

Программа
научно-практической конференции
«Биоаналитические аспекты разработки и изучения
лекарственных средств»

Дата проведения семинара: 17 мая 2017 г.
Место проведения: конф.-зал ИХБФМ СО РАН
адрес: 630090, Новосибирск, проспект академика Лаврентьева, 8

Регистрация участников: 09.30 – 10.00

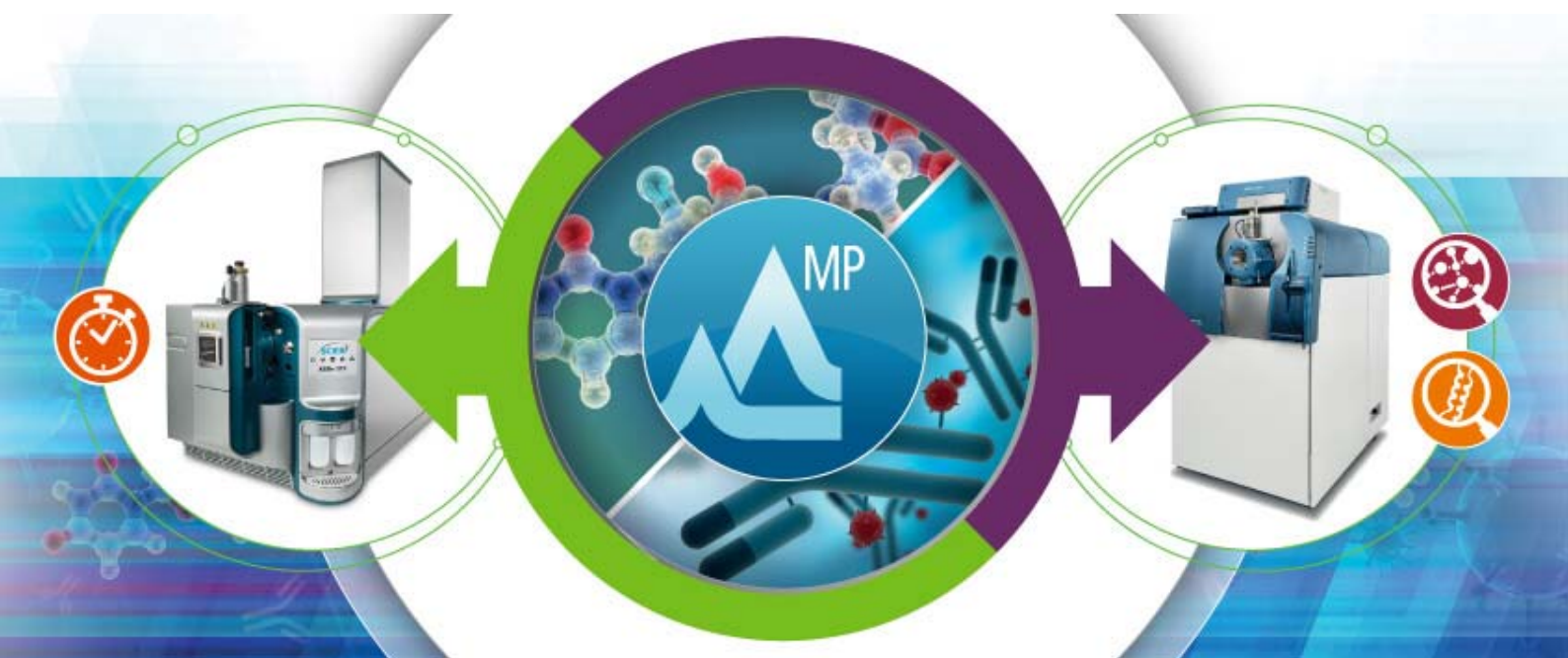
Начало семинара: 10:00

Перерыв: 12:10 – 12:40

Окончание семинара: 15:30

№	Время	Тематика доклада
Часть 1		
	10:00 – 10:10	Вступительное слово Пышный Д. В., ИХБФМ СО РАН
1	10:10 – 10:50	Таргетная протеомика в изучении транспорта и метаболизма лекарственных средств Volker Kruff, Sciex, Германия
2	10:50 – 11:30	SWATH™: Последние достижения в области информационно-независимого сбора данных в масс-спектрометрии и создание облачной экосистемы OneOMICS™ Volker Kruff, Sciex, Германия

3	11:30 – 12:10	Современные технологии масс-спектрометрии в изучении путей биотрансформации лекарственных средств Александр Кириллюк, «Химэксперт», Москва
	12:10 – 12:40	Кофе-брейк
Часть 2		
4	12:40 – 13:20	Биоаналитические исследования биотерапевтических лекарственных препаратов: симбиоз технологий Volker Kruft, Sciex, Германия
5	13:20 – 14:00	Капиллярный электрофорез для фармацевтического анализа Марина Зайнуллина, «Химэксперт», Москва
6	14:00 – 14:30	Автоматизации пробоподготовки как стратегия повышения производительности биоаналитической лаборатории Александр Кириллюк, «Химэксперт», Москва
	14:30 – 15:30	Обсуждение, ответы на вопросы



Организаторы

