|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Этапы работы конференции**   * Приём заявок на участие в конференции  докладов и договоров о передаче исключительного права **до 05.03.2021.** * Информирование о размере взноса на издание сборника материалов конференции **до 10.03.2021.** * Приём квитанций об оплате взноса на издание сборника материалов конференции от участников конференции **до 15.03.2021.** * Рассылка приглашений участникам конференции **до 20.03.2021.** * Проведение форума конференции – **с 25.03.2021 по 26.03.2021.**   **Условия участия в конференции**  Для участия в конференции необходимо до ***5 марта 2021 г.*** выслать следующие материалы:  ●  заявку участника (участников) по прилагаемой форме;  ●  материалы доклада (2 экз. впечатном 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 [**fm-mgpu@tut.by**](mailto:fm-mgpu@tut.by)  Пример: ИВАНОВ\_ЗАЯВКА.doc  ИВАНОВ A.C.doc  *От одного автора может быть опубликовано не более 2-х докладов.*  *Издание материалов конференции планируется по итогам ее проведения.* | **Заявка**  **на участие в XIII Международной  научно-практической интернет-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 |  | | 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 Зданевич Т.Л.),  ул. Студенческая, д. 28,  247760, г. Мозырь, Гомельская обл.,  Республика Беларусь  тел. +375 236 325437  e-mail: [**fm-mgpu@tut.by**](mailto:fm-mgpu@tut.by)  ***Координатор:***  Карпинская Татьяна Владимировна, ответственный за научную работу на физико-инженерном факультете, к.п.н, доцент  тел. +375 29 2150834  ***Ответственный секретарь конференции:***  Зданевич Татьяна Леонидовна  тел. +375 336503578. | | министерство образования республики беларусь учреждение 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**  **XIII Международная**  **научно-практическая**  **интернет-конференция**  «Инновационные  технологии обучения  физико-математическим и профессионально-техническим дисциплинам»  **25 − 26 марта 2021 года** | |
| **Уважаемые коллеги!**  Приглашаем Вас принять участие в XIII Международной научно-практической интернет-конференции **«Инновационные технологии обучения физико-математическим и профессионально-техническим дисциплинам»**.  Конференция будет проводиться **с 25 по 26  марта 2021 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  ***Заместители председателя:***  **Палиева Т.В.**, первый проректор 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)  **Иващенко С.А.**, д.т.н., профессор, БНТУ (Минск, Беларусь)  **Орлов В.Н.**, д.ф.-м.н., доцент, Московский государственный строительный университет (Москва, Россия)  **Пальчевский Б.В.**, д.п.н., профессор, ГУО «Минский городской институт развития образования» (Минск, Беларусь)  **Редьков В.М**., д.ф.-м.н., Институт физики 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)  **Чичурин А.В.**, д.ф.-м.н., профессор, Люблинский Католический Университет Иоанна Павла II (Люблин, Польша)  **Шаповалов В.М.**, д.т.н., профессор, Институт механики металлополимерных систем 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. Математическое и компьютерное моделирование физических систем, процессов и явлений. 6. 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. – – – – – – – – – – – –– – – – – – – – – – – – | |