|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Этапы работы конференции*** Прием заявок на участие в конференции и докладов **до 10.02.2020.**
* Информирование о размере взноса на издание сборника материалов конференции **до 15.02.2020.**
* Приём квитанций об оплате взноса на издание сборника материалов конференции от участников конференции **до 20.02.2020.**
* Рассылка приглашений участникам конференции **до 25.02.2020.**
* Работа конференции – **с 05.03.2020 по 06.03.2020.**

**Условия участия в конференции**Для участия в конференции необходимо до ***10 февраля 2020 г.*** выслать следующие материалы: ●  заявку участника (участников) по прилагаемой форме;●  материалы доклада (2 экз. впечатном виде, подписанные автором (авторами));●  файлы с электронными вариантами заявки участника (участников) и материалов доклада на адрес **fm-mgpu@tut.by**Пример: ИВАНОВ\_ЗАЯВКА.docИВАНОВ A.C.doc*От одного автора может быть опубликовано не более 2-х докладов.* *Издание материалов конференции планируется по итогам ее проведения.**Оплата проезда, питания и проживания участников конференции осуществляется за счет командирующих организаций.*  | **Заявка****на участие в XII Международной научно-практической конференции** **«Инновационные 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 (*заочно с публикацией; очно с публикацией*) |  |
| Полный почтовый адрес |  |
| Контактный телефон (+код) |  |
| E-mail |  |
| Необходимость бронирования гостиницы |  |

Данные соавторов указываются ниже.**Заявки и материалы докладов на бумажном носителе направляются по адресу:** физико-инженерный факультетМГПУ им. И.П. Шамякина(для Зданевич Т.Л.),ул. Студенческая, д. 28,247760, г. Мозырь, Гомельская обл., Республика Беларусьe-mail: **fm-mgpu@tut.by*****Координатор:***Карпинская Татьяна Владимировна, ответственный за научную работу на физико-инженерном факультете, к.п.н., доценттел. +375 29 2150834 ***Ответственный секретарь конференции:***Зданевич Татьяна Леонидовнател. +375 33 6503578 | министерство образования республики беларусьучреждение образования«Мозырский государственный педагогический УНИВЕРСИТЕТ имени и.п. шамякина»Физико-ИНЖЕНЕРНЫЙ факультет**Информационное сообщение****Описание: \\128.0.205.1\общая\Деканат физико-инженерного факультета\ФИФ.jpg****XII Международная** **научно-практическая конференция**«Инновационные технологии обучения физико-математическим и профессионально-техническим дисциплинам»**5 – 6 марта 2020 года** |
| **Уважаемые коллеги!**Приглашаем Вас принять участие в XII Международной научно-практической конференции **«Инновационные технологии обучения физико-математическим и профессионально-техническим дисциплинам»** с **5 по 6  марта 2020 года****ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ*****Председатель:*****Навныко В.Н.**,ректор МГПУ им. И.П. Шамякина, к.ф.-м.н., доцент***Заместители председателя:*****Палиева Т.В.**, проректор по научной работе МГПУ им. И.П. Шамякина, к.п.н., доцент**Ковальчук И.Н.**, декан физико-инженерного факультета МГПУ им. И.П. Шамякина, к.п.н., доцент***Члены программного комитета:*****Балан В.**, профессор, Бухарестский политехнический университет (Бухарест, Румыния)**Бровка Н.В.,** д.п.н., профессор, БГУ (Минск, Беларусь)**Грабар А.А.**, д.ф.-м.н., профессор, УжНУ (Ужгород, Украина)**Данияров Б.Х.,** ректор НГПИ, к.ф.н., доцент (Навои, Республика Узбекистан)**Иващенко С.А.**, д.т.н., профессор, БНТУ (Минск, Беларусь)**Константинова А.Ф.**, д.ф.-м.н., профессор, ИК им. А.В. Шубникова (Москва, Россия)**Кулак Г.В**., д.ф.-м.н., профессор, МГПУ им. И.П. Шамякина (Мозырь, Беларусь)**Кушаков А.Ж.,** проректор по учебной работе НГПИ, к.б.н., доцент (Навои, Республика Узбекистан)**Новик И.А.**, д.п.н., профессор, БГПУ им. М. Танка (Минск, Беларусь)**Одулов С.Г.,** д.ф.-м.н., профессор, член-корреспондент НАН Украины (Киев, Украина)**Савенко В.С.**, д.т.н., профессор, МГПУ им. И.П. Шамякина (Мозырь, Беларусь) **Сердюков А.Н.,** член-корреспондент НАН Беларуси, ГГУ им. Ф. Скорины (Гомель, Беларусь)**Хужжиев С.О.,** проректор по научной работе и инновациям НГПИ, к.б.н., доцент (Навои, Республика Узбекистан)**Шандаров С.М.**, д.ф.-м.н., профессор, ТУСУР (Томск, Россия)**Шаповалов В.М.**, д.т.н., профессор, Институт механики металлополимерных систем им. В.А. Белого (Гомель, Беларусь)**Шепелевич В.В.**, д.ф.-м.н., профессор, МГПУ им. И.П. Шамякина (Мозырь, 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.**Формы участия в работе конференции:** выступление с пленарным докладом;
* выступление с секционным докладом;
* заочное участие.

***Регламент:*** пленарный доклад – до **20**минут, секционный доклад – до **10** минут.**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– – – – – – – – – – – – – – – – – – – – – – – – – – – – – – –– – – – – – – –– – – – – –ЛИТЕРАТУРА1. – – – – – – – – – – – –– – – – – – – – – – – –
 |