

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

Международного медицинского форума
Вузовская наука. Инновации 2026

18-19 мая 2026, Москва



18 мая 2026

9:00 - 10:00	Регистрация участников форума. Знакомство с экспозицией
10:00 - 11:00 Зал им. И.М. Сеченова	<p>Торжественное открытие Международного медицинского форума «Вузовская наука. Инновации 2026»</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none">Петр Витальевич Глыбочко, академик Российской академии наук, профессор, д.м.н., ректор, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) <p>Приветственные слова</p> <p>Пленарное заседание «Стратегия развития здравоохранения 2030: роль вузовской науки в достижении национальных целей»</p> <p>Пленарная сессия посвящена обсуждению ключевых положений новой Стратегии развития здравоохранения до 2030 года. В центре внимания - переход от реактивной модели оказания медицинской помощи к проактивной профилактической парадигме, направленной на снижение заболеваемости, увеличение доли граждан, ведущих здоровый образ жизни, и продление активного долголетия.</p> <p>Выступающие:</p> <ul style="list-style-type: none">Михаил Альбертович Мурашко, Министр здравоохранения Российской ФедерацииПетр Витальевич Глыбочко, академик Российской академии наук, профессор, д.м.н., ректор, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)Денис Сергеевич Секиринский, к.и.н., заместитель Министра науки и высшего образования Российской ФедерацииЕкатерина Геннадьевна Приезжева, заместитель Министра промышленности и торговли Российской ФедерацииМихаил Александрович Пирадов, академик Российской академии наук, профессор, д.м.н., вице-президент Российской академии наукЕлена Юрьевна Попова, заместитель генерального директора, Российский научный фондДмитрий Владимирович Зауэрс, заместитель председателя правления, АО «Газпромбанк»
11:00-11:30	Церемония награждения с участием Министра здравоохранения Российской Федерации М.А. Мурашко
11:30 – 13:00 Зал им. И.М. Сеченова	<p>Малая пленарная сессия «Технологическое лидерство как основа благополучия граждан: взгляд государства, науки и бизнеса»</p> <p>Участники обсудят приоритетные направления медицинской науки, механизмы интеграции исследовательских задач в деятельность университетов, а также механизмы развития междисциплинарного сотрудничества. Будут рассмотрены инструменты кооперации государства, науки и предпринимательского сектора для внедрения инноваций, повышения доступности и качества медицинской помощи, укрепления здоровья населения и увеличения продолжительности активной жизни граждан России.</p> <p>Модератор:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> Вадим Владимирович Тарасов, проректор по научно-технологическому развитию, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) <p>Выступающие:</p> <ul style="list-style-type: none"> Татьяна Владимировна Семёнова, к.м.н., заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации Екатерина Геннадьевна Приезжева, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Ирина Викторовна Панарина, генеральный директор, ООО «АстраЗенка Фармасьютикалз» Михаил Юрьевич Самсонов, медицинский директор, АО «Р-Фарм» Павел Сергеевич Салугин, исполнительный вице-президент, АО «Газпромбанк» Ирина Сергеевна Жукова, генеральный директор, ООО «Центр технологического лидерства» Юрий Александрович Крестинский, директор Института развития общественного здравоохранения, председатель правления ГК «Бионика»
<p>14:00 - 15:00</p> <p>Зал им. И.М. Сеченова</p>	<p>Панельная дискуссия совместно с РНФ «Грантовая политика РНФ: новые возможности для исследовательских коллективов и университетов»</p> <p>На пленарной секции с участием руководства и экспертов Российского научного фонда будут представлены ключевые направления грантовой политики РНФ, механизмы поддержки ведущих научных коллективов и критерии успешной заявки. Участники обсудят роль Фонда в реализации крупных междисциплинарных проектов, в развитии молодёжной науки и в укреплении связей между академическим сектором и реальной экономикой.</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> Елена Юрьевна Попова, заместитель генерального директора, Российский научный фонд <p>Выступающие:</p> <ul style="list-style-type: none"> Александр Николаевич Лукашев, координатор медицинской секции Научно-технологического совета, Российский научный фонд Дмитрий Сергеевич Костюшев, заведующий лабораторией генетических технологий в создании лекарственных средств, профессор кафедры биотехнологии, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) Елизавета Никитична Мочалова, ведущий научный сотрудник Научного центра генетики и наук о жизни, Университет Сириус Игорь Геннадьевич Проценко, начальник Управления программ и проектов, Российский научный фонд
