

Уважаемый спонсор!

В Алтайском крае (г. Барнаул) с 15 по 18 сентября 2015 года состоится крупный международный биотехнологический симпозиум «**BIO-ASIA – 2015**».

Симпозиум организован при поддержке Министерства образования и науки РФ, Сибирского отделения РАН, Общества биотехнологов России им. Ю.А. Овчинникова и Алтайского центра кластерного развития. Мероприятия симпозиума включены в приоритетные планы Министерства образования и науки РФ, Министерства промышленности и торговли РФ, Министерства сельского хозяйства РФ, Комитета Государственной Думы по охране здоровья РФ и Администрации Алтайского края.

Цель мероприятия – обсуждение актуальных вопросов развития биотехнологии и представление научных достижений в перспективных направлениях медицинской, промышленной, сельскохозяйственной, пищевой, экологической и лесной биотехнологии.

В программе симпозиума:

1. Выставка достижений в области биотехнологий. Участники – предприятия Алтайского края, а также других регионов России и азиатских стран (Китай, Казахстан и др.). На экспозиционной площадке будет представлено более 90 разработок и проектов по биотехнологиям; продемонстрированы передовые образцы лабораторного оборудования; организованы встречи партнеров. На выставке ожидается более 2 тыс. посетителей.

2. Научно-практическая конференция «Биотехнология и общество в XXI веке» организована по следующим направлениям: медицинская биотехнология, промышленная биотехнология и инженерия, сельскохозяйственная биотехнология, пищевая биотехнология, природоохранная (экологическая) и лесная биотехнология.

В рамках работы секций конференции запланировано более 400 устных докладов и более 1600 слушателей из числа ведущих ученых, молодых исследователей и студентов. По результатам работы планируется издание двух томов сборника научных трудов симпозиума.

Секции конференции будут работать в Алтайском государственном университете, Научно-исследовательском институте садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко и Алтайском государственном аграрном университете.

3. Российско-Американский научный семинар «Биотехнология: Молекулярные аспекты диагностики и терапии онкологических заболеваний» включает обсуждение следующих тем: методы раннего выявления рака, диагностика рецидива рака, таргетная терапия рака, биомаркеры, иммуномодуляторы и противораковые вакцины, биоинформатика.

4. Вторая международная молодежная биотехнологическая школа «Рекомбинантные антитела и вакцины» с конкурсом работ молодых биотехнологов. Пройдет с участием ученых из профильных институтов Академии науки РФ.

Наши контакты: bioasia@asu.ru (в теме указать «спонсор»), 8-961-238-48-44 (Ваганов Алексей) / vk.com/id3571591, konf.asu.ru/bioasia2015