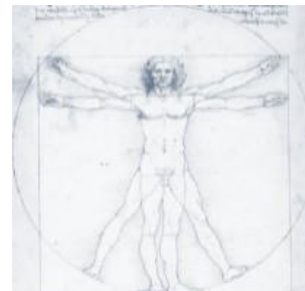




МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКАЯ БИОЛОГИЯ
КАК ОСНОВА СОВРЕМЕННОЙ МЕДИЦИНЫ»
24 МАЯ 2019 г.
МИНСК, БЕЛАРУСЬ



1-е ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Глубокоуважаемые коллеги!

Кафедра общей химии УО «Белорусский государственный медицинский университет» в связи с 110-летием со дня рождения Вадима Александровича Бандарина организует Международную научную конференцию «**Физико-химическая биология как основа современной медицины**», которая пройдет **24 мая 2019 года**.

Специалисты, чья научно-практическая деятельность соответствует тематике конференции, могут опубликовать тезисы своих работ в сборнике материалов. Возможна публикация не более трёх тезисов от имени одного автора, указанного первым. По итогам работы конференции планируется издание специального номера журнала **Journal of Integrated OMICS**, индексируемого в базе данных **SCOPUS**.

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

Рабочие языки конференции – русский, белорусский, английский.

Оплата проживания, питания и проезда – за счет делегирующей стороны.

Поданные работы могут быть заявлены в форме устного доклада 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 тезисы 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 **1 АПРЕЛЯ 2019 г.** на электронный адрес physchembioconf@gmail.com представить в Оргкомитет следующие материалы:

1. Заявку на участие.
2. Тезисы объемом **не более 1 страницы**. Один автор может опубликовать не более трёх тезисов.

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ

1. ФИО (полностью);
2. Место работы (полностью);
3. Должность;
4. Учёная степень, учёное звание;
5. Контактный телефон (с кодом), контактный адрес электронной почты;
6. Характер связи с В.А. Бандариным (ученик/ученик ученика/ученик в 3-м поколении/другое/отсутствие связи);
7. Пленарный доклад о школе В.А. Бандарина/устный доклад/только публикация;
8. Секция (Биологическая химия/Биологическая физика/Физическая химия/Медицинская физика/Медицинская химия/Вычислительная биология).

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ

1. Тезисы необходимо оформить в соответствии с требованиями и отправить на адрес physchembioconf@gmail.com с пометкой «КОНФЕРЕНЦИЯ» до 1 апреля 2019 г.
2. Тезисы, направленные для участия в конференции, не должны быть ранее опубликованы или направлены для публикации в другие издания.
3. К печати не принимаются реферативные сообщения и обзоры литературы.
4. Все сокращения, за исключением единиц измерения, могут быть использованы только после упоминания полного термина.
5. Текст не должен содержать таблицы, графики, рисунки и формулы.
6. Тезисы 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».

Структура тезисов:

1. Инициалы и фамилии авторов (курсив, строчные буквы). * #
2. Название без сокращений (полужирный, строчные буквы). *
3. Полное название организации (без аббревиатур), город, страна. *
4. Текст: актуальность, цель, материалы и методы исследования, результаты, выводы (заключение).
5. Литература (при необходимости).

* – выравнивание текста по центру;

– для авторов из разных учреждений необходимо использовать надстрочные ссылки.

Тезисы должны содержать не более 500 слов в текстовом редакторе MS Word, формат А4, шрифт 11, Times New Roman, межстрочный интервал – одинарный, все поля – 2 см. Тезисы должны соответствовать заявленной тематике конференции.

Внимание!

Рукописи не возвращаются.

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

Адрес: Беларусь, г. Минск, 220116, УО «Белорусский государственный медицинский университет», пр-т Дзержинского 83, уч. корпус №5, кабинет 437.

+375 17 277-14-63 (зав. кафедрой общей химии – Хрусталёв Владислав Викторович).

+375 44 573-02-50 моб. (ответственная за приём материалов – Хрусталёва Татьяна Александровна).