<p>14:00 - 15:00</p> <p>Зал Окситоцин</p>	<p>Панельная дискуссия «Рабочая среда практикующего врача в эпоху ИИ: роль вузов, государства и рынка в создании инфраструктуры технологического лидерства в здравоохранении»</p> <p>Внедрение искусственного интеллекта в медицину меняет не только диагностику и лечение, но и саму рабочую среду врача. Как совместить высокие технологии с сохранением клинического мышления? Кто и как должен обучать врачей новым компетенциям? Какие инфраструктурные решения со стороны государства и бизнеса необходимы, чтобы ИИ стал привычным инструментом? Участники дискуссии обсудят баланс ответственности университетов, регуляторов и рынка, а также предложат конкретные шаги для формирования технологического лидерства в российском здравоохранении без потери главного - качества жизни и доверия практикующего врача</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> Денис Олегович Вязников, генеральный директор, ООО «Коммуникационное Агентство «Эр Экс Код» <p>Выступающие:</p> <ul style="list-style-type: none"> Валерия Викторовна Кузватова, заместитель директора Института цифрового биодизайна и искусственного интеллекта в медицине, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)

	<ul style="list-style-type: none"> • Юрий Николаевич Огнев, директор цифрового кластера «Школа 21. Сеченов», ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) • Татьяна Александровна Савицкая, врач-эндоскопист отделения эндоскопической диагностики и хирургии • Филипп Юрьевич Копылов, д.м.н., директор института персонализированной кардиологии, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
<p>14:00 - 15:00</p> <p>Зал им. А.И. Абрикосова</p>	<p>Панельная дискуссия «Как инвесторы смотрят на медуниверситет: реальные кейсы инвестиций в медицину»</p> <p>Сессия с участием руководства Фонда содействия инновациям посвящена тому, как медицинским университетам системно использовать программы ФСИ (включая “Студенческий стартап” и специализированные конкурсы для медизделий) для запуска и масштабирования технологических проектов в медицине. Обсудим, как выстроить в университете воронку проектов под гранты, вовлечь клиники и кафедры, а также как переходить от разовых заявок к портфельному управлению проектами. Отдельный акцент на ожиданиях ФСИ от медицинских университетов: какие типы проектов им интересны, как они смотрят на резидентов из медицины, и какие практики взаимодействия с университетами уже показали результат.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Модератор: • Алла Александровна Панченко, к.и.н., заместитель директора Центра промышленных технологий и предпринимательства, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) <p>Участники:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Юрий Михайлович Тарасов, генеральный директор, ООО Смарттехинвест, Партнер фондов Энергия Будущего и Энергия 2, АО «Газпромбанк» • Тамара Хайридиновна Мишагина, руководитель направления биотехнологических, фармацевтических и медицинских проектов, Фонд Суверенных технологий НТИ • Виктория Николаевна Прошутинская, генеральный директор, ООО «Фармразвитие» • Михаил Владимирович Оганов, инвестиционный менеджер, инвестиционная компания KAMA FLOW • Маргарита Витальевна Келлерман, генеральный директор, ООО «Остео-Сайбэр» • Сергей Владимирович Масюк, генеральный директор ПАО «Артген биотех»
<p>14:00 - 15:00</p> <p>Зал им. Н.И. Пирогова</p>	<p>Панельная дискуссия «Стратегические приоритеты медицинских библиотек в современном научно-образовательном пространстве»</p> <p>Сессия с участием венчурных и корпоративных фондов, инвестирующих в медицину и цифровое здравоохранение. Инвесторы рассказывают о своих реальных кейсах в медтехе и цифровом здравоохранении, о том, как они находят сделки, что их радует и что демотивирует при визитах в медицинские университеты: от формальных витрин РИДов до примеров живэкосистем и решений, где им действительно хочется инвестировать. Обсуждаем, какие элементы экосистемы (акселераторы, студии, фондовые модели, витрина проектов, клинические партнёрства) делают университет удобным партнёром для инвестора и как выстроить мост от гранта ФСИ до первого чека фонда.