

Препаративная белковая хроматография. Практическая школа.

26-27 сентября 2023

ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр физико-химической медицины
имени академика Ю.М. Лопухина ФМБА России
(г. Москва, ул. Малая Пироговская, д. 1а)

9.00 – 9.45 Регистрация участников

9.45 – 10.00 Открытие семинара

Лазарев В.Н., д.б.н.
ФГБУ ФНКЦ ФХМ

Для всех желающих:

Часть 1. Общие принципы препаративной хроматографии и презентация производителей современного биотехнологического оборудования и расходных материалов из Китая

10.00 – 10.30 Представление организаторов

к.х.н. Беляева Е.А.
ООО «Аламед»

10.30 – 12.00 Жидкостная препаративная хроматография – основы метода и стратегия планирования эксперимента, методы упаковки колонок

Власкина А.В., к.х.н
НИЦ "Курчатовский институт"

12.00 – 12.30 Кофе-брейк

12.30 – 13.15 Восточный down-stream:
- Hanbon Sci & Tech, *демонстрация модели Bio-Lab*
- хроматографические сорбенты Восточных брендов: альтернативы Cytiva, Bio-Rad, Sigma, Thermo, Agilent, Phenomenex, TOSOH...

Чакина Е.А.
ООО «Аламед»

13.15 – 14.00 Восточный up-stream: среды, сырье, реагенты и расходные материалы индийских и китайских производителей для культивирования продуцентов

Финенко А.В.
ООО «Аламед»

По предварительно подтвержденным заявкам:

Практическая часть: 1-3 заранее согласованных группы участников

1 группа: 26.09 с 14-30 Практический курс препаративной хроматографии: пробоподготовка, планирование эксперимента, написание протокола, хроматографический процесс, обсчет данных, контроль качества разделения

Власкина А.В., к.х.н
НИЦ "Курчатовский институт"

**Заявки на участие в практической части школы
необходимо отправить по адресу e4@alamed.ru
не позднее 22.09.2023!**