение – К; выравнивание по центру; межстрочный интервал -1,25.

С новой строки адрес электронной почты.

**Аннотация:** заголовок Шрифт Times New Roman 12; выделение – Ж; выравнивание по центру. Текст аннотации с новой строки Шрифт Times New Roman 12; выравнивание по ширине; межстрочный интервал -1,25.

С новой строки **Ключевые слова:** шрифт Times New Roman 12; выравнивание по ширине межстрочный интервал -1,25.

**Заголовок, сведения об авторах, аннотация, ключевые слова печатаются на русском и английском языках (см. ниже пример). Русский и английский текст отделяются пробелом.**

Через пробел печатается текст статьи. Шрифт Times New Roman 14; выравнивание по ширине; абзац 1,25; межстрочный интервал -1,25.

**Библиографический список** оформляется как совокупность затекстовых библиографических ссылок в виде библиографических записей, помещенных после текста статьи. При нумерации затексто-

вых библиографических ссылок используется сплошная нумерация для всей статьи. Для связи с текстом документа порядковый номер библиографической записи в затекстовой ссылке указывают в отсылке, которую приводят в квадратных скобках в строке с текстом документа.

Библиографический список оформляется в соответствии с требованиями **ГОСТ Р 7.0.5 2008 «Библиографическая ссылка»**.

### **III. Форма заявки и требования к ее оформлению** **Заявка оформляется отдельным файлом!**

Заявка на конференцию «Теоретические и прикладные исследования в области технических наук»

Фамилия, имя, отчество автора (соавторов) (полностью)	
Название статьи	
Номер и название секции	
Количество страниц	
Место работы (учебы) ( <u>полное название учреждения, без сокращений</u> )	
Должность	
Ученая степень, ученое звание	
Полный почтовый адрес <b>с индексом</b>	
Телефон мобильный (пример: 89132345678)	
E-mail	
Количество дополнительных экземпляров сборника (1 доп. экз. 750 руб.)	
Нужен ли диплом (сертификат) участника конференции (да, нет) (стоимость 150 руб.)	

### **IV. Финансовые условия публикации.**

Оплата оргвзноса включает стоимость публикации (1 страница – 250 рублей) и одного экземпляра сборника конференции. Автор может приобрести дополнительные экземпляры сборника, стоимость одного дополнительного экземпляра составляет 750 руб.

После отправления материалов по электронной почте в ответ Вам будет выслано письмо, в котором будет указана стоимость публикации и реквизиты для оплаты.

### **V. Контрольные даты**

- |                                            |                        |
|--------------------------------------------|------------------------|
| - прием заявок, текстов статей             | До 14.11.2016 г.       |
| - прием оплаты                             | по выставлению счета   |
| - извещение о принятии статьи к публикации | по принятию материалов |
| - выход и рассылка сборника                | декабрь 2016 г.        |

### **VI. Контакты**

Материалы для публикации направлять по электронной почте: [nic-parus@mail.ru](mailto:nic-parus@mail.ru) с пометкой «Теоретические и прикладные исследования в области технических наук».

Центр научных знаний «PaRus»

г. Прокопьевск

ул. Гайдара 50а, офис 219

тел.: (3846) 69-09-36,

8-913-336-94-57

**Ответственный редактор: Миронова Татьяна Николаевна**

*Уважаемые коллеги!*

*Оргкомитет будет благодарен Вам за распространение данной информации среди преподавателей университетов, институтов, специализированных организаций и органов образования, которые будут заинтересованы в публикации материалов.*

УДК ....

## ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПОДГОТОВКЕ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА В УСЛОВИЯХ НАЦИОНАЛЬНОГО РЕГИОНА РЕСПУБЛИКИ ЮЖНАЯ ОСЕТИЯ

**Козаева Гульнара Ролландовна**

*соискатель межфакультетской кафедры педагогики и психологии  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования*

*«Северо-Осетинский государственный университет им. К. Л. Хетагурова»,  
заместитель директора по производственному обучению Цхинвальский мно-  
гопрофильный колледж, с. Сунжа, РФ*

*E-mail: gkozaieva@bk.ru*

### **Аннотация**

В статье освещается вопрос необходимости совершенствования подготовки специалистов в учреждениях СПО путем разработки новых подходов к педагогическому образованию.

**Ключевые слова:** Инновационное обновление; учреждения среднего профессионального образования; уровень образования; педагогические инновации; традиционное образовательное учреждение; инновационное образовательное учреждение.

## INNOVATION TECHNIQUES IN TRAINING TEACHERS OF ELEMENTARY AND SECONDARY SCHOOL WITHIN THE FRAMEWORK OF THE NATIONAL REGION OF THE REPUBLIC OF SOUTH OSSETIA

**Kozaeva G. R.**

*job seeker Interfaculty Department of pedagogy and psychology of the Federal State budget educational institution of higher professional education “the North-Ossetian State University of K.L.*

*Khetagurov”, Russia, Republic of North Ossetia, p. Sunzha*

### **Abstract**

The present article explores the necessity for improving the methods of training students in technical secondary schools by developing new approaches to pedagogical.

**Keywords:** innovation update; establishment of initial vocational education and secondary vocational education; level of education; pedagogical innovation; traditional educational institution; innovative educational institution.

Текст статьи.....

### **Библиографический список:**

1. Асмус, Н. Г. Лингвистические особенности виртуального коммуникативного пространства [Текст] : дис. ... канд. филол. наук / Н. Г. Асмус; Челяб. гос. ун-т. – Челябинск, 2005.
2. Бахтин, М. М. Проблема речевых жанров [Текст] / М. М. Бахтин // Эстетика словесного творчества. 2-е изд. – М. : Иск-во, 1986. – С. 250–296.
3. Бергельсон, М. Б. Языковые аспекты виртуальной коммуникации [Текст] / М. Б. Бергельсон // Вестн. Моск. ун-та. – Сер. 19, Лингвистика и межкультурные коммуникации. – 2002. – № 1. – С. 43–48.
4. Матвеева, С. А. О некоторых коммуникативно-речевых особенностях сайта [Текст] / С. А. Матвеева // Коммуникационный процесс в вузе : матер. I Междунар. науч.-практ. конф. – Челябинск, 2004. – С. 21–23.
5. Смирнов, Ф. О. Навигация веб-сайта : лингвокультурные особенности [Электронный ресурс] / Ф. О. Смирнов. – URL : <http://psynet.carfax.ru/texts/smirnov2.html>.
6. Трофимова, Г. Н. К вопросу о специфике функционирования русского языка в Интернете [Электронный ресурс] / Г. Н. Трофимова. – URL : [www.dialog-21.ru/archive.asp?y=2001&vol=6077&parent\\_menu\\_i=233](http://www.dialog-21.ru/archive.asp?y=2001&vol=6077&parent_menu_i=233).
7. Internet, communication et langue française [Text] / sous la dir. de Jacques Anis. – Paris : Hermes science, 1999. – 191 с.
8. Wallace, P. The psychology of the Internet [Text] / P. Wallace. – Cambridge : Cambridge University press, 1999. – 264 с.

*Статья публикуется впервые*