</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Борис Родионович Логинов, директор, Центральная научная медицинская библиотека, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) <p>Участники сессии:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Юрий Владимирович Маврин, заведующий отделом подготовки информационных ресурсов для электронной библиотеки, Центральная научная медицинская библиотека, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) • Елена Владимировна Иванова, специалист по маркетингу, Центральная научная медицинская библиотека, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) • Юрий Викторович Чехович, генеральный директор, ООО «Думейт» • Аркадий Владимирович Халюков, генеральный директор, ООО «Пульс Науки» • Екатерина Эдуардовна Любушко, начальник Отдела централизованной подписки, ФГБУ «Российский центр научной информации»

	<ul style="list-style-type: none"> Анастасия Юрьевна Онацкая, главный специалист Отдела централизованной подписки, ФГБУ «Российский центр научной информации»
<p>15:00 - 16:00</p> <p>Зал им. И.М. Сеченова</p>	<p>Панельная дискуссия совместно с Институтом регенеративной медицины МГУ «Регенеративная медицина и клеточные технологии: от разработки к клиническому применению»</p> <p>Сессия посвящена фундаментальным и практическим аспектам трансляции регенеративных и клеточных медицинских технологий в клиническую практику. В ходе дискуссии будут обсуждаться основные технологии, формирующие новую отрасль медицинской промышленности - индивидуальные биомедицинские клеточные продукты (БМКП). В том числе, будут рассмотрены: адоптивная клеточная иммунотерапия, тканеинженерные конструкции, технологии 3D-биопринтинга, технологии стволовых клеток, а также матриксные и комбинированные продукты, реализуемые как в рамках БМКП, так и в контуре медицинских изделий и высокотехнологичных лекарственных препаратов. Накопленный опыт позволяет перейти от отдельных случаев к системному анализу этапов: от моделирования и доклиники до разрешений, производства и взаимодействия команд. Будут сопоставлены подходы к разработке разных продуктов, обсуждены траектории внедрения и практические решения для повышения управляемости процессов. Отдельно будут обсуждены правовые и регуляторные вопросы, допуск к применению и масштабирование технологий.</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> Петр Сергеевич Тимашев, директор Института регенеративной медицины, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) <p>Участники:</p> <ul style="list-style-type: none"> Вадим Анатольевич Меркулов, заместитель генерального директора по экспертизе лекарственных средств, ФГБУ «Научный центр экспертизы средств медицинского применения» Министерства здравоохранения Российской Федерации Павел Игоревич Макаревич, заведующий лабораторией генно-клеточной терапии Института регенеративной медицины, Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова Михаил Валентинович Киселевский, заведующий лабораторией клеточного иммунитета и биотехнологий Отдела иммунологии, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н. Н. Блохина» Минздрава России) Владимир Павлович Баклашев, заместитель генерального директора по научной работе и медицинским технологиям, ФГБУ Федеральный научно-клинический центр Федерального медико-биологического агентства России Юлия Борисовна Басок, заведующая отделом биомедицинских технологий и тканевой инженерии, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В. И. Шумакова» Минздрава России
<p>15:00 - 16:00</p> <p>Зал им. Н.И. Пирогова</p>	<p>Панельная дискуссия «Континуум фармацевтических разработок – синтез компетенций академических и промышленных партнеров»</p> <p>На сессии будут рассмотрены ключевые этапы непрерывного процесса фармацевтической разработки – от доклинических исследований (ДКИ) и клинических испытаний (КИ) до вывода продукта в индустриальный сектор. Участники (представители вузовской науки, исследовательских институтов, фармбизнеса и регуляторных органов) обсудят эффективные модели синтеза компетенций академических и промышленных партнеров.</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> Татьяна Юрьевна Калюта, к.м.н., доцент, директор научно-образовательного центра клинических и биомедицинских исследований, ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В. И. Разумовского Минздрава России <p>Участники:</p> <ul style="list-style-type: none"> Елена Владимировна Авдеева, д.ф.н., профессор, заведующий кафедрой фармакологии имени заслуженного деятеля науки РФ профессора А. А. Лебедева, ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России Елена Борисовна Артюшкова, д.б.н., заведующая лабораторией доклинических исследований лекарственных препаратов, профессор кафедры фармакологии, директор НИИ экспериментальной медицины, ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России

