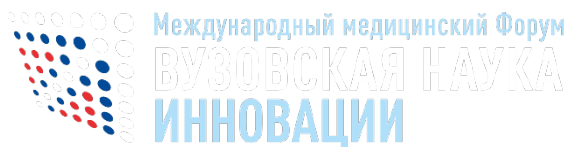


ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА
Международного медицинского форума
Вузовская наука. Инновации 2025
 10-11 апреля 2025, Москва



10 апреля

08:30 – 09:30	Регистрация участников форума. Знакомство с экспозицией
9:30 – 10:00 Зал им. И.М. Сеченова	<p>Открытие Международного медицинского форума "ВУЗОВСКАЯ НАУКА. ИННОВАЦИИ"/ Открытие общероссийского научно-практического мероприятия "Эстафета вузовской науки - 2025"</p> <p>Приветственное слово:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Андрей Алексеевич Свистунов, член-корр. РАН, профессор, д.м.н. Первый проректор, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) <p>Выступающие:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Вадим Владимирович Тарасов, д.ф.н, проректор по научно-технологическому развитию, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) • Ильмира Ринатовна Гильмутдинова, к.м.н., руководитель Института трансляционной медицины НМИЦ ТПМ Минздрава России, заместитель председателя Совета молодых ученых Минздрава России • Представитель Координационного совета по делам молодежи в научной и образовательной сферах Совета при Президенте Российской Федерации по науке и образованию
10:00 – 15:00	Доклады финалистов "Эстафета вузовской науки - 2025"
10:00 – 11:00 Зал им. И.М. Сеченова	<p>Секция "Клинические исследования"</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Дмитрий Владимирович Влодавец, к.м.н., руководитель Детского Нервно-мышечного Центра, НИКИ Педиатрии им. Академика Ю. Е. Вельтищева, доцент кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики, ФГАОУ ВО «РНИМУ имени Н.И.Пирогова» Минздрава России • Татьяна Сергеевна Соколова, к.м.н., доцент кафедры факультетской педиатрии с курсом детских болезней лечебного факультета, ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России
10:00 – 11:00 Зал им. А.И. Абrikосова	<p>Секция "Методология и технологии современной медицины"</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Василий Геннадьевич Васильев, к.х.н., заместитель директора по науке Института фармации и биотехнологии, РУДН • Валерия Сергеевна Кузнецова, к.м.н., старший научный сотрудник отдела общей патологии, ФГБУ НМИЦ «ЦНИИСиЧЛХ» Минздрава России
10:00 – 11:00 Зал им. Н.И. Пирогова	<p>Секция "Диагностика и лечение"</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Татьяна Александровна Демура, д.м.н., научный руководитель

	<p>Сеченовского центра научной карьеры, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)</p> <ul style="list-style-type: none"> Полина Александровна Глазкова, к.м.н, старший научный сотрудник, ГБУЗ МО МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского
<p>11:10 – 12:30</p> <p>Зал им. И.М. Сеченова</p>	<p>Секция “Клинические исследования”</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> Дмитрий Владимирович Влодавец, к.м.н., руководитель Детского Нервно-мышечного Центра, НИКИ Педиатрии им. Академика Ю. Е. Вельтищева, доцент кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики, ФГАОУ ВО «РНИМУ имени Н.И.Пирогова» Минздрава России Татьяна Сергеевна Соколова, к.м.н., доцент кафедры факультетской педиатрии с курсом детских болезней лечебного факультета, ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России
<p>11:10 – 12:30</p> <p>Зал им. А.И. Абрикосова</p>	<p>Секция “Методология и технологии современной медицины”</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> Василий Геннадьевич Васильев, к.х.н., заместитель директора по науке Института фармации и биотехнологии, РУДН Валерия Сергеевна Кузнецова, к.м.н., старший научный сотрудник отдела общей патологии, ФГБУ НМИЦ «ЦНИИСиЧЛХ» Минздрава России
<p>11:10 – 12:30</p> <p>Зал им. Н.И. Пирогова</p>	<p>Секция “Диагностика и лечение”</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> Татьяна Александровна Демура, д.м.н., научный руководитель Сеченовского центра научной карьеры, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) Полина Александровна Глазкова, к.м.н, старший научный сотрудник, ГБУЗ МО МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского
<p>13:30 – 14:30</p> <p>Зал им. И.М. Сеченова</p>	<p>Секция “Клинические исследования”</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> Дмитрий Владимирович Влодавец, к.м.н., руководитель Детского Нервно-мышечного Центра, НИКИ Педиатрии им. Академика Ю. Е. Вельтищева, доцент кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики, ФГАОУ ВО «РНИМУ имени Н.И.Пирогова» Минздрава России Татьяна Сергеевна Соколова, к.м.н., доцент кафедры факультетской педиатрии с курсом детских болезней лечебного факультета, ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России
<p>13:30 – 14:30</p> <p>Зал им. А.И. Абрикосова</p>	<p>Секция “Методология и технологии современной медицины”</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> Василий Геннадьевич Васильев, к.х.н., заместитель директора по науке Института фармации и биотехнологии, РУДН Валерия Сергеевна Кузнецова, к.м.н., старший научный сотрудник отдела общей патологии, ФГБУ НМИЦ «ЦНИИСиЧЛХ» Минздрава России
<p>15:00 – 16:00</p> <p>Зал им. И.М. Сеченова</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,</p>

