

Сетка мероприятий НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ (27-28 октября 2020) в рамках Площадки открытых коммуникаций OpenBio

27 октября – ВИРУСОЛОГИЯ и БИОФИЗИКА

08:30	Аккредитация участников научной конференции секций «Вирусология» и «Биофизика»
09:00	Открытие Научной конференции молодых ученых. Приветственное слово
09:20	Пленарный доклад: Чуланов В. П. , главный внештатный специалист по инфекционным болезням Министерства здравоохранения РФ «Вирусный гепатит С в России: пора изменить будущее»
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	Доклады участников конференции секции «Вирусология»
11:30	Кофе-брейк
11:50	Доклады участников конференции секции «Вирусология»
13:50	Подведение итогов секции «Вирусология»
14:00	Обед
14:30	Установочная лекция приглашенного ученого: 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»
18:50	Подведение итогов секции «Биофизика»

28 октября – БИОТЕХНОЛОГИЯ

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 «Антерикс» (Пушино) «Опыт основания и работы передовой биотех компании по созданию принципиально новых biologics лекарств в России. Плюсы и минусы»
10:20	Доклады участников конференции секции «Биотехнология»
11:00	Кофе-брейк
11:20	Доклад партнера конференции Дегтерев М., "Значение масс-спектрометрии в исследовании терапевтических гликопротеинов" (МБЦ Генериум)
11:40	Доклады участников конференции секции «Биотехнология»
13:20	Обед
14:00	Доклад партнера конференции Колобов А., "Способы оценки стабильности белковых препаратов" (компания Хеликон)
14:20	Доклады участников конференции секции «Биотехнология»
15:30	Кофе-брейк
15:50	Доклады участников конференции секции «Биотехнология»
16:30	Подведение итогов секции «Биотехнология»

Сетка мероприятий Площадки открытых коммуникаций OpenBio 29 октября 2020

29 октября			
НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ И СИБИРСКАЯ ВЕНЧУРНАЯ ЯРМАРКА			
Конференц-зал №1 «Большой»	Зал №2 «Зеленый мох»	Зал №3 «Зазеркалье»	Зал-питчинг зона «Крыло»
09:00-09:20 Аккредитация участников научной конференции 09:20-10:20 Установочная лекция 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" 10:20-11:00 Доклады участников конференции секции «Молекулярная биология»			
<i>11:00-11:20 кофе-брейк</i>			
11:20-12:55 Доклады участников конференции секции «Молекулярная биология»	13:00-14:30		Консультационная встреча СИБИРСКАЯ ВЕНЧУРНАЯ ЯРМАРКА
<i>12:55- 13:35 Обед</i>	Пленарное заседание НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ МИРОВОГО УРОВНЯ		
13:35-13:50 Доклад партнера конференции Pawel Kania, « The new gold standard for demanding stability characterizations. Prometheus Panta » (NanoTemper) 13:50-16:00 Доклады участников конференции секции «Молекулярная биология» <i>16:00-16:20 Кофе-брейк</i> 16:20-16:35 Доклад партнера конференции Piotr Wardega, « Characterize your most challenging interactions. Monolith » (NanoTemper) 16:35-17:10 Доклады участников конференции секции «Молекулярная биология» 17:10-17:25 Доклад партнера конференции Лусине Хачатрян: «Перспективы неинвазивной диагностики воспалительных заболеваний ЖКТ на основе метагеномных данных» (Центр исследований и разработок «Филип Моррис Интернэшнл»)			
17:25 Подведение итогов секции «Молекулярная биология»			
		<i>14:30-15:00 Кофе-брейк</i>	
	15:00-16:30 I Отраслевая секция НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР МИРОВОГО УРОВНЯ (МЕДИЦИНСКАЯ СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ)	15:00-16:30 II Отраслевая секция НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР МИРОВОГО УРОВНЯ (АГРОТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ)	Тренинг СИБИРСКАЯ ВЕНЧУРНАЯ ЯРМАРКА

Сетка мероприятий ФОРУМА (30 октября 2020) в рамках Площадки открытых коммуникаций OpenBio

ФОРУМ OPENBIO-2020

Место проведения: Центр коллективного пользования Биотехнопарка Кольцово, ул. Технопарковая, 8