	<ul style="list-style-type: none"> • Вадим Михайлович Друх, д.м.н., генеральный директор АО “Мираксбиофарма” • Ольга Сергеевна Елизарова, к.ф.н., директор департамента стратегического маркетинга и развития бизнеса АО “Нижфарм • Анастасия Николаевна Кириченко, к.б.н., заместитель руководителя референс-центра по оценке генетической чистоты лабораторных животных, ФГБНУ “РНЦХ им. акад. Б.В.Петровского” • Анастасия Сергеевна Кошевенко, заместитель начальника отдела анализа и управления проектами по лекарственным препаратам Центра трансфера медицинских технологий, ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России • Елена Анатольевна Смолярчук, руководитель центра клинического изучения лекарственных средств, заведующая кафедрой фармакологии, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) • Александра Валерьевна Фотеева, заместитель генерального директора по НИОКР, ГК Медисорб • Борис Владимирович Шилов, к.м.н., заместитель декана по учебной работе факультета биоинженерии и биоинформатики, Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова
<p>15:00 - 16:00</p> <p>Зал им. А.И. Абрикосова</p>	<p>Панельная дискуссия «Почему патент не работает?»</p> <p>Вы получили патент, но наличие патента - не равно защита продукта. Конкурент обошел патент, изменив один признак формулы, патент признали недействительным, ваши права нарушены, защита патентом не сработала. «Почему патент не работает?» — это откровенный разбор реальных кейсов, где патентная защита дала сбой. Никакой теории, только практические выводы как построить стратегию патентной обвязки. О правах на разработки: от изобретения - до бренда.</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ольга Валерьевна Андреева, начальник Отдела по работе с интеллектуальной собственностью, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) <p>Участники:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Яна Алексеевна Кузнецова, ex.эксперт ФИПС отдела медицины медицинской техники со стажем более 10 лет патентования изобретений, патентовед ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова и НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи - «Ошибки при написании формулы изобретения, которые мешают защите исключительных прав» • Ольга Ивановна Терещенко, к.ю.н., управляющий партнер юридической компании IP-TRUST, руководитель образовательного Центра профессиональных возможностей, доцент кафедры интеллектуальных прав МГЮА им. Кутафина - «Товарные знаки в фармацевтической отрасли и медицине: специфика и сложности» • Ольга Вадимовна Марюхина, LL.M. (IP&IT, Университет Аликанте), российский и евразийский патентный поверенный, партнер компании "Inventiva", судебный эксперт, преподаватель РГАИС - «Доказательства нарушений прав на объекты интеллектуальной собственности» • Ольга Анатольевна Мельчаева, патентный поверенный руководитель отдела интеллектуальной собственности АО "ЛАНЦЕТ", ex.директор департамента интеллектуальной собственности в компании АО «БИОКАД» - «Опыт оспаривания решений о выдаче патентов или признания их недействительными» • Ирина Гавриловна Озолина, старший партнер патентно-правовой фирмы «А.Залесов и партнеры» (юридическая группа «Залесов, Тимофеев, Гусев и партнеры), российский и евразийский патентный поверенный, адвокат, исполнительный секретарь Российской национальной группы AIPPI - «Чем слово наше отзовется. Как все, сказанное Вами при патентовании, может быть использовано против Вас в деле о нарушении или о действительности патента» • Евгения Олеговна Ларина, патентный поверенный РФ, директор департамента интеллектуальной собственности АО «БИОКАД», старший преподаватель кафедры «Экономика и Управление» ФГБОУ ВО СПбХФУ - «Принудительное лицензирование: практические кейсы» • Ксения Викторовна Светлова, российский и евразийский патентный поверенный, советник АБ "Лидингс" - «Оспаривание продления патента: реальный и запутанный кейс»
