Министерство образования Республики Беларусь

Учреждение образования «Гродненский государственный университет имени Янки Купалы»



Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе

XXIX международной научно-практической конференции аспирантов, магистрантов и студентов

ФИЗИКА конденсированного состояния

22-23 апреля 2021 г.

г. Гродно, Республика Беларусь

физико-технический факультет ГрГУ имени Янки Купалы

Формат проведения конференции онлайн.

Планируется работа следующих секций

- 1. Изучение молекулярной структуры и свойств конденсированного состояния.
- 2. Математические методы и компьютерное моделирование в физике конденсированного состояния.
- 3. Приборы и техника эксперимента.
- 4. Актуальные вопросы методики изучения физики конденсированных состояний.

Каждый участник конференции может быть автором не более 3 докладов.

Рабочие языки конференции:

белорусский, русский, английский

Для участия в конференции

необходимо до 15 марта 2021 года зарегистрироваться на сайте физико-технического факультета в разделе Научная работа /Наши конференции либо пройти по ссылке https://ftf.grsu.by/nauchnaya-rabota/konferentsii/nashi-konferentsii/fks.html.

Платформа и ссылка для подключения

будет указана на интернет-странице конференции

Для организации и проведения конференции необходимо оплатить **организационный взнос** в размере **15,00** бел. рублей для участниковрезидентов Республики Беларусь; **8,00** долл. США, **7,00** евро или **500,00** росс. руб. для нерезидентов Республики Беларусь. Реквизиты для оплаты организационного взноса будут указаны во втором информационном сообщении, а также на сайте конференции.

Электронный вариант сборника будет доступен на сайте конференции/

• Оформление материалов

- Объем материалов до 3-х полных страниц формата A4.
- Поля: слева 2.0 см, справа 2.0 см, сверху – 1.8 см, снизу – 3.0 см.
- Нумерация страниц не требуется.
- Тип файла: Microsoft Word 97–2003 или Microsoft Word 2007-2010.
- Индекс УДК: размер 10 пт, выравнивание слева.
- **Авторы:** размер 10 пт, прописными буквами, выравнивание по центру.
- **Название:** размер 10 пт, буквы прописные, жирный шрифт, выравнивание по центру.
- **Текст:** размер 10 пт, через интервал 1.0, отступ абзаца 0.8 см, выравнивание по ширине.
- Аннотация, резюме, список литературы, сведения об авторах и научном руководителе: раз-

мер 9 пт, через интервал 1.0, отступ абзаца 0.8 см, выравнивание по ширине.

- **Рисунки** принимаются как в черно-белых тонах, так и цветные
- **Подписи к рисункам:** размер 9 пт, жирный шрифт, выравнивание по центру.
- Список литературы, таблицы, рисунки: согласно Инструкции по оформлению диссертации, автореферата и публикаций по теме диссертации (https://vak.gov.by/).
- Сведения об авторе (ах): фамилия, имя, отчество полностью; место учебы, город, страна, адрес электронной почты для переписки (размер 9 пт, стиль обычный).
- Сведения о руководителе: фамилия, имя, отчество полностью; звание, ученая степень; место работы, город, страна, адрес электронной почты для переписки (размер 9 пт, стиль обычный).
- Все формулы, а также по тексту все символы латинского, греческого и иных алфавитов должны быть набраны с помощью встроенного в MS Word редактора формул MathType (размер символов 10 пт). Длина формул и ширина таблиц и рисунков не должны превышать 110 мм.

УДК (указывают авторы)

И. И. ИВАНОВ, П. П. ПЕТРОВ

- пустая строка -

НАЗВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ

- пустая строка -

Аннотация на русском языке (3-4 строки)

Текст материалов

Список литературы

Резюме на английском языке (3-4 строки)

пустая строка –

Сведения об авторах

Сведения о научном руководителе

За справками обращайтесь:

тел: +375 (152) 48 35 91 тел/fax: +375 (152) 48 68 81

e-mail: FKS@grsu.by.

