

Краткая программа научной конференции

Место проведения: Конференц-зал НПК «Катрен», пр. Сандахчиева, д.11 (1 этаж)

27 октября – ВИРУСОЛОГИЯ/БИОФИЗИКА	
08:30	Аккредитация участников научной конференции секций «Вирусология» и «Биофизика»
09:00	Открытие Научной конференции молодых ученых. Приветственное слово
09:20	Доклад Чуланова В. П., главного внештатного специалиста по инфекционным болезням Министерства здравоохранения РФ
10:00	Установочная лекция приглашенного ученого: Фаворов М.О. д. м. н., эпидемиолог, инфекционист, международный эксперт в области общественного здравоохранения, эпидемиологии и лабораторной диагностики, США «Мировое сообщество и вирусные угрозы»
11:00	Кофе-брейк
11:20	Доклады участников конференции секции «Вирусология»
13:30	Подведение итогов секции «Вирусология»
13:40	Обед (50 минут)
14:30	Установочная лекция приглашенного ученого секции: Гуськов А.И. к.ф.-м.н, профессор, зав. кафедрой структурной биологии University of Groningen (Нидерланды), зав. лабораторией структурной электронной микроскопии биологических систем МФТИ, "Структурная биология как ключ к пониманию механизмов заболеваний и разработке новых лекарственных препаратов"
15:30	Доклады участников конференции секции «Биофизика»
16:40	Кофе-брейк
17:00	Доклады участников конференции секции «Биофизика»
18:20	Подведение итогов секции «Биофизика»

28 октября – БИОТЕХНОЛОГИЯ	
09:00	Регистрация участников научной конференции
09:00	Аккредитация докладчиков секции «Биотехнология»
09:20	Установочная лекция приглашенного ученого: Мирзабеков Т. А. д.б.н., президент и главный исполнительный директор биотехнологических компаний Biomirex, Inc в Бостоне (США), и ООО „Антерикс“ (Пушино) «Опыт основания и работы передовой биотех компании по созданию принципиально новых biologics лекарств в России. Плюсы и минусы»
10:30	Доклады участников конференции секции «Биотехнология»
11:00	Кофе-брейк
11:20	Доклады участников конференции секции «Биотехнология»
13:00	Обед
14:00	Доклад партнера конференции Колобов А. А. "Способы оценки стабильности белковых препаратов" (компания Хеликон)
14:40	Доклады участников конференции секции «Биотехнология»
15:40	Кофе-брейк
16:00	Доклады участников конференции секции «Биотехнология»
17:50	Подведение итогов секции «Биотехнология»

29 октября – МОЛЕКУЛЯРНАЯ БИОЛОГИЯ	
09:00	Регистрация участников научной конференции
09:00	Аккредитация докладчиков секции «Молекулярная биология»
09:20	Установочная лекция приглашенного ученого Жарков Д.О. д.б.н., профессор, зав. лабораторией геномной и белковой инженерии Института химической биологии и фундаментальной медицины СО РАН, "Повреждение и репарация ДНК в 2020 году: как защита от мутаций превратилась в управление геномом"
10:20	Доклады участников конференции секции «Молекулярная биология»
11:00	Кофе-брейк
11:20	Специализированный доклад Партнера конференции

11:50	Доклады участников конференции секции «Молекулярная биология»
13:00	Обед (40 минут)
13:40	Доклады участников конференции секции «Молекулярная биология»
16:20	Кофе-брейк
16:40	Доклады участников конференции секции «Молекулярная биология»
18:00	Подведение итогов секции «Молекулярная биология»

30 октября

**РАБОТА ФОРУМА (см. программу форума)
ЗАКРЫТИЕ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ И ФОРУМА ОРЕНВЮ-2020
НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
ТОРЖЕСТВЕННЫЙ ПРИЕМ**

Место проведения: ЦКП Биотехнопарка, Технопарковая, 8