<p>16:30 - 18:00</p> <p>Зал им. А.И. Абрикосова</p>	<p>Панельная дискуссия «Командная наука: как молодые ученые собирают и ведут исследовательские команды»</p> <p>На панельной дискуссии участники обсудят вызовы и эффективные практики формирования и управления молодыми исследовательскими командами в научной среде. Участники поделятся</p>

	<p>опытом построения междисциплинарных коллективов, привлечения грантового финансирования, выстраивания коммуникации с научными руководителями и интеграции в крупные исследовательские проекты.</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> Егор Александрович Задеба, к.ф.-м.н., председатель Совета молодых ученых и специалистов, МИФИ <p>Участники:</p> <ul style="list-style-type: none"> Марат Рустемович Грипп, заместитель Директора инновационного развития здравоохранения. ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) Ольга Васильевна Захарова, ведущий специалист по проектной деятельности Центра сопровождения инициатив Десятилетия науки и технологий НИТУ МИСИС (куратор инициативы "Научно-популярный туризм") Екатерина Евгеньевна Тургенева, руководитель управления по работе с сообществами ФГАУ "Ресурсный молодежный центр" (Росмолодежь.Гранты) Надежда Леонидовна Блинкова, руководитель отдела по развитию молодежной науки проекта "В центре науки" Центра Педагогического Мастерства
<p>16:30 - 18:00</p> <p>Зал им. Н.И. Пирогова</p>	<p>Панельная дискуссия «Глобальные рейтинги университетов и стратегии научного развития»</p> <p>Панельная дискуссия посвящена роли национальных и международных рейтингов университетов как инструментов оценки научной результативности и технологического лидерства. В рамках обсуждения планируется рассмотреть основные цели и задачи, поставленные университетами для их продвижения в основных рейтингах. Особое внимание будет уделено вопросам устойчивой академической культуры, способствующей не только удержанию позиций университета на вершине рейтинга, но и стремлению создавать новые конкурентоспособные продукты. Итогом сессии станет комплексное осмысление современных моделей управления исследованиями и разработками, обеспечивающих формирование высококонкурентной академической среды как на отечественном, так и на международном ландшафте.</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> Федор Ильич Кабанов, главный научный аналитик фонда развития научно-культурных связей «Вызов» <p>Участники:</p> <ul style="list-style-type: none"> Анна Олеговна Гельфанд, ведущий аналитик Центра рейтинговых исследований, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет ИТМО» Аркадий Владимирович Халюков, генеральный директор, ООО «ПУЛЬС НАУКИ» Алёна Сергеевна Мастюкова, научный сотрудник группы «Квантовые информационные технологии», Российский квантовый центр Никита Сергеевич Буряк, сооснователь, платформа Colab (ООО «Платформа Колаб») Владимир Михайлович Галынский, заместитель начальника управления международных связей, Белорусский Государственный Университет Дмитрий Игоревич Кабалинский, заместитель генерального директора рейтингового агентства Анна Андреевна Огнева, директор Департамента аналитики и научного прогнозирования, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
<p>16:30 - 18:00</p> <p>Зал им. И.М. Сеченова</p>	<p>Панельная дискуссия совместно с Центром технологического лидерства АО «Газпромбанк» «На пути к технологическому лидерству: от единичных решений к кооперации и интеграции. Лучшие практики, возможности и подводные камни в работе университетов»</p> <p>Дискуссия посвящена вопросам того, как университетам организовывать свою деятельность, формируя продуктивно-технологическую повестку и выращивая проекты технологического лидерства. Будут рассмотрены лучшие практики в программе Приоритет 2030 университетов разного типа - от вызовов лидеров первой группы до решения региональных отраслевых задач, представлены механизмы развития и поддержки стратегических технологических проектов, форматы организации кооперационных продуктивно-технологических цепочек в практике университетов. Участники обсудят возникшие в ходе реализации своих практик барьеры и способы их преодоления, давшие возможность продвигаться быстрее в достижении результата.</p>

