

ПРОГРАММА СЕМИНАРА

28 февраля 2017 г. (Вторник)
г. Красноярск, Академгородок, 16А

Время	Название лекции	Длительность	Лектор
10:00- 10:10	Открытие семинара, приветственное слово.	10 мин	
10:10 – 10:20	Компания «ЭЛЕМЕНТ» - генеральный дистрибьютор «Shimadzu» и Ваш надежный партнер в деле квалифицированного выбора, приобретения и обслуживания исследовательского и аналитического оборудования.	10 мин	Чазов А.И. , к.ф.-м.н., директор по развитию, компания «ЭЛЕМЕНТ».
10:20 – 11:10	Возможности атомно-абсорбционной спектрофотометрии, атомно-эмиссионной спектрометрии и масс-спектрометрии с индуктивно связанной плазмой производства «Shimadzu» для анализа пищевой продукции. Определение следовых количеств токсичных микропримесей.	50 мин	Щербаков К.Г. , консультант, «Шимадзу Европа ГмбХ», г. Москва.
11:10 – 11:40	Расширение возможностей и повышение эффективности использования приборов для элементного анализа: системы микроволновой минерализации СЕМ.	30 мин	Нежинская Е.Н. , ведущий специалист по оборудованию СЕМ ГК «Интераналит», г. Москва.
11:40 – 11:55	<i>Кофе-брейк</i>	15 мин	
11:55 – 12:30	Жидкостные и газовые хроматографы «Shimadzu». Определение лекарственных препаратов, микотоксинов, витаминного профиля и жирно-кислотного состава в пищевой продукции.	35 мин	Борисова Т.Г. , консультант, «Шимадзу Европа ГмбХ», г. Москва.
12:30 – 13:00	Исследование многокомпонентных смесей органических соединений и биологических жидкостей методами тандемной масс-спектрометрии на приборах «Shimadzu».	30 мин	Дубинин Е.В. , к.б.н., руководитель подразделения в г. Новосибирск, компания «ЭЛЕМЕНТ».
13:00 – 13:30	Жидкостные и газовые хроматомасс-спектрометры «Shimadzu». Определение микотоксинов, пестицидов, антибиотиков и аминокислотного состава в сельскохозяйственной продукции.	30 мин	Борисова Т.Г. , консультант, «Шимадзу Европа ГмбХ», г. Москва.
13:30-14:00	ОБЕД	30 мин	
14:00 – 14:20	Приборы «Shimadzu» для рутинных анализов белков и нуклеиновых кислот	20 мин	Дубинин Е.В. , к.б.н., руководитель подразделения в г. Новосибирск, компания «ЭЛЕМЕНТ».
14:20- 14:35	К вопросу комплексного оснащения биотехнологических лабораторий и производств разной направленности: от синтеза до получения готового продукта.	15 мин.	Чазов А.И. , к.ф.-м.н., директор по развитию, компания «ЭЛЕМЕНТ».
14:35 – 15:00	Оборудование Major Science для решения биотехнологических задач. Биотехнологии в животноводстве и растениеводстве.	25 мин	Гасанов Э.П. , аспирант, руководитель проектов биотехнологического направления, компания «ЭЛЕМЕНТ».
15:00 – 15:20	Настольные ЯМР-спектрометры Magritek: разнообразие приложений на примере анализа качества пищевых продуктов.	20 мин	Чазов А.И. , к.ф.-м.н., директор по развитию, компания «ЭЛЕМЕНТ».
15:20 – 15:50	Общелабораторное оборудование компании ИКА. Комплексный подход к оснащению лаборатории.	30 мин	Гасанов Э.П. , аспирант, руководитель проектов биотехнологического направления, компания «ЭЛЕМЕНТ».