



Информационное письмо №2

III МОЛОДЕЖНАЯ БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ШКОЛА «РЕКОМБИНАНТНЫЕ БЕЛКИ И ВАКЦИНЫ» 11-16 сентября 2017 г.

С 11 по 16 сентября 2017 г. в г. Барнауле на базе Алтайского государственного университета состоится III Молодежная биотехнологическая школа «Рекомбинантные белки и вакцины».

Приглашаются студенты, магистранты, аспиранты, молодые ученые и преподаватели до 35 лет.

Город проведения: Барнаул.

Форма участия: очное.

Язык форума: русский. Мероприятие бесплатное. Проезд и проживание – за счет участников.

Цель школы – привлечение молодых специалистов к обсуждению широкого спектра проблем биотехнологии.

В рамках научной Школы пройдут лекции ведущих специалистов и практикум, посвященный жидкостной хроматографии.

Молодым ученым будет представлена возможность сделать устные доклады по теме их исследовательской работы.

Внимание!

Для участия в школе необходимо:

До 5 сентября 2017 г. заполнить регистрационную форму на сайте конференции <http://konf.asu.ru/biotech-school-2017/> (Вход в личный кабинет) и написать эссе, обосновывающее необходимость участия в школе и дальнейшее использование полученных знаний. Также присоединить тезисы, оформленные в соответствии с нижеизложенными требованиями.

Требования к эссе: не менее 1 стр. А4, Times New Roman, 14 кегль, одинарный межстрочный интервал.

Требования к тезисам: Times New Roman, 14 кегль, одинарный межстрочный интервал, без отступа абзаца, границы полей – по 2 см с каждой стороны. Не более одной страницы (А4).

Рисунки и/или таблицы не допускаются. Сокращения по тексту должны иметь расшифровку.

Электронная версия должна быть сохранена в формате .rtf или .doc для MS Office версии. Один файл должен содержать одну работу, название файла – кириллицей по фамилии первого автора (иванов.rtf или иванов.doc, иванов1.rtf, если от одного автора несколько тезисов). От одного автора (соавтора) принимаются не более пяти работ.

Образец оформления тезисов:

<p>НАЗВАНИЕ РАБОТЫ Фамилия И.О.¹, Фамилия И.О.² <i>¹Алтайский государственный университет, Барнаул, Россия</i> <i>²ФИЦ Институт цитологии и генетики СО РАН, Новосибирск, Россия</i></p> <p>Цель. Выявление...</p> <p>Методы. Для исследования были использованы...</p> <p>Результаты. Было установлено...</p> <p>Выводы. Таким образом...</p>

По итогам работы конференции будет издан сборник трудов школы. Труды школы будут размещены в Научной электронной библиотеке (eLibrary.ru) и включены в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ).

По дополнительным вопросам обращаться: biotech-school@mail.ru