	<p>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"> • Анна Андреевна Огнева, начальник отдела исследовательских сервисов, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) <p>Эксперты</p> <ul style="list-style-type: none"> • Александр Юрьевич Суворов, к.м.н., главный биостатистик отдела исследовательских сервисов, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
<p>15:00 – 16:00</p> <p>Зал им. А.И. Абрикосова</p>	<p>Мастер-класс "3д-моделирование и прототипирование – новые технологии в арсенале молодого ученого"</p> <p>Во время мастер-класса эксперты Инжинирингового центра Сеченовского Университета продемонстрируют возможности современного оборудования при производстве медицинских изделий. Участники мастер-класса смогут увидеть весь процесс от моделирования и прототипирования до печати на современном 3Д-принтере костного элемента для эндопротезирования.</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Александр Васильевич Кулиш, д.м.н., директор по коммерциализации технологий, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) <p>Эксперты</p> <ul style="list-style-type: none"> • Максим Павлович Зайцев, директор центра инжиниринговых разработок, ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) • Павел Михайлович Щукин, начальник конструкторского отдела ЦКТ, ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
<p>15:00 – 16:00</p> <p>Зал им. Н.И. Пирогова</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 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"> • Анна Андреевна Огнева, начальник отдела исследовательских сервисов, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) <p>Эксперты</p> <ul style="list-style-type: none"> • Федор Ильич Кабанов, ведущий аналитик отдела исследовательских сервисов, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
<p>16:00 – 17:30</p>	<p>Экскурсии по Научно-технологическому парку биомедицины, экспозиции</p>

	Музея истории медицины
--	------------------------

11 апреля

08:30 - 10:00	Регистрация участников форума. Знакомство с экспозицией
09:30 - 10:00	Открытие Научно-технологического парка биомедицины Сеченовского университета
10:00 - 10:45 Зал им. И.М. Сеченова	<p>Пленарная сессия "Вклад вузовской науки в достижение национальных целей развития здравоохранения"</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> Петр Витальевич Глыбочко, академик РАН, профессор, д.м.н., ректор, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) <p>Приветственное слово:</p> <ul style="list-style-type: none"> Михаил Альбертович Мурашко, Министр здравоохранения Российской Федерации Валерий Николаевич Фальков, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Сергей Владимирович Кабышев, Депутат Государственной Думы, Председатель комитета Государственной Думы по науке и высшему образованию Михаил Александрович Пирадов, академик РАН, профессор, д.т.н., Вице-президент Российской академии наук <p>Выступающие:</p> <ul style="list-style-type: none"> Михаил Альбертович Мурашко, Министр здравоохранения Российской Федерации
10:45 - 10:50 Зал им. И.М. Сеченова	<p>Подписание соглашения Сеченовского Университета с Российской академией наук</p> <ul style="list-style-type: none"> Михаил Александрович Пирадов, академик РАН, профессор, д.т.н., Вице-президент Российской академии наук Петр Витальевич Глыбочко, академик РАН, профессор, д.м.н., ректор, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
10:50-11:00	Награждение образовательных организаций - победителей мероприятия "Эстафета вузовской науки - 2025"
11:00 - 13:00 Зал им. Н.И. Пирогова	<p>Заседание Ассоциации "Совет ректоров медицинских и фармацевтических высших учебных заведений России"</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> Михаил Альбертович Мурашко, Министр здравоохранения Российской Федерации Татьяна Владимировна Семенова, заместитель министра здравоохранения РФ Петр Витальевич Глыбочко, академик РАН, профессор, д.м.н., ректор, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) <p>Ответственный:</p> <ul style="list-style-type: none"> Владимир Анатольевич Решетников, д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ, советник при ректорате, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.

	Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
<p>11:15 - 13:15</p> <p>Зал им. И.М. Сеченова</p>	<p>Малая пленарная сессия для проректоров по научной деятельности "Национальные проекты и новые горизонты развития медицинской науки в практиках управления университетами"</p> <p>Награждение победителей мероприятия "Эстафета вузовской науки - 2025"</p> <p>Участники панельной дискуссии обсудят ключевые направления развития медицинской науки в контексте национальных проектов, включая цифровизацию здравоохранения, разработку инновационных технологий и укрепление научно-исследовательского потенциала. Будут рассмотрены механизмы реализации приоритетных задач в медицинской науке в университетах, вопросы междисциплинарного сотрудничества и перспективы международного научного взаимодействия в рамках национальных проектов.</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"> Денис Сергеевич Секиринский, к.и.н., заместитель министра науки и высшего образования Российской Федерации Игорь Викторович Коробко, директор Департамента науки и инновационного развития здравоохранения, Минздрав России Дмитрий Анатольевич Кудлай, член-корр РАН, д.м.н., вице-президент по внедрению новых медицинских технологий, АО «Генериум» Кирилл Владимирович Каем, заместитель председателя правления по инновациям фонда «Сколково» Олег Владимирович Лавров, д.м.н., советник генерального директора, АНО «Инновационной инжиниринговый центр»
<p>14:00 - 15:30</p> <p>Зал им. И.М. Сеченова</p>	<p>Панельная дискуссия совместно с Центром трансфера медицинских технологий ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России "Современная стратегия университета по защите интеллектуальной собственности и коммерциализации разработок"</p> <p>На панельной дискуссии обсудят современную стратегию университета в области защиты интеллектуальной собственности и модели коммерциализации технологий. Участники рассмотрят актуальные проблемы и перспективы развития этих направлений, обменяются опытом и предложат возможные решения для успешного внедрения инновационных разработок в практику.</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> Николай Васильевич Попов, советник ЦТМТ, ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России <p>Выступающие:</p> <ul style="list-style-type: none"> Александр Владимирович Колсанов, ректор ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России Шамхал Джабраилов, вице-президент Сколтеха по технологическим партнёрствам Александр Альбертович Кузнецов, директор центра коммерциализации технологий, НИТУ "МИСиС" Шипунова Виктория Олеговна, заведующая лабораторией биохимических исследований канцерогенеза, МФТИ Ольга Валерьевна Андреева, начальник отдела по работе с интеллектуальной собственностью, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) Елена Юрьевна Парамонова, директор департамента клинических исследований лекарственных препаратов и медицинских изделий, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) Николай Васильевич Попов, советник ЦТМТ, ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России