	<p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Оксана Анатольевна Евсева, директор Департамента управления проектами трансформации в трансляционных исследованиях, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) <p>Участники:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Сергей Андреевич Зверев, первый заместитель генерального директора Центра технологического лидерства, АО «Газпромбанк» ● Александр Сергеевич Федонников, проректор по научной работе, ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им.В.И.Разумовского Минздрава России ● Роман Викторович Горбунов, начальник отдела анализа и управления проектами по медицинским изделиям, Центр трансфера медицинских технологий, ФГБУ «Научный центр экспертизы средств медицинского применения» Минздрава России ● Кира Хаймуновна Ким, заместитель директора, ФГБУН «Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И. М. Сеченова Российской академии наук» ● Сергей Сергеевич Чаплыгин, директор Института инновационного развития, ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России ● Петр Сергеевич Тимашев, директор Института регенеративной медицины, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) ● Станислав Олегович Юрченко, декан факультета «Биомедицинская техника», МГТУ им. Н.Э. Баумана
18:00	Окончание основной деловой программы первого дня Форума

9:00-10:00	Регистрация участников форума. Знакомство с экспозицией
10:00 - 12:00	Доклады финалистов Эстафеты вузовской науки
10:00-11:00	<p>Бизнес-завтрак проректоров по научно-исследовательской деятельности</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Вадим Владимирович Тарасов, проректор по научно-технологическому развитию, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) <p>Участники:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Проректоры по научно-исследовательской деятельности
<p>10:00-11:00</p> <p>Зал им. И.М. Сеченова</p>	<p>Круглый стол «Роль аспирантуры как интегратора актуальной исследовательской и технологической повестки медицинских вузов России»</p> <p>На сессии предполагается обсуждение широкого спектра взаимосвязанных вопросов: от уровня защищенности диссертационных работ и внедрения новых образовательных практик в составе академических учебных планов до кадровых и стимулирующих решений, направленных на удержание и мотивацию молодых исследователей. Отдельный блок будет посвящен механизмам вовлечения аспирантов в реализацию научно-технологической повестки вуза как одному из наиболее ресурсных, но пока недостаточно используемых направлений.</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Дарья Олеговна Кургузова, начальник Отдела аспирантуры и докторантуры, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) <p>Участники:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Валерия Васильевна Тонкошкурова, директор по развитию проектов медицинского направления холдинга «Швабе», Госкорпорации Ростех • Никита Александрович Наволокин, начальник отдела аспирантуры, ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В. И. Разумовского Минздрава России • Екатерина Валериевна Блинова, заведующая кафедрой фундаментальной медицины инженерно-физического института биомедицины, НИЯУ МИФИ • Анастасия Иосифовна Шпичка, заведующая лабораторией прикладной микрофлюидики Института регенеративной медицины, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) • Евгений Николаевич Морозов, начальник отдела грантовой поддержки, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) • Елена Владимировна Якубова, медицинский директор, ГК «ХимРар»
<p>11:00-12:30</p> <p>Зал им. И.М. Сеченова</p>	<p>Панельная дискуссия «От запроса системы здравоохранения до внедрения: государственное задание и грантовые инструменты как единая траектория»</p> <p>Как сделать госзадание действительно государственным? И как выстроить в медуниверситете воронку проектов под гранты — от идеи до прототипа, испытаний и инвестиции? На сессии представители участники вместе с вузами обсудят формирование госзадания «от отрасли», портфельное управление грантами и переход от разовых заявок к устойчивым медицинским продуктам.</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Михаил Александрович Рубцов, к.б.