

Сетка мероприятий **ФОРУМА (25 октября 2018) в рамках Площадки открытых коммуникаций OpenBio**

		ФОРУМ OPENBIO-2018				
		Место проведения: Центр коллективного пользования Биотехнопарка Кольцово, ул. Технопарковая, 8				
09:20	Регистрация. Приветственный кофе					
09:50	Церемония открытия Форумной части OpenBio-2018 (атриум, 1 этаж)					
	Конференц-зал №1 «Большой» (2 этаж)	Зал №2 «Зеленый мох» (2 этаж)	Зал №3 «Зазеркалье» (2 этаж)	ОТРАСЛЕВАЯ ВЫСТАВКА КОМПАНИЙ	Научная конференция (23-25 октября)	
10:30	<p>Пленарная дискуссия</p> <p>Новые ресурсы, риски и точки роста для российских (био)технологических проектов</p> <ul style="list-style-type: none"> – Опыт возвращивания национальных чемпионов до глобальных игроков – Какие новые ресурсы и точки роста есть для выведения сложившихся в Сибири компетенций в ранг мировых лидеров в рамках отрасли? – Инновационная модель экономики: ставка на наукограды и научные центры 		<p>Конкурсная программа профессионального мастерства врачей-эпидемиологов, инфекционистов, аллергологов-иммунологов</p> <p>09:30-14:30</p>			
11:30	Кофе-брейк (2 этаж)					
11:45	<p>Экспертная дискуссия</p> <p>«АКТИВный интеллект»</p> <p>Как наукоемкой компании сделать из интеллектуальной собственности актив и управлять им?</p> <p>IP и инвестиции, возможен ли венчур без патента?</p> <ul style="list-style-type: none"> – IP как основной актив инновационной компании – Как конвертировать патенты в деньги? – Практика внесения вклада в уставный капитал интеллектуальной собственностью – Может ли инвестор рассматривать компанию без патента? – Взаимодействие индустрии, стартапов и институтов: инвестиции в компанию, коммерциализующую патент – НИИ - «выходы» и основные риски – Отношения автора и патентообладателя 	<p>Круглый стол</p> <p>«От создания к внедрению: как биотехнологиям попасть в практику сельхозпроизводителей»</p> <p>В чем проблемы разработок и внедрения новых технологий в сельское хозяйство? Есть ли конкурентные технологические предложения? Чем могут помочь органы государственной власти и институты развития, научные учреждения, малые инновационные компании аграриям?</p> <p><i>Участники: Специалисты ведущих сельхозпроизводителей, наукоемкие компании, имеющие технологии и /или продукцию/услуги для сельхозпроизводителей, НИИ биотех профиля, профильные институты развития</i></p>	<p>Конференц-зал администрации наукограда Кольцово (Никольский пр-т 1)</p> <p>Специализированный круглый стол <i>[по приглашениям]</i></p> <p>«Текущее состояние и перспективы государственных научных центров и наукоградов России: механизмы и инструменты развития»</p>			
13:35	Обед					

14:35	<p align="center">Экспертная дискуссия</p> <p align="center">«Живые инвестиции» Корпоративные инновации: практика индустриального партнерства <i>Взаимодействие крупного бизнеса с разработчиками и стартапами</i></p> <p>Корпорации используют различные модели работы с инновациями. Что они могут предложить небольшим технологическим компаниям и почему экспертность и сбытовые мощности крупных игроков «дороже денег»?</p> <p>Вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - как крупный бизнес работает с проектами «с рынка» - эффективные форматы и успешные кейсы взаимодействия крупных компаний со стартапами и разработчиками - технологические интересы корпораций и предложения по кооперации с инновационными компаниями и проектами <p><i>При участии экспертов Российской венчурной компании, представителей корпораций и крупного бизнеса</i></p>	<p align="center">Международный круглый стол</p> <p align="center">«СИБИРЬ И МИР»</p> <p>Международная научно-технологическая и бизнес-кооперация: взаимный интерес и «проблемы роста».</p> <ul style="list-style-type: none"> - Чем интересна Сибирь-технологическая международным партнерам? - Опыт установления и развития сотрудничества. - Проблемные точки и перспективные направления. <p>Япония, Франция, Китай, Испания, скайп-включение: Болгария и Финляндия</p>	<p align="center">14:35-15:30</p> <p align="center">Специальный доклад</p> <p align="center">«Новые направления развития фарммедобращения»</p> <p align="center">Хрусталева Елена Яковлевна - Руководитель Территориального органа Росздравнадзора по Новосибирской области</p>		
16:20	Кофе-брейк (2 этаж)				
16:30	<p align="center">Экспертная дискуссия</p> <p align="center">«Рывок в глобальной гонке»</p> <p>Экспериментальные возможности Центра коллективного пользования «Сибирский кольцевой источник фотонов»</p> <p align="center">Что даст источник синхротронного излучения наукам о жизни?</p> <ul style="list-style-type: none"> - Какие практические задачи возможно будет решать компаниям, работающим в биотехнологической, биофармацевтической и биомедицинской отрасли? - Развитие междисциплинарных связей, международной научно-технологической и бизнес-кооперации 	<p align="center">Круглый стол</p> <p align="center">«Перспективы коммерциализации российских инновационных разработок лекарственных средств»</p> <ul style="list-style-type: none"> - Опыт разработчиков инновационных лекарственных средств по участию в реализации госпрограммы «Фарма-2020» - Проблемы и перспективы коммерциализации разработок инновационных лекарственных средств, поддержанных в рамках реализации госпрограммы «Фарма-2020» - Форматы взаимодействия потенциальных инвесторов с разработчиками инновационных лекарственных средств: сложившаяся практика и возможности <p align="center"><i>Проектный офис «Продвижение» Минпромторга России</i></p>	<p align="center">В2В-ПЕРЕГОВОРЫ <i>[по записи]</i></p> <p align="center">Зона переговоров на 3 этаже</p> <p>Направления:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Медицина и фармацевтика 2. Пищевая промышленность 3. Косметика 4. Зеленые технологии, экология 5. С/х и ветеринария <p>Компании: Sumitomo Corporation, Япония; Coway International TechTrans Co., Ltd., Китай; TOFFLON, Китай; SPLAT, Россия; BIOCAD, Россия; ГК ЭФКО, Россия; Инновационный Центр «Бирюч», Россия</p> <p>Модераторы: Икаева Ольга – 8 (905) 959 24 40 Белогривцева Юлия – 8 (913) 790 38 11</p>		
18:00	Награждение. Молекулярные шалости. Церемония закрытия (атриум, 1 этаж)				
18:30	Прием от Мэра наукограда в честь завершения работы OpenBio-2018				