09:00	Регистрация. Приветственный кофе				
09:30	Церемония открытия Форумной части OpenBio-2020 и Специализированной XIV Сибирской Венчурной Ярмарки в сфере биотехнологий и биофармацевтики (атриум, 1 этаж)				
	Конференц-зал №1 «Большой» (2 этаж)	Зал №2 «Зеленый мох» (2 этаж)	Зал №3 «Зазеркалье» (2 этаж)	Зал №4 «Молекула» (2 этаж)	Зал-питчинг зона «Крыло» (1 этаж)
10:00	10:00 – 11:50 Экспертная сессия ТЕХНОЛОГИИ ЖИЗНИ Механизмы старения и долголетия. Что рассказали исследования 100-летних людей	10:00 – 11:50 Круглый стол ФАРМЕДОБРАЩЕНИЕ НОВАЯ ЭПОХА ФАРМИНДУСТРИИ Основные направления и факторы развития отечественной фармы. Открытый диалог участников фармацевтического сообщества.	10:00 – 11:50 Экспертный семинар СДЕЛКА С ИНТЕЛЛЕКТОМ I Интеллектуальная собственность в сфере биотехнологий и биофармацевтики: стратегии защиты и управления.	10:00-11:30 Экспертная дискуссия Карьера в инновациях: с чего начать? Как стать технологическим предпринимателем: пойти в корпорацию, создать стартап или остаться в науке? 12:00-13:30 Конференция КАК МЕНЯЕТСЯ РЫНОК КОРПОРАТИВНЫХ ИННОВАЦИЙ	10:00 – 13:00 Встреча членов Судейской комиссии Сибирской венчурной ярмарки с компаниями 13:00-13:30 кофе-брейк
	<i>11:50-12:10 Кофе-брейк</i>			<i>13:30 – 13:50 Кофе-брейк</i>	
12:10	12:10-14:00 ТЕХНОЛОГИИ ЖИЗНИ (Продолжение экспертной сессии) Стратегия борьбы со старением	12:10-14:00 Круглый стол ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ МИРОВЫМ ВИРУСНЫМ УГРОЗАМ вакцинирование и новые форматы диагностики	12:10 – 13:10 Мастер-класс СДЕЛКА С ИНТЕЛЛЕКТОМ II Интеллектуальная собственность в инвестиционных сделках	13:50-15:10 Мастер-класс РАБОТАЕМ С КОРПОРАЦИЕЙ: точки входа, инструменты, коммуникации	13:30 – 16:30 ПИТЧ-СЕССИЯ Презентации компаний-участников СВЯ членам Судейской комиссии

ОТРАСЛЕВАЯ ВЫСТАВКА КОМПАНИЙ 2 этаж

	Эффективная иммунная система Активное долголетие: концепция и подходы к терапии	опыт включения инновационных компаний в повестку глобального рынка	13:20 – 14:50 Откровенный разговор Коммерциализация разработок государственных университетов и НИИ			
	<i>14:00-14:30 Кофе-брейк</i>		<i>15:00-15:30 Кофе-брейк</i>		<i>15:10-15:30 Кофе-брейк</i>	
	14:30-16:10 ТЕХНОЛОГИИ ЖИЗНИ (Продолжение экспертной сессии) Влияние сна на здоровье и продолжительность жизни SPRS-терапия. Зачем нужен паспорт кожи Микробиота: кишечник долгожителя	14:30-16:30 Сибирская венчурная ярмарка Пленарное заседание ВЕНЧУРНАЯ ИНДУСТРИЯ – КТО И КАК ИНВЕСТИРУЕТ В БИОТЕХ И ФАРМУ?	15:30-17:30 Круглый стол ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ИНФРАСТРУКТУРА MEGASCIENCE: Международный опыт использования синхротронов для lifescience Инфраструктура ЦКП СКИФ для фармакологии, вирусологии, биотехнологии	15:30-17:00 Дискуссия ПРОЕКТЫ ГЛАЗАМИ ВЕНЧУРНЫХ ИНВЕСТОРОВ: как тратят и зарабатывают деньги в lifescience	ПИТЧ-СЕССИЯ Презентации компаний-участников СВЯ членам Судейской комиссии	
	<i>16:30 – 16:50 Кофе-брейк</i>					
	16:50-18:15 ТЕХНОЛОГИИ ЖИЗНИ (Продолжение экспертной сессии) Биомаркеры старения. Технологии будущего. Здоровье сосудов			17:00-18:20 Мастер-класс Проекты глазами венчурных инвесторов: РАЗБОР КЕЙСОВ	17:00-18:00 Консультация Что мешает стартапам получить частные инвестиции?	
	Экскурсионная программа: инфраструктурные возможности научно-технологического парка в сфере биотехнологий и биофармацевтики [дополнительная регистрация, группы в течение дня]					
18:15	Награждение победителей: лучшие работы научной конференции, лучшие проекты Сибирской венчурной ярмарки. Церемония закрытия (атриум, 1 этаж) Концертная программа. Прием в честь завершения работы OpenBio-2020					