



ПРОГРАММА СЕМИНАРА

Применение приборов компании Horiba Scientific в биологии и медицине

17 декабря 2014, г. Новосибирск

Место проведения

пр-т Ак. Лаврентьева 8, ИХБФМ СО РАН, 3 этаж, конференц-зал

9.30-10.00

Регистрация участников

10.00 - 10.10

Вступительное слово, новости компании HORIBA Scientific.

Кирилл Аникин, представитель в Сибири

10.10 - 10.50

SPRi - метод определения связывания биомолекул, не требующий введения меток. Новое поколение систем SPRi анализа - презентация системы HORIBA **EzPlex**

К.ф.м.н. Анна Назарова, ЗАО «Найтэк Инструментс»

10.50 - 11.40

Спектрофлуориметры HORIBA для рутинных и сложных исследовательских задач. Технические характеристики, программное обеспечение, методики, приложения в биологии. Микроскопическая система для измерения времени жизни флуоресценции DeltaMyc.

К.ф.м.н. Анна Назарова, ЗАО «Найтэк Инструментс»

11.40 - 12.00 Кофе-пауза

12.00 - 12.50

Метод КР спектроскопии.

Микроспектрометры КР HORIBA Xploa plus и HORIBA LabRam HR Evolution. Приложения спектроскопии КР (Раман) в биологии и фармацевтике

Кирилл Аникин, представитель в Сибири

12.50 - 13.00

Обзор продукции HORIBA Scientific для биологии: анализаторы частиц.

Кирилл Аникин

13.00 - 13.15

Оборудование представляемое ООО «Красный Спектрометр»

Кирилл Аникин

Копания Horiba Scientific один из ведущих производителей научного и аналитического оборудования: Раман (КР) спектрометры, Флуориметры, Эллипсометры, Атомно-Силовые Микроскопы, Спектрометры Тлеющего разряда, Спектрометры с Индуктивно-Связанной Плазмой, Микро РФА, монохроматоры и детекторы.

Контактное лицо: Кирилл Аникин , info@krasspec.ru , тел. +7 (926) 711 24 72