<p>13:45 – 14:00</p> <p>Бирюзовый зал</p>	<p>Подписание трехстороннего соглашения о сотрудничестве между ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)», АНО «Консорциум «Медицинская техника» и ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт радиоэлектроники»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Иван Сергеевич Иванов, генеральный директор, ФГБУ «ВНИИР» • Кирилл Петрович Литвицкий, генеральный директор, АНО «Консорциум «МТ» • Андрей Алексеевич Свистунов, член-корр. РАН, профессор, д.м.н., Первый проректор, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
<p>14:00 - 15:30</p> <p>Бирюзовый зал</p>	<p>Панельная дискуссия совместно с АНО «Консорциум Медицинская техника» "Корпоративная наука: вызовы технологического лидерства и подходы"</p> <p>Предлагается обсудить актуальные направления исследований и инноваций, позволяющих предприятиям соответствовать современным требованиям рынка и занимать лидирующие позиции в глобальном технологическом пространстве. Адаптация научных разработок под нужды реального сектора экономики, оптимизация взаимодействия между наукой и бизнесом, а также стратегия внедрения новых технологий в производство – основа устойчивого развития и технологического суверенитета Российской Федерации. Локализация производства на территории особых экономических зон субъектов Российской Федерации.</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Кирилл Петрович Литвицкий, генеральный директор, АНО "Консорциум "МТ" <p>Сомодератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Александр Васильевич Кулиш, директор по коммерциализации технологий, ФГАОУ ВО "ПМГМУ им. И.М. Сеченова" Минздрава России (Сеченовский Университет) <p>Выступающие:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Юрий Владимирович Плясунов, директор Департамента радиоэлектронной промышленности, Минпромторг России • Игорь Владимирович Решетов, профессор, д.м.н., академик РАН, директор института кластерной онкологии им. профессора Л.Л. Левшина, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), заместитель академика секретаря ОМедН РАН, руководитель секции клинической медицины ОМедН РАН • Дмитрий Юрьевич Павлюков, заместитель руководителя, Росздравнадзор • Анатолий Михайлович Гарбузов, Министр Правительства Москвы, руководитель Департамента инвестиционной и промышленной политики города Москвы • Андрей Васильевич Балук, директор, ГБУ "ГАУИ" • Анатолий Леонидович Мялицин, директор направления по ядерной медицине, АО "Росатом РДС" • Павел Александрович Зайцев, генеральный директор, АО "Росатом наука", ГК "Росатом" • Иван Дмитриевич Ерошок, исполнительный директор, АО "ГК Нацпром" • Андрей Андреевич Щербинин, заместитель начальника Управления программ и проектов, РНФ <p>Почётные гости:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Иван Сергеевич Иванов, генеральный директор, ФГБУ "ВНИИР" • Вадим Вячеславович Семенёв, директор, «МАМТ», советник генерального директора АО "НИИТФА", ГК "Росатом" • Евгений Александрович Нестеров, генеральный директор, АО "Решетнёв", Госкорпорация "Роскосмос" • Лев Валерьевич Борисов, заместитель генерального директора по развитию продаж продукции гражданского и двойного назначения, АО "Швабе" • Алексей Игоревич Гненный, руководитель проектов по медицинской технике, АО «КРЭТ» • Антон Федорович Кокин, руководитель проектного офиса "Медицина",

