

Расписание

2019 - Школа математического моделирования в фармацевтике

День 1		Лекции по математическому моделированию
	2 декабря (пн)	Открытый день
10:00	Регистрация	
10:30	Вступительное слово Фонд «Сколково», Открытый университет Сколково, «АстраЗенека»	
11:30	Разработка лекарственных средств: Клинические испытания и математическое моделирование Кирилл Песков	
13:00	Обед	
14:00	Применение системного моделирования на ранних этапах разработки препаратов Виктор Соколов	
15:00	Использование физиологически-обоснованного фармакокинетического моделирования в разработке лекарств Вероника Воронова	
16:00	Моделирование ингибиторов почечной реабсорбции глюкозы Татьяна Яковлева	
17:00	Знакомство с экосистемой «Сколково»	
День 2		Фармакометрика
	3 декабря (вт)	Только для 30 участников, прошедших отбор
9:30	Регистрация	
10:00	Введение в фармакометрику. Основные понятия и методы популяционного моделирования Олег Степанов	
11:00	Методология для практической части Юрий Косинский	
12:00	Обед	
13:00	Практические задачи по фармакометрикe Работа в группах	
16:45	Кофе-брейк	
17:00	Презентация результатов групповой работы	

День 3		Системная фармакология
	4 декабря (ср)	Только для 30 участников, прошедших отбор
10:00	Теоретические основы системной фармакологии	
	Виктор Соколов	
11:00	Методология для практической части	
	Виктор Соколов	
12:00	Обед	
13:00	Практические задачи по системной фармакологии	
	Работа в группах	
16:45	Кофе-брейк	
17:00	Презентация результатов групповой работы	
День 4		Коммуникационный тренинг: работа в междисциплинарных командах
	5 декабря (чт)	Только для 30 участников, прошедших отбор
10:00	Коммуникационный тренинг, работа в командах	
	Кирилл Жуденков / Кирилл Песков	
13:00	Обед	
14:00	Коммуникационный тренинг, работа в командах	
	Кирилл Жуденков / Кирилл Песков	
15:00	Кофе-брейк	
15:15	Ситуационная игра, работа в командах	
	Кирилл Жуденков / Кирилл Песков	
18:00	Закрытие Школы, вручение сертификатов	