н., директор Центра промышленных технологий и предпринимательства, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) <p>Участники:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Анна Петровна Старкова, руководитель направления инкубации и акселерации, АНО ВО «Сколковский институт науки и технологий» / «Сколтех» • Владимир Александрович Кислов, директор Дирекции проектной деятельности, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» • Никита Викторович Гулин, руководитель офиса студенческого технологического предпринимательства, ФГАОУ ВО «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)» • Наталья Александровна Турбабина, специалист по ведению грантовой деятельности, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) • Элеонора Дмитриевна Зеленова, руководитель новых продуктов Центра управления продуктами Института биомедицинской инженерии Университета МИСИС • Ирина Васильевна Алексеенко, заместитель директора, Московский центр промышленных технологий в здравоохранении (МедтехМоскоу) • Ксения Викторовна Светлова, российский и евразийский патентный поверенный, советник АБ "Лидингс" • Ирина Васильевна Алексеенко, заместитель директора, Московский центр промышленных технологий в здравоохранении (МедтехМоскоу)
<p>12:00-13:00</p> <p>Коворкинг</p>	<p>Мастер-класс "Биостатистика: эволюция моделирования исследований и экспериментов"</p> <p>На мастер-классе "Биостатистика: эволюция моделирования исследований и экспериментов" молодые ученые изучат современные подходы к статистическому анализу биологических данных, освоят практические навыки построения математических моделей и работы со специализированным программным обеспечением. Они научатся планировать экспериментальные исследования, выбирать оптимальные методы анализа для разных типов данных, оценивать достоверность результатов и применять инструменты визуализации. Особое внимание будет уделено практическому применению полученных знаний: разработке дизайна исследований, составлению протоколов экспериментов и работе с реальными данными. Участники освоят современные тенденции в биостатистике, включая применение машинного обучения и искусственного интеллекта, а также научатся готовить материалы для научных публикаций.</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Александр Юрьевич Суворов, к.м.н., главный биостатистик Департамента аналитики и научного прогнозирования, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
<p>12:00-13:00</p> <p>Коворкинг</p>	<p>Speed-дейтинг молодых ученых из разных университетов для построения междисциплинарных команд</p> <p>Мероприятие в формате speed-дейтинга, представляющем собой серии коротких динамичных встреч, создаст условия для быстрого и продуктивного нетворкинга молодых ученых из разных университетов. Участники смогут обсудить научные интересы, исследовательские задачи и возможные точки взаимодействия, регулярно меняя собеседников, чтобы расширить круг профессиональных контактов. Такой формат поможет эффективно выявить точки соприкосновения, укрепить междисциплинарные связи и заложить основу для совместных исследовательских и инновационных проектов.</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Екатерина Олеговна Анциферова, заместитель председатель Клуба Предпринимателей, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
<p>12:00-13:00</p> <p>Коворкинг</p>	<p>Мастер-класс "Наукометрия и ее роль в современном российском университете"</p> <p>На мастер-классе "Наукометрия и ее роль в современном российском университете" молодые ученые изучат основные наукометрические показатели и методики их расчета, освоят инструменты анализа научной деятельности и научатся работать с ведущими международными и российскими базами данных. Они получат</p>

	<p>практические навыки оценки публикационной активности, научатся составлять научные метрики для различных исследовательских направлений и понимать их влияние на развитие современного университета. Участники освоят методы формирования научных стратегий с учетом наукометрических показателей и научатся использовать полученные данные для планирования собственной научной карьеры. Особое внимание будет уделено практическим занятиям, где молодые ученые смогут применить полученные знания для анализа реальных научных проектов и разработки собственных исследовательских планов.</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Федор Ильич Кабанов, ведущий аналитик Департамента аналитики и научного прогнозирования, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
<p>14:00-15:00</p> <p>Зал им. И.М. Сеченова</p>	<p>Награждение победителей «Эстафета Вузовской науки-2026»</p>
<p>15:00</p>	<p>Окончание Форума.</p>