	<p>АО "ОПК"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ирина Николаевна Голуб, управляющий директор, АНО "Агентство по технологическому развитию" • Сергей Алексеевич Дмитроченко, генеральный директор, АО "РТ-Медтех"
<p>15:45 - 17:15</p> <p>Зал им. И.М. Сеченова</p>	<p>Панельная дискуссия проекта “Школа 21.Сеченов” совместно с ПАО Сбербанк “Развитие цифровых компетенций врачей-исследователей в индустрии здоровья”</p> <p>Мероприятие будет посвящено развитию культуры цифровой трансформации в медицинском сообществе, новой роли врача-исследователя и созданию инновационных решений на стыке медицины и ИТ-сферы. Участники обсудят интеграцию цифровых технологий в медицинскую практику, развитие междисциплинарных компетенций у будущих специалистов и формирование экосистемы для разработки передовых медицинских продуктов. Особое внимание будет уделено необходимости формирования стратегических партнерств между академическим сообществом, ИТ-компаниями и практическими медицинскими учреждениями.</p> <p>Модератор:</p> <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) <p>Выступающие:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ушаков Виктор Александрович, исполнительный директор Центра индустрии здоровья, ПАО Сбербанк • Валерия Викторовна Кузоватова, директор Департамента развития отраслевых партнерств и технологических проектов, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) • Юрий Николаевич Огнев, директор Цифрового кластера "Школа 21. Сеченов", ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) • Георгий Станиславович Лебедев, директор Центра цифровой медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) • Проректоры / Руководители проектов медицинских университетов, реализующих проекты в области цифровой медицины
<p>15:45 - 17:15</p> <p>Зал им. А.И. Абrikосова</p>	<p>Панельная дискуссия Передовых инженерных школ «Инновационный вектор биомедицины: инженер будущего и технологические прорывы»</p> <p>На совещании будут обсуждать роль передовых инженерных школ в развитии инновационного вектора биомедицины. Участники рассмотрят компетенции инженера будущего в области биотехнологий и медицины, особенности подготовки таких кадров на базе нетехнических университетов, а также обсудят технологические прорывы и их влияние на здравоохранение.</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Дмитрий Викторович Тельшев, профессор, д.т.н., директор Института бионических технологий и инжиниринга, руководитель Передовой Инженерной Школы, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) <p>Выступающие:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Александр Александрович Комиссаров, к.т.н, доцент, заведующий лабораторией «Гибридные наноструктурные материалы», директор Передовой инженерной школы «Материаловедение, аддитивные и сквозные технологии» НИТУ МИСИС • Андрей Александрович Леонов, заместитель декана факультета биоинженерии и биоинформатики по инновационному развитию, МГУ им. М. В. Ломоносова • Надежда Валерьевна Богуш, начальник методического отдела ПИШ РНИМУ им. Пирогова

18:00	Окончание основной деловой программы второго дня Форума
14:00 - 21:00 Предпринимательский коворкинг Сеченовского Университета "переСЕчение"	Деловая программа Форума для молодых ученых / День рождения Клуба предпринимателей Сеченовского Университета / Премьера совместного проекта Сеченовского Университета с ВГИКом и ГИТИСом – фильма о молодых ученых-предпринимателях «Биомедтехшошная»
21:00	Окончание деловой программы Форума для молодых ученых

11 апреля / Деловая программа для молодых ученых в предпринимательском коворкинге Сеченовского Университета

09:00-14:00 Конгресс-центр	<p>Выставка стартап-проектов выпускников акселерационной программы SechenovTech</p> <p>Выставка представит инновационные стартапы, созданные молодыми учёными и предпринимателями – выпускниками акселерационной программы Sechenov Tech. Участники смогут ознакомиться с передовыми медицинскими и биотехнологическими разработками, задать вопросы авторам проектов и узнать о перспективах их внедрения в практику. Мероприятие станет площадкой для диалога между исследователями, инвесторами, промышленными партнёрами и представителями экосистемы инноваций. Посетители смогут оценить потенциал представленных решений, обсудить возможности сотрудничества и поддержать развитие перспективных научных инициатив.</p>
14:00 - 15:30 Амфитеатр	<p>Панельная дискуссия для молодых ученых-новаторов "Учимся смотреть в будущее"</p> <p>На панельной дискуссии молодые учёные познакомятся с основными механизмами прогнозирования далеких горизонтов при планировании научно-исследовательской деятельности. Эксперты поделятся опытом и предложат обсудить возможности по реализации инновационных проектов в сфере нерешенных медицинских потребностей.</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Михаил Рубцов, к.б.н, доцент, директор Центра промышленных технологий и предпринимательства, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) <p>Выступающие:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Алексей Рвачев, первый заместитель АНО "Развитие человеческого капитала" • Евгений Морозов, начальник отдела грантовой поддержки, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
14:00 - 15:30 Окситацион	<p>Круглый стол "Личный бренд молодого ученого и продвижение проектов"</p> <p>На круглом столе для молодых учёных обсудят важность личного бренда в научной среде и способы продвижения проектов. Участники обменяются опытом и рассмотрят примеры успешных стратегий развития молодых учёных.</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Мария Багрянцева, эксперт по построению личного бренда и антикризисной коммуникации <p>Выступающие:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Камила Зарубина, к.б.н., управляющий директор биологических и медицинских технологий, заместитель главного управляющего директора по приоритетным технологическим направлениям, Фонд «Сколково» / автор канала @kamila_tech - 2,8к подписчиков

