

РАСПИСАНИЕ

Дополнительной профессиональной программы "Поверхностный плазмонный резонанс и биослойная интерферометрия как современные безмаркерные методы в фармразработке биотехнологических продуктов"

16 ноября 2026 года - понедельник

Время	Место	Мероприятие	Ответственные	Часы
09:00-09:30	Вход Оранжевый форум	Регистрация участников, сбор документов	ОДО	-
09:30-10:00	Завтрак			
10:00-11:30	ЦИТ Альфа	Лекция Принципы поверхностного плазмонного резонанса и биослойной интерферометрии	Симонов В.М.	2
11:30-11:45	Перерыв			
11:45-13:15	ЦИТ Альфа	Лекция Принципы поверхностного плазмонного резонанса и биослойной интерферометрии	Симонов В.М.	2
13:15-14:15	Обед			
14:15-15:45	ЛК 1.11	Практика Принципиальное устройство оборудования. Разновидности сенсоров. Типы белок-белковых взаимодействий	Коньшкова Д.А.	2
15:45-16:00	Перерыв			
16:00-17:30	ЛК 1.11	Практика Принципиальное устройство оборудования. Разновидности сенсоров. Типы белок-белковых взаимодействий	Якшина Ю.И.	2
17:30-18:00	Ужин			

17 ноября 2026 года - вторник

Время	Место	Мероприятие	Ответственные	Часы
09:00-09:30	Завтрак			
09:30-11:00	ЦИТ Альфа	Семинар Перечень актуальных методов анализа для характеристики биотехнологических продуктов и контроля их качества	Симонов В.М.	2
11:00-11:15	Перерыв			
11:15-12:45	ЦИТ Альфа	Семинар Особенности метода при определении аффинности веществ. Разработка биоаналитической методики, регуляторные аспекты. Особенности методик анализа низкомолекулярных и биотехнологических лекарственных веществ. Оцифрованная оценка результатов исследований с использованием специализированного программного обеспечения. Обзор подходов к проведению квалификации методик анализа, проведение квалификации методик анализа, оценка результатов квалификационных испытаний.	Якшина Ю.И.	2
12:45-13:45	Обед			
13:45-15:15	ЛК 1.11	Практика Особенности метода при определении аффинности веществ. Разработка биоаналитической методики, регуляторные аспекты. Особенности методик анализа низкомолекулярных и биотехнологических лекарственных веществ. Оцифрованная оценка результатов исследований с использованием специализированного программного обеспечения. Обзор подходов к проведению квалификации методик анализа, проведение квалификации методик анализа, оценка результатов квалификационных испытаний.	Коньшкова Д.А.	2
15:15-15:30	Перерыв			
15:30-17:00	ЛК 1.11	Практика Оцифрованная оценка результатов исследований с использованием специализированного программного обеспечения.	Коньшкова Д.А.	2
17:00-17:30	Ужин			

18 ноября 2026 года - среда

Время	Место	Мероприятие	Ответственные	Часы
09:00-09:30	Завтрак			
09:30-11:00	ЦИТ Альфа	Лекция Формирование практических навыков работы методом BLI и решение прикладных задач	Симонов В.М.	2
11:00-11:15	Перерыв			
11:15-12:45	ЦИТ Альфа	Лекция Формирование практических навыков работы методом BLI и решение прикладных задач	Симонов В.М.	2
12:45-13:45	Обед			
13:45-15:15	ЛК 1.11	Практика Формирование практических навыков работы методом BLI и решение прикладных задач	Якшина Ю.И.	2
15:15-15:30	Перерыв			
15:30-17:00	ЛК 1.11	Практика Формирование практических навыков работы методом BLI и решение прикладных задач	Якшина Ю.И.	2
17:00-17:30	Ужин			

19 ноября 2026 года - четверг

Время	Место	Мероприятие	Ответственные	Часы
09:00-09:30	Завтрак			
09:30-11:00	ЦИТ Альфа	Лекция Формирование практических навыков работы методом SPR и решение прикладных задач	Симонов В.М.	2
11:00-11:15	Перерыв			
11:15-12:45	ЦИТ Альфа	Лекция Формирование практических навыков работы методом SPR и решение прикладных задач	Симонов В.М.	2
12:45-13:45	Обед			
13:45-15:15	ЛК 1.11	Практика Формирование практических навыков работы методом SPR и решение прикладных задач	Симонов В.М.	2
15:15-15:30	Перерыв			
15:30-17:00	ЦИТ Альфа	Итоговая аттестация	Симонов В.М. Коньшкова Д.А. Якшина Ю.И.	2

