

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УО «БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»

КАФЕДРА ОБЩЕЙ ХИМИИ
КАФЕДРА БИОЛОГИЧЕСКОЙ ХИМИИ
КАФЕДРА МЕДИЦИНСКОЙ И БИОЛОГИЧЕСКОЙ ФИЗИКИ



МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

«ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКАЯ БИОЛОГИЯ
КАК ОСНОВА

СОВРЕМЕННОЙ МЕДИЦИНЫ»

28 ОКТЯБРЯ 2022 г.

МИНСК, БЕЛАРУСЬ



1-е ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Глубокоуважаемые коллеги!

Кафедра общей химии, кафедра биологической химии и кафедра медицинской и биологической физики УО «Белорусский государственный медицинский университет» организует ежегодную Международную научную конференцию «Физико-химическая биология как основа современной медицины», которая пройдет **28 октября 2022 года**.

Специалисты, чья научно-практическая деятельность соответствует тематике конференции, могут опубликовать материалы в электронном сборнике конференции, которые будут проиндексированы в РИНЦ. Возможна публикация не более трёх статей от имени одного автора, указанного первым.

Приветствуется участие в конференции студентов, магистрантов, аспирантов и докторантов.

Рабочие языки конференции – русский, белорусский, английский.

Конференция будет проходить в гибридном режиме.

Поданные работы могут быть заявлены в форме устного доклада (в очном режиме), стендового доклада (в режиме on-line) или только публикации.

Решение о включении доклада в программу принимается Оргкомитетом после рассмотрения всех заявок. Вы получите письменное уведомление на зарегистрированный Вами адрес электронной почты, в случае если Ваши материалы будут выбраны для представления в форме устного доклада.

ОПЛАТА УЧАСТИЯ

Организационный взнос за участие в конференции **не взимается**.

ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ

Для участия в работе конференции необходимо до **16 СЕНТЯБРЯ 2022 г.** на электронный адрес physchembioconf@gmail.com представить в Оргкомитет следующие материалы:

1. Заявку на участие.

2. Рукопись публикации объемом **не более 5 страниц**. Один автор может опубликовать не более трёх публикаций, в которых является первым.

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ

1. ФИО (полностью);
2. Место работы (полностью);
3. Должность;
4. Учёная степень;
5. Учёное звание;
6. Устный доклад / постерный доклад / только публикация;
7. Секция (Структурная биохимия/Биологическая химия/Биологическая физика/Медицинская физика/Медицинская химия/Экспериментальная клиническая медицина/Вычислительная биология/Актуальные вопросы преподавания естественнонаучных дисциплин).

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ

1. Материалы необходимо оформить в соответствии с требованиями (см. ниже) и отправить на адрес physchembioconf@gmail.com с пометкой «КОНФЕРЕНЦИЯ» до 16 сентября 2022 г.
2. Материалы, направленные для публикации в сборнике конференции, не должны быть ранее опубликованы или направлены для публикации в другие издания.
3. К печати не принимаются реферативные сообщения и обзор литературы.
4. Все сокращения, за исключением единиц измерения, могут быть использованы только после упоминания полного термина.
5. Текст может содержать таблицы, графики, рисунки и формулы, оформленные согласно требованиям (см. ниже).
6. Материалы предоставляются в виде файла, набранного в текстовом редакторе MS Word, названном по фамилии первого автора. Пример: «Ломоносов_М.В.doc» или «Ломоносов_М.В.docx».

Оргкомитет оставляет за собой право отбирать материалы для опубликования. Материалы, поступившие в организационный комитет позже указанного срока или не соответствующие заявленной тематике конференции, опубликованы не будут.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ЧЛЕНОВ ОРГКОМИТЕТА

Адрес: 220116 УО «Белорусский государственный медицинский университет», пр-т Дзержинского 83, Минск, Беларусь.

+375 17 277-14-63 (зав. кафедрой общей химии – д.б.н., доцент Хрусталёв Владислав Викторович).

+375 17 277-13-02 (зав. кафедрой биологической химии – д.м.н., профессор Таганович Анатолий Дмитриевич).

+375 17 277-29-45 (зав. кафедрой медицинской и биологической физики – к.ф.-м.н., доцент Гольцев Михаил Всеволодович).

+375 44 573-02-50 моб. (ответственная за приём материалов – к.б.н., в.н.с. Хрусталёва Татьяна Александровна).

Структура материалов для публикации

1. **НАЗВАНИЕ.** Оформление заголовка на русском языке: прописными, жирными буквами, выравнивание по центру строки, без сокращений.

2. **Ф.И.О. автора** полностью (шрифт жирный курсив, выравнивание по правому краю); на следующей строке (шрифт курсив, выравнивание по правому краю) – ученая степень (при наличии), ученое звание (при наличии), должность, место работы, город (сокращения не допускаются); на следующей строке (шрифт курсив, выравнивание по правому краю) – E-mail для контактов. Если авторов материалов несколько, то информация повторяется для каждого автора.

3. **Аннотация на русском** должна включать цель, методы исследования и основные результаты работы. В аннотации подчёркивают научную новизну работу. Объем аннотации – не более 100 слов.

4. **Ключевые слова** на русском языке отделяются друг от друга точкой запятой.

5. **Аннотация на английском.** Заглавие, Ф.И.О. автора полностью, аннотация, ключевые слова. Та же информация, что и в пунктах 1-4, повторяется на английском языке.

6. Через 1 пустую строку – **текст.**

Материалы должны быть выполнены в формате Microsoft Word с расширением .doc (.docx) или .rtf, шрифт Times New Roman, кегль 14, поля 2,0 см со всех сторон, абзацный отступ – 1,25 см (не допускается абзацный отступ с помощью клавишей «пробел» и «табуляция»), интервал 1, выравнивание текста по ширине. Уплотнение интервалов запрещено.

7. **Рисунки** в формате TIFF (разрешение 300 dpi) вставляются в текст после первого упоминания, снабжаются исчерпывающими подписями. Выравнивание подписи – посередине. Рисунки также необходимо выслать отдельными файлами.

8. **Таблицы** вставляются непосредственно в текст после первого упоминания. Заголовок таблицы выравнивается посередине страницы.

9. Через 1 пустую строку – **Список литературы.** Приводится список литературы в порядке появления ссылок в тексте, либо в алфавитном порядке, со сквозной нумерацией, оформленный в соответствии с межгосударственным стандартом ГОСТ 7.1-2003. Ссылки в тексте на соответствующий источник из списка литературы оформляются в квадратных скобках, например, [1]. Использование автоматических постраничных ссылок не допускается.

