

7 ОКТЯБРЯ 2022 ГОД

Professional Day. Церемония Открытия. Деловая и дискуссионная программа форума в дискуссионных залах. Процедура оценки членами международного жюри проектов-финалистов Конкурса изобретений и технологий IN'HUB.

12:00–18:00

Работа интерактивно-образовательной выставки, зон матчмейкинга
ПАВИЛЬОН В

13:00–18:00

Деловая программа
ДИСКУССИОННЫЕ ЗАЛЫ, 2 И 3 ЭТАЖ

12:30–14:00

Лекция «Импортозамещение в России: точки роста для изобретателя»
Александр Косарев, изобретатель, руководитель конструкторского бюро Warp-DM
БОЛЬШАЯ СЦЕНА ПАВИЛЬОНА В

14:15–15:00

Интерактивная лекция «Люди-киборги: расширенные возможности протезирования»
Илья Чех, генеральный директор компании «Моторика»
БОЛЬШАЯ СЦЕНА ПАВИЛЬОНА В

15:15–16:15

Обзор «Шнобелевская премия «За достижения, которые заставляют сначала засмеяться, а потом задуматься»
Дмитрий Виленский, заместитель декана факультета биоинженерии и биоинформатики МГУ.
БОЛЬШАЯ СЦЕНА ПАВИЛЬОНА В

16:30–18:00

Лекция «Изобретая будущее: мыслить глобально — делать локально»
Владимир Пирожков, промышленный дизайнер, директор Центра дизайна и инноваций «Кинетика» НИТУ МИСИС
БОЛЬШАЯ СЦЕНА ПАВИЛЬОНА В

ИНТЕРАКТИВНЫЕ ПЛОЩАДКИ

IN'CLASS

Мастер-класс «Технологический Радар и Прототипирование как инструменты рационализатора»

Мастер-класс «Компьютерное зрение в «Норникеле»

IN'FUN

Фотозона IN'FUN. Сделай памятную фотографию с мероприятия и узнай, какое изобретение ты сделаешь в ближайшем будущем.

ROBO футбол. Новый уровень технологичных развлечений. Изучай технологии, управляй роботом и играй в футбол вместе с Московским физико-техническим институтом.

IN'TECH

Инженерная мастерская, где каждый посетитель узнает об устройстве и принципах 3D-печати, сможет принять участие в мастер-классе по пайке и электронике.

Лаборатория виртуальной моды и цифрового дизайна. Искусство рисования в виртуальной реальности, познавательные виртуальные экскурсии, VR кинотеатр, демонстрация проекта VR creative days.

IN'BIO & IN'ECO

Изобретательство без границ. Демонстрация преимуществ бионических протезов и другие технологии для жизни без границ.

Альтернативная энергетика. Мастер-класс по сборке водородных машин Hydro-Car, наглядно демонстрирующих возможности использования водорода, как основного источника энергии.

Лаборатория домашнего изобретательства «Вторая жизнь вещей» для юных мейкеров. Серия коротких DIY мастер-классов из доступных подручных материалов.

Плавь пластик. Вторичная переработка с эстетическим подходом. Мастерская по превращению вторсырья в практичные изделия.

IN'ROBO

Лига роботов. Воркшоп по прикладной робототехнике. Гонки и бои роботов.

Подводная робототехника. Мастер-класс и показательные выступления по детской подводной робототехнике от призеров и победителей региональных и всероссийских соревнований. Демонстрация работы специальных подводных

комплексов и аппаратов для инспекции гидросооружений от Смелком Роботикс.

Станция роботов. Станция роботов. Демонстрация современных роботов, решающих важные задачи в сфере агротехнологий, ликвидации чрезвычайных происшествий, робособаки и другие роботы-помощники.

IN'CRAFT

Мастерская идей, конструирования и картонной реальности. В рамках мастер-класса участники смогут построить большой купольный дом из картона.

Изобретай 0+. Детская зона мастер-классов на тему «Вторая жизнь вещей» для самых юных изобретателей.

ПРОГРАММА В ДИСКУССИОННЫХ ЗАЛАХ

12:30–14:00

Панельная дискуссия «Изобретательская активность вузов – источник инновационных технологических решений отечественной промышленности»
КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ 6, 2 ЭТАЖ

14:30–16:00

Фокус-сессия «От трансфера знаний к трансферу технологий: Как сделать высокотехнологичный рывок в 2023 году?»
КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ 6, 2 ЭТАЖ

14:30–16:00

Практический трек «Упаковка изобретения»
КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ 7, 2 ЭТАЖ

14:30–16:00

Скаутинг-сессия «Охотники за эффективностью. Как корпоративные программы рационализаторства и изобретательства помогают повышать эффективность российских компаний?»
Трек «Промышленные компании и рационализаторство»
КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ 7, 2 ЭТАЖ

