

Требования к представляемым материалам

Объем материалов – 3 полные страницы формата А4, набранные в редакторе Word (версия не ниже 6.0) для Windows через один интервал шрифтом Times New Roman 14. Все поля (верхнее, нижнее, левое и правое) – по 25 мм. Первая строка – инициалы и фамилия(и) автора(ов), город, страна (выравнивание по правому краю). Через строку – название заглавными буквами (выравнивание по центру). Еще через строку печатается текст материалов (абзацный отступ 1,25 см). Сноски даются в тексте в квадратных скобках. После основного текста приводится список использованной литературы.

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ:

С. И. Петров (Могилев, Беларусь)

НАЗВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ

Текст.....

Литература

1.

2.

Адрес оргкомитета и контактные телефоны:

212022, Беларусь, г. Могилев, ул. Космонавтов, 1, к. 208.

Кафедра физики и технических дисциплин.

Зав. кафедрой Кротов В.М.

E-mail: TSOFTD@mail.ru (обязательна пометка: "Учебник").

Контактные телефоны:

+375222 23-75-88 - кафедра физики и технических дисциплин (Канунникова Людмила Михайловна - моб.: +375 29-2487311);

Кротов Виктор Михайлович – моб.: +375 29-183-94-75

Факс: +375 222 23-74-44.

**Министерство образования Республики Беларусь
Учреждение образования «Могилевский
государственный университет имени А.А. Кулешова»
Физико-математический факультет
Факультет естествознания**



Учебники естественнонаучного цикла в системе среднего и высшего образования

Международная научно-практическая конференция

16-17 мая 2012 г.

Могилев 2012

Информационное письмо

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе Международной научно-практической конференции *«Учебники естественнонаучного цикла в системе среднего и высшего образования»*, которая состоится **16-17 мая 2012 года** в учреждении образования «Могилевский государственный университет имени А.А. Кулешова».

Проблемное поле конференции

1. Теоретические основы создания современного учебника (учебного пособия) по дисциплинам физико-математического и естественнонаучного цикла.
2. Содержание и структура учебника (учебного пособия) по дисциплинам физико-математического и естественнонаучного цикла в системе среднего и высшего образования.
3. Проблемы создания и применения электронного учебника по дисциплинам физико-математического и естественнонаучного цикла.
4. Учебник (учебное пособие) в структуре учебно-методического комплекса по дисциплинам физико-математического и естественнонаучного цикла.
5. Учебник (учебное пособие) как дидактическое средство реализации современных образовательных технологий.

Языки конференции – белорусский, русский и английский.

Порядок представления материалов

Для участия в конференции просим до **30 марта 2012 года** направить в оргкомитет.

1. Заявку на участие в конференции (форма прилагается);
2. Электронную версию материалов доклада и один печатный экземпляр, подписанный автором (ами).

Издание материалов конференции планируется по итогам ее проведения. Редакционный совет оставляет за собой право отбора материалов. Материалы, не соответствующие тематике конференции или не оформленные в соответствии с требованиями, рассматриваться не будут. Приглашения высылаются участникам до 10 мая 2012 года.

Организационный взнос на издание материалов будет указан в приглашении на конференцию.

Проезд, питание и проживание участников конференции за счет командирующих организаций.

ЗАЯВКА

на участие в Международной научно-практической конференции *«Учебники естественнонаучного цикла в системе среднего и высшего образования»*

Фамилия, имя, отчество автора(ов) _____

Место работы _____

Должность _____

Ученая степень, звание _____

Название доклада _____

Предполагаемая форма доклада (*пленарный, секционный, стендовый*) _____

Направление из проблемного поля _____

Адрес докладчика для переписки (+ индекс) _____

Телефон (+ код) _____

Факс (+ код) _____

E-mail _____

Необходимость бронирования гостиницы _____

Дата _____

Подпись _____