



Применение масс-спектрометрии для протеомных и клинических исследований: Новые подходы и приложения от AB SCIEX

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас и ваших коллег 19 июня 2014 года на семинар
**«Последние научные и технологические достижения
 тандемной масс-спектрометрии в области протеомики»**

10:30	Регистрация участников семинара
11:00	Приветствие
11:15 – 11:50	Технология QTRAP : новые решения, позволяющие увеличить чувствительность и селективность
11:50 – 12:20	Система разделения ионов Selexion на основе приращенной ионной подвижности: технология и обзор приложений
12:20 – 13:00	Новейшие разработки в области масс-спектрометрии высокого разрешения: обновление серии TripleTOF , обзор применений
13:00 – 14:00	Обсуждение, обед

Доклады прочитает

Доктор Фолкер КРАФТ, PhD, (Германия)

Руководитель направления Biomarker & Omics Research, EMEA, AB Sciex

Доклад сопровождается синхронным переводом.

**Семинар пройдет 19 июня 2014 года в конференц-зале Института химической биологии и фундаментальной медицины СО РАН по адресу г. Новосибирск, Академгородок, проспект академика М. А. Лаврентьева, дом 8
 Остановка автобуса «Вычислительный центр»**

*Вопросы по организации семинара: МЕЩАНКИНА Татьяна Евгеньевна +7-985-997-43-53
 От ИХБФМ – Коваль Владимир Васильевич +7 (383)-363 51 76
 Кабилов Марсель Расимович +7 (383)-363 51 55*