Модератор:

Алексей Яцына, организатор коммуникации, эксперт в области организационного развития и совершенствования процессов

Спикеры:

Игорь Кустарин, директор Департамента инновационного развития компании «Норникель»

Вадим Романов, директор департамента по развитию Бизнес-Системы УК «Металлоинвест»

Павел Охонин, исполнительный директор Kama Flow

Юлия Шадрина, директор по инновационному развитию, Научно-технический центр ПАО «ТМК»

Елизавета Морозова, руководитель по внутрикорпоративным программам GenerationS (УК РВК)

Анна Макуренкова, главный специалист отдела инновационного развития АО «ОДК»

Елена Крючкова, руководитель по направлению корпоративные сообщества Департамента социальной политики ПАО «ГМК «Норильский никель»

Антон Александров, главный специалист отдела внутреннего аудита Департамента риск-менеджмента, внутреннего контроля и аудита АО «Кольская ГМК»

Также к разговору приглашен:

Сергей Панасенко, генеральный директор Новосибирского авиационного завода им. В.П. Чкалова – филиала ПАО «ОАК»

14:30–16:00

Лекция «Методики преподавания для инженеров-инноваторов. Акселератор инноваций в Сколтехе»

Образовательный трек «От лабораторий до хайтека»

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ 1, 3 ЭТАЖ

14:30–15:10

Выявление, учет и защита интеллектуальной собственности

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ 7, 2 ЭТАЖ

Модератор:

Ирина Яковлева, заместитель председателя ООГО «Российский центр оборота прав на результаты творческой деятельности», Ответственный секретарь Комитета по интеллектуальной собственности и креативным индустриям РСПП.

Спикеры:

Михаил Журавлев, руководитель экспертно-аналитического правового направления ООГО «Российский центр оборота прав на результаты творческой деятельности».

Екатерина Чуковская, кандидат юридических наук, доцент, директор Научно-образовательного центра интеллектуальной собственности и цифровой экономики Digital IP, член Комитета РСПП по интеллектуальной собственности и креативным индустриям.

15:15–16:00

Возможности цифровых сервисов для коммерциализации интеллектуальной собственности

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ 7, 2 ЭТАЖ

Модератор:

Ирина Яковлева, заместитель председателя ООГО «Российский центр оборота прав на результаты творческой деятельности», Ответственный секретарь Комитета по интеллектуальной собственности и креативным индустриям РСПП.

К участию приглашены:

Владислава Корнева, руководитель проектов ассоциации IPChain.

Екатерина Шехтман, директор Агентства защиты интеллектуальных прав «ИНКО».

16:30–18:00

Open Talk «От изобретательства к технопредпринимательству: как найти инвестора?»

Трек «Промышленные компании рационализаторство»

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ 7, 2 ЭТАЖ

Модератор:

Александр Каширин, заместитель Председателя НТС, руководитель Центра открытых инноваций ГК «Ростех»

Спикеры:

Вадим Куликов, инженер, заслуженный изобретатель России, директор Международного фонда технологического развития в Международном Банке экономического сотрудничества

Константин Беляков, проректор ГМПИ, советник ректората НИ ТГУ

Павел Охонин, исполнительный директор Ката Flow Павел Фролов, основатель ROVBO™

Павел Фролов, основатель ROVBO™

Мария Рукавишникова, основатель и генеральный директор российского вендора Getmobit

Александр Николаенко, директор Новосибирского областного инновационного фонда

16:30–18:00

Стратегическая сессия «Развитие человеческого капитала в сфере технологий: от Дальнего до Ближнего Востока» (с онлайн трансляцией)

Трек «Поддержка изобретателей и инноваторов: Россия и мир»

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ 6, 2 ЭТАЖ

Модератор:

Максим Черноусов, Директор департамента стратегических коммуникаций АМР

Спикеры:

Алексей Матушанский, директор Департамента стратегического развития и корпоративной политики Минпромторга России

Вадим Васильев, министр науки и инновационной политики Новосибирской области

Моше Бар Цви, основатель и генеральный директор фондов Footsteps Limited и Love Israel, председатель и партнёр новостного канала Newsrael*

Питер Платцер, генеральный секретарь института Eureka, сооснователь третьей Школы австрийской макроэкономики*

Анна Елашкина, руководитель Школы предпринимательства ГК «ТехноСпарк»

Алексей Логвинский, исполнительный директор Фонда «Технопарк Академгородка», директор акселерационной программы Академпарка

Егор Рыбин, начальник Управления методологии и инфраструктуры бизнес-системы ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель»

16:30–18:00

Дискуссионная панель «Социальное изобретательство: Изобретения и технологии для решения социальных проблем»

Образовательный трек «От лабораторий до хайтека»

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ 5, 2 ЭТАЖ

Модератор:

