



К году науки

**НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК БЕЛАРУСИ
ИНСТИТУТ БИОХИМИИ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ СОЕДИНЕНИЙ
ОБЩЕСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «БЕЛОРУССКОЕ ОБЩЕСТВО БИОХИМИКОВ И
МОЛЕКУЛЯРНЫХ БИОЛОГОВ»**

Информационное письмо

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе конференции молодых ученых биохимиков и молекулярных биологов, посвященной Году науки «Современные проблемы биохимии и молекулярной биологии», которая состоится **11-12 мая 2017 года**.

Конференция проводится совместно с белорусско-польско-литовским семинаром «Посттрансляционная модификация белков: механизмы, физиологическая, патогенетическая роль». Организатор конференции: Общественное объединение «Белорусское общество биохимиков и молекулярных биологов», Республиканское научно-исследовательское унитарное предприятие «Институт биохимии биологически активных соединений НАН Беларуси».

На конференцию могут быть представлены результаты научных исследований в области биохимии, биомедицинской химии, биохимической фармакологии, молекулярной биологии.

Цель конференции: привлечение студентов, аспирантов, молодых ученых к решению актуальных задач современной биохимии и молекулярной биологии; интеграция высшего образования, фундаментальной и прикладной науки.

Материалы конференции будут опубликованы в сборнике тезисов.

Требования к оформлению материалов

Материалы докладов представляются в виде тезисов объемом до 2 страниц.

Название по центру, прописными буквами, шрифт полужирный. За названием доклада следуют фамилии авторов с верхними индексами, если они работают в разных организациях (буквы строчные), затем – названия организаций с их почтовым адресом и E-mail (буквы строчные, курсив).

Тезисы принимаются на белорусском, русском, английском языках. Формат А4, ориентация книжная, шрифт Times New Roman, размер шрифта 12, межстрочный интервал одинарный. Поля: со всех сторон по 20 мм, выравнивание по ширине, абзац 1 см.

Текст тезисов должен включать: введение, цель, материалы и методы, результаты и заключение. Следует также представить краткое резюме на английском языке.

Организационный комитет оставляет за собой право рецензирования и отклонения работ, не соответствующих тематике конференции, правилам оформления, а также представленных в оргкомитет после 26 апреля.

Ключевые даты

26 апреля 2017 г. – Крайний срок подачи заявки и представления материалов тезисов.

2 мая 2017 г.– Рассылка программы конференции.

11 мая 2017 г. – Открытие конференции.

Материалы тезисов и заявку участника просьба присылать до 26 апреля по электронной почте cysb2015@gmail.com, а также в распечатанном виде в одном экземпляре по адресу: **Оргкомитет конференции «Современные проблемы биохимии и молекулярной биологии», бульвар Ленинского комсомола д. 50, 230030 г. Гродно.** Название файла по фамилии первого автора. К участию в конференции приглашаются студенты, магистранты, аспиранты, молодые ученые в возрасте до 35 лет. **Организационный взнос не взимается.** В заявке участника необходимо отметить форму участия: устный доклад, стендовый доклад, опубликование тезисов.

Иногородним участникам по предварительной заявке будет забронировано место в гостинице. Расходы на проезд, проживание и питание участников конференции за счет делегирующей стороны.

По возникшим вопросам обращаться в оргкомитет:
Кузьмицкая Ирина Анатольевна +375-152-43-85-11;
Шуриберко Алексей Владимирович +375-152-43-77-61;
Сутько Ирина Петровна +375-152-43-65-11;
Аверин Виктор Афанасьевич +375-152-43-35-61;
Или на электронный адрес: cysb2015@gmail.com

С уважением, оргкомитет конференции.

ЗАЯВКА УЧАСТНИКА

Конференции молодых ученых «Современные проблемы биохимии и молекулярной биологии»,

Гродно, Республика Беларусь, 11-12 мая 2017 г

Фамилия, имя, отчество
Место учебы или работы
Ученая степень
Должность
Служебный адрес с индексом
Телефон: служебный с кодом города _____ мобильный _____
E-mail
Название статьи
Форма участия (нужное подчеркнуть): устный доклад, стендовый доклад, опубликование тезисов
Необходимость бронирования гостиницы да нет. День приезда _____ День отъезда _____
Категория номера: Одноместный _____ Двухместный _____
–