	<ul style="list-style-type: none"> • Анастасия Куренкова, к.б.н., заместитель директора, Институт регенеративной медицины Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) / автор канала @ad_research - 5,2к подписчиков • Федор Ветшев, д.м.н., профессор кафедры онкологии, радиотерапии и реконструктивной хирургии Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) / автор канала @drvetshev - 783 подписчика • Ольга Дьякова, Руководитель управления по связям с общественностью, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) • Вячеслав Новиков, ординатор Кафедры нервных болезней Института Профессионального Образования / автор канала @tongotest - 345 подписчиков • Дарья Арчакова, студентка 4 курса Института стоматологии им. Е.В Боровского / автор канала @archi_vc - 898 подписчиков • Максим Сучков, аспирант Кафедры акушерства и гинекологии № / автор канала @savemyilk_news - 273 подписчика • Марк Габриянчик, ординатор и аспирант Кафедры онкологии, радиотерапии и реконструктивной хирургии / автор канала @MarkGabriyanchik - 684 подписчика •
<p>14:00 - 15:30</p> <p>Эндорфин</p>	<p>Бизнес-игра от Клуба предпринимателей Сеченовского Университета "Стать предпринимателем в биомедицине"</p> <p>На бизнес-игре в современном интерактивном формате участники познакомятся с основами предпринимательства в сфере биомедицины, узнают о возможностях развития инновационных проектов и научатся применять полученные знания на практике.</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Никита Баканов, член Клуба предпринимателей, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
<p>15:30 - 16:30</p> <p>Амфитеатр</p>	<p>Открытый микрофон врачей-предпринимателей и врачей-инноваторов "Как я привлек ресурсы в мои научные проекты"</p> <p>В ходе мероприятия молодые учёные и врачи-предприниматели поделятся своим опытом привлечения ресурсов для научных проектов – от грантовой поддержки и инвестиций до получения экспертной, инфраструктурной и менторской помощи от научных институтов, промышленных партнеров и акселерационных программ. Особое внимание будет уделено практическим кейсам успешного выхода проектов на рынок, взаимодействию с инвесторами и формированию стратегических партнерств. Открытый микрофон станет возможностью задать вопросы, обменяться опытом и найти новые пути для реализации инновационных идей.</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Олеся Германова, программный директор Предпринимательского коворкинга, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) <p>Выступающие:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Марк Габриянчик, ординатор и аспирант Кафедры онкологии, радиотерапии и реконструктивной хирургии, младший научный сотрудник Институт кластерной онкологии имени профессора Л.Л. Лёвшина, выпускник акселератора SechenovTech, трекер Клуба Предпринимателей Сеченовского Университета. Проект "Нейрографт" - искусственные кондуиты для реконструкции периферических нервов. Привлек 135 млн рублей в 2025 году • Максим Сучков, аспирант Кафедры акушерства и гинекологии №1, выпускник акселератора SechenovTech-1, трекер Клуба Предпринимателей Сеченовского Университета. Проект "SaveMyMilk" - компактный пастеризатор для экспресс-обеззараживания грудного молока в целях профилактики передачи инфекционных заболеваний. Привлек 25 млн рублей в 2023 году. • Екатерина Поликер, студентка 6-го курса Института общественного