Дмитрий Богданов, вице-президент, Бизнес-школа Российского союза промышленников и предпринимателей и предпринимателей

Спикеры:

Наталья Подсосонная, заместитель директора Центра Нейробиологии и Нейрореабилитации Сколтеха

Юлия Жигулина, исполнительный директор фонда "Наше будущее"

Илья Чех, основатель и генеральный директор компании Моторика*

Антонина Сидорова, руководитель РобоНикель.Мончегорск

Дмитрий Бабенко, основатель Trash for Cash

16:30–18:00

Круглый стол «Правовые основы создания и распоряжения интеллектуальными правами в детских, юношеских и ВУЗовских творческих коллективах»

Практический трек «Упаковка изобретения»

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ 1, 3 ЭТАЖ

Спикеры:

Юрий Кузнецов, партнер, патентный поверенный РФ, Евразийский патентный поверенный, руководитель патентной практики, «Городисский и Партнеры» (Москва)

Наталья Николаева, партнер, патентный поверенный РФ, региональный директор, «Городисский и Партнеры» (Новосибирск)

Николай Птицын, патентный поверенный РФ, региональный директор, «Городисский и Партнеры» (Владивосток)

8 ОКТЯБРЯ 2022 ГОД

Open Day. Церемония награждения победителей. Конкурса изобретений и технологий IN'HUB. Открытая интерактивно-образовательная программа, популяризирующая идеи мейкерства и рационализаторства. Вечерняя программа.

10:15–11:15

Митап «Биологическое старение. Можно ли создать препарат для продления молодости?»

Дмитрий Виленский, Заместитель декана факультета биоинженерии и биоинформатики МГУ.

БОЛЬШАЯ СЦЕНА ПАВИЛЬОНА В

11:30–12:30

Рассказ-путешествие «Как Илья Киборг ходил в экспедицию на Северный Полюс»
Илья Морковский, пилот-испытатель современных протезов рук, блогер.

БОЛЬШАЯ СЦЕНА ПАВИЛЬОНА В

12:45–13:45

Живая лекция «Математика для гуманитариев»

Алексей Савватеев, доктор физико-математических наук, член-корреспондент РАН.

БОЛЬШАЯ СЦЕНА ПАВИЛЬОНА В

14:00–16:00

Студенческий питчинг идей

БОЛЬШАЯ СЦЕНА ПАВИЛЬОНА В

ИНТЕРАКТИВНЫЕ ПЛОЩАДКИ

IN'CLASS

11.00-12.30 – Курс юного изобретателя по патентоведению

13.00-14.30 – Курс студента-изобретателя по патентоведению.

Мастер-класс «Технологический Радар и Прототипирование как инструменты рационализатора»

Мастер-класс «Компьютерное зрение в «Норникеле»

IN'FUN

Фотозона IN'FUN. Сделай памятную фотографию с мероприятия и узнай, какое изобретение ты сделаешь в ближайшем будущем.

ROBO футбол. Новый уровень технологичных развлечений. Изучай технологии, управляй роботом и играй в футбол вместе с Московским физико-техническим институтом.

IN'TECH

Инженерная мастерская, где каждый посетитель узнает об устройстве и принципах 3D-печати, сможет принять участие в мастер-классе по пайке и электронике.

Лаборатория виртуальной моды и цифрового дизайна. Искусство рисования в виртуальной реальности, познавательные виртуальные экскурсии, VR кинотеатр, демонстрация проекта VR creative days.

IN'BIO & IN'ECO

Изобретательство без границ. Демонстрация преимуществ бионических протезов и другие технологии для жизни без границ.

Альтернативная энергетика. Мастер-класс по сборке водородных машин Hydro-Car, наглядно демонстрирующих возможности использования водорода, как основного источника энергии.

Лаборатория домашнего изобретательства «Вторая жизнь вещей» для юных мейкеров. Серия коротких DIY мастер-классов из доступных подручных материалов.

Плавь пластик. Вторичная переработка с эстетическим подходом. Мастерская по превращению вторсырья в практичные изделия.

IN'ROBO

Лига роботов. Воркшоп по прикладной робототехнике. Гонки и бои роботов.

Подводная робототехника. Мастер-класс и показательные выступления по детской подводной робототехнике от призеров и победителей региональных и всероссийских соревнований. Демонстрация работы специальных подводных комплексов и аппаратов для инспекции гидросооружений от Смелком Роботикс.

Станция роботов. Станция роботов. Демонстрация современных роботов, решающих важные задачи в сфере агротехнологий, ликвидации чрезвычайных происшествий, робособаки и другие роботы-помощники.

IN'CRAFT

Мастерская идей, конструирования и картонной реальности. В рамках мастер-класса участники смогут построить большой купольный дом из картона.

Изобретай 0+. Детская зона мастер-классов на тему «Вторая жизнь вещей» для самых юных изобретателей.