

Этапы работы конференции

- ✓ Приём заявок на участие в конференции докладов и договоров о передаче исключительного права до **24.02.2023**.
- ✓ Информирование о размере взноса на издание сборника материалов конференции до **03.03.2023**.
- ✓ Приём квитанций об оплате взноса на издание сборника материалов конференции от участников конференции до **15.03.2023**.
- ✓ Рассылка приглашений участникам конференции до **17.03.2023**.
- ✓ Работа конференции **24.03.2023**.

Условия участия в конференции

Для участия в конференции необходимо до **24 февраля 2023 г.** выслать следующие материалы:

- заявку участника (участников) по прилагаемой форме;
- материалы доклада (2 экз. в печатном виде, подписанные автором (авторами));
- договор о передаче исключительного права (заполненный и подписанный автором (авторами));
- файлы с электронными вариантами заявки участника (участников), материалов доклада и договоров о передаче исключительного права на адрес fif-mgpu2015@mail.ru

Пример: ИВАНОВ_ЗАЯВКА.doc
ИВАНОВ А.С.doc

От одного автора может быть опубликовано не более 2-х докладов.

Издание материалов конференции планируется по итогам ее проведения.

ЗАЯВКА

на участие в XV Международной научно-практической конференции «Иновационные технологии обучения физико-математическим и профессионально-техническим дисциплинам»

Фамилия Имя Отчество	
Учёная степень, учёное звание	
Место работы	
Должность	
Название доклада	
Название направления работы конференции	
Форма участия в конференции: • очное участие без публикации тезисов; • очное участие с публикацией тезисов; • заочное участие с публикацией тезисов	
Полный почтовый адрес	
Контактный телефон (+код)	
E-mail	

Данные соавторов указываются ниже.

Заявки и материалы докладов на бумажном носителе направляются по адресу:

физико-инженерный факультет
МГПУ им. И.П. Шамякина
(для Блоцкой Д.С.),
ул. Студенческая, д. 28,
247760, г. Мозырь, Гомельская обл.,
Республика Беларусь
тел. +375 236 3247937
e-mail: fif-mgpu2015@mail.ru

Ответственный секретарь конференции:

Блоцкая Дарья Степановна
тел. +375 445510861.

Координатор:

Карпинская Татьяна Владимировна, ответственный за научную работу на физико-инженерном факультете, к.п.н., доцент
тел. +375 29 2150834

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«МОЗЫРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ И.П. ШАМЯКИНА»

ФИЗИКО-ИНЖЕНЕРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ
ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ



**XV Международная
научно-практическая
конференция**

**«Иновационные
технологии обучения
физико-математическим и
профессионально-техническим
дисциплинам»**

24 марта 2023 года

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в XV Международной научно-практической конференции «**Инновационные технологии обучения физико-математическим и профессионально-техническим дисциплинам**». Конференция будет проводиться **24 марта 2023 года** в учреждении образования «Мозырский государственный педагогический университет имени И.П. Шамякина».

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель:

Навныко В.Н., ректор МГПУ им. И.П. Шамякина, к.ф.-м.н., доцент

Заместитель председателя:

Ковальчук И.Н., декан физико-инженерного факультета МГПУ им. И.П. Шамякина, к.п.н., доцент

Члены программного комитета:

Бровка Н.В., д.п.н., профессор, БГУ (Минск, Беларусь)

Кулак Г.В., д.ф.-м.н., профессор, МГПУ им. И.П. Шамякина (Мозырь, Беларусь)

Курочкин Ю.А., д.ф.-м.н., профессор, ИФ им. Б.И. Степанова НАН Беларуси (Минск, Беларусь)

Орлов В.Н., д.ф.-м.н., доцент, МГСУ (Москва, Россия)

Пальчевский Б.В., д.п.н., профессор, МГИРО (Минск, Беларусь)

Редьков В.М., д.ф.-м.н., ИФ им. Б.И. Степанова НАН Беларуси (Минск, Беларусь)

Савенко В.С., д.т.н., профессор, МГПУ им. И.П. Шамякина (Мозырь, Беларусь)

Сердюков А.Н., д.ф.-м.н., профессор, член-корреспондент НАН Беларуси, ГГУ им. Ф. Скорины (Гомель, Беларусь)

Шакин О.В., д.т.н., профессор, ГУАП (Санкт-Петербург, Россия)

Шандаров С.М., д.ф.-м.н., профессор, ТУСУР (Томск, Россия)

Шаповалов В.М., д.т.н., профессор, ИММС им. В.А. Белого НАН Беларуси (Гомель, Беларусь)

Направления работы конференции

1. Опыт и перспективы использования инновационных технологий в преподавании физико-математических дисциплин в учреждениях высшего образования.

2. Инновационные технологии преподавания математики, физики, информатики в учреждениях общего среднего образования.

3. Современные подходы к преподаванию общетехнических и специальных дисциплин на уровнях профессионально-технического, среднего специального и высшего образования.

4. Актуальные проблемы научных исследований в области физики, математики и информатики.

5. Использование прогрессивных материалов и технологий в машиностроении и строительстве: опыт и перспективы.

Рабочие языки конференции: белорусский, русский, английский.

Требования к оформлению материалов

Объем доклада – до 3-х страниц печатного текста формата А4.

– текстовый редактор – MS Word;

– шрифт Times New Roman, 14 pt;

– все поля – 25 мм; абзацный отступ – 1,25 см; межстрочный интервал – одинарный;

– на первой строке прописными буквами – инициалы и фамилия автора (авторов), шрифт полужирный;

– название учреждения – в сокращении, в скобках – город, страна;

– пустая строка;

– название доклада (без переносов, шрифт полужирный, прописные буквы);

– каждая из перечисленных выше строк – с абзацного отступа, с выравниванием по левому краю и без точки в конце;

– пустая строка;

– с абзацного отступа – текст доклада с выравниванием по ширине.

После пропуска строки – слово «ЛИТЕРАТУРА» (с абзацного отступа, с выравниванием по левому краю) и далее – список использованной литературы в порядке цитирования. Сведения по каждому источнику печатать с абзацного отступа и оформлять по ГОСТ 7.1-2003. Ссылки на литературу даются в тексте в квадратных скобках.

Таблицы и рисунки идут по тексту только в черно-белом исполнении (шрифт не менее 12 pt), причем иллюстрации должны быть внутри единого объекта «Рисунок MS Word».

Формулы и символы набираются с использованием редакторов MS Equation 3.0, Math Type.

Текст должен быть тщательно вычитан автором и дальнейшему редактированию не подлежит.

Редакционный совет оставляет за собой право отбора предлагаемых докладов для включения в программу конференции и их опубликования.

Материалы, не удовлетворяющие вышеизложенным требованиям, тематике конференции и присланные позднее указанного срока, не рассматриваются и обратно не высылаются.

Образец оформления материалов

А. С. ИВАНОВ

УО МГПУ им. И.П. Шамякина (г. Мозырь, Республика Беларусь)

НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА

Текст доклада-----

ЛИТЕРАТУРА

1. -----

