



Регулярная научно-практическая школа по цифровой ПЦР: «dPCR – возможности и подходы»

16 марта 2022

ИХБФМ СО РАН, пр. академика Лаврентьева, 8
г. Новосибирск

- Школа подразумевает однодневный обучающий курс с теоретической и практической частью;
- Участники будут задействованы в полноценном запуске прибора для dPCR — QIAcuity One, обработают полученные экспериментальные данные со специалистом и прослушают теоретический курс из нескольких лекций;
- Участие в школе бесплатное, формат очный;
- Для участия необходимо заполнить форму онлайн регистрации на сайте <http://lifescienceschools.tilda.ws/dpcrschoolqiagennovosibirsk> и получить подтверждение.

Регистрация обязательна!

Программа мероприятия

10.00 – 10.20	Введение в технологию цифровой ПЦР Практическая часть <i>Постановка задачи, планирование эксперимента, работа на приборе QIAcuity One</i>
10.30 – 11.45	
12.00 – 13.00	Перерыв на обед
	Теоретическая часть
13.00 – 14.45	<ol style="list-style-type: none">1. Основы количественного ПЦР-анализа2. Методические особенности при планировании и проведении эксперимента3. Области применения цифровой ПЦР в молекулярно-биологических исследованиях
14.45 – 15.15	Обсуждение полученных результатов
15.15 – 15.30	Заключительное слово и оформление сертификатов участникам

Организаторы:
Финенко Анастасия +7(985) 142-37-80