	<p>здоровья им Ф. Ф. Эрисмана, выпускница акселератора SechenovTech-1, Сеченовский Университет. Проект "НемоTechAI" - неинвазивный глюкометр на основе искусственного интеллекта. Привлекла 30 млн рублей в 2024 году.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Дарья Арчакова, стажер-исследователь, студентка 4 курса Института стоматологии им. Е.В Боровского, выпускница акселераторов SechenovTech-1 и SechenovTech-5, трекер Клуба Предпринимателей, руководить Научного Клуба Совета Обучающихся, староста Студенческого научного кружка "Терапевтическая стоматология" Сеченовского Университета. Проекты: "Безрадиоационный интраоральный томограф (БИТ-2)", "Архитектоника" - образовательное программное обеспечение для морфологических дисциплин с искусственным интеллектом и WSI-анализом. Привлекла деньги по программе финансирования кафедральных стартапов Sechenov VC. • Вячеслав Новиков, ординатор Кафедры нервных болезней Института Профессионального Образования, выпускник акселератора SechenovTech-4, трекер Клуба Предпринимателей Сеченовского Университета. Проект "Tongo-test" - экспресс-тест для диагностики мигрени. Привлек деньги по программе финансирования кафедральных стартапов Sechenov VC. • Алексей Рвачев, первый заместитель АНО "Развитие человеческого капитала" • и многие другие
<p>15:00 - 16:30 Зона Брока</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"> • Елена Анциферова, ординатор Кафедры эндокринологии №1, Председатель Клуба Предпринимателей, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
<p>15:30 - 16:30 Окситацин</p>	<p>Презентация проекта Предпринимательских мастерских в рамках программы «Университет предпринимателей» АСИ</p> <p>Предпринимательские мастерские — это пространство для генерации идей, поиска решений и освоения инструментов, необходимых для успешного запуска и развития проектов в сфере технологий и медицины. Участники мероприятия смогут ознакомиться с возможностями мастерских, узнать о доступных ресурсах и методах работы, а также получить практические инструменты для развития своих проектов.</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Алла Панченко, к.и.н., заместитель директора Центра индустриальных технологий и предпринимательства, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) <p>Выступающие:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Предприниматели-мастера • Мария Сергеевна Богомолова, заместитель руководителя Департамента предпринимательства и инновационного развития города Москвы • Никита Сергеевич Шнырев, генеральный директор АНО «Развитие человеческого капитала» • Юлия Анатольевна Валиулина, АНО Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов • Григорий Григорьевич Горчаков, АНО Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов
<p>16:30 - 17:00</p>	<p>Представление экосистемы технологического предпринимательства Сеченовского Университета / Награждение финалистов Эстафеты</p>

Амфитеатр	<p>Вузовской науки</p> <p>На мероприятии обсудят возможности экосистемы технологического предпринимательства Сеченовского университета в развитии инноваций и продвижении результатов научно-исследовательской деятельности. Участники познакомятся с основными мерами поддержки открытой экосистемы для создания и развития новых медицинских технологий. Авторы самых перспективных разработок, представленных в рамках Эстафеты Вузовской науки будут награждены индивидуальными мерами поддержки от Сеченовского Университета для развития проектов.</p> <p>Выступающие:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Михаил Рубцов, к.б.н, доцент, директор Центра промышленных технологий и предпринимательства, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) • Алла Панченко, к.и.н., заместитель директора Центра промышленных технологий и предпринимательства, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
<p>17:00 - 21:00</p> <p>Амфитеатр</p>	<p>Премьера совместного проекта Сеченовского Университета с ВГИКом и ГИТИСом – фильма о молодых ученых-предпринимателях «Биомедтехшная» / Обсуждение кейсов с молодыми учеными и экспертами</p> <p>Эксклюзивный показ фильма «Биомедтехшная», созданного в сотрудничестве с ВГИК и ГИТИС, откроет взгляд на мир молодых ученых, их исследования, вызовы и достижения в биомедицине и технологиях. После премьеры состоится открытое обсуждение, где эксперты и молодые исследователи разберут ключевые кейсы из фильма, поделятся опытом и обсудят перспективы развития науки, инноваций и карьерных путей в биомедицинских технологиях. Мероприятие станет уникальной возможностью для обмена мнениями, поиска вдохновения и взаимодействия между наукой и творчеством.</p> <p>Модератор:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Алла Панченко, к.и.н., заместитель директора Центра промышленных технологий и предпринимательства, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) <p>Эксперты:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Представители институтов развития, инвестиционных фондов, промышленных партнеров