

**ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЙ СТЕНДА,  
ПОСВЯЩЕННОГО ПРОВЕДЕНИЮ ПРИЕМНОЙ КАМПАНИИ 2024/2025 УЧЕБНОГО ГОДА,  
НА МЕЖДУНАРОДНОЙ ВЫСТАВКЕ-ФОРУМЕ «РОССИЯ»\***

\*Программа опубликована  
по состоянию на 13.06.2024

**12 июня – 8 июля 2024 года**  
**Международная выставка-форум «Россия»,**  
ВДНХ, Павильон № 57 (Москва, пр-кт. Мира, д. 119)



Организатор: **Министерство науки и высшего образования РФ**

**Вход на мероприятия свободный**  
(за исключением мероприятий, для которых требуется регистрация)

**12 июня 2024**

<b>12:00 – 13:00</b> Пав. №57 Зал ДНТ	<b>Робототехника и космос: будущие инженеры исследуют вселенную</b> Куратор: компания R:ED Robotics  - Что такое робототехника, как она связана с космосом? - Какие задачи решают роботы в космосе и на земле? - Как инженеры и ученые используют робототехнику для исследования космоса? - Какие возможности открываются перед будущими инженерами в области робототехники и космоса?
<b>14:00 – 15:00</b> Пав. №57 Зал Атриум	<b>Инженерия будущего, как роботы меняют наш мир</b> Куратор: компания R:ED Robotics  - О важности робототехники, какие навыки можно развить в процессе ее изучения - Какие возможности открываются обладателю компетенций в этой сфере - Как начать карьеру в мире инноваций и технологий
<b>15:00 – 16:00</b> Пав. №57 Зал Атриум	<b>Яркие кейсы молодежных социально-предпринимательских проектов. От идеи до реализации</b> Мотивирующая лекция  Спикер: <b>Масленников Дмитрий Юрьевич</b> , директор по стратегическому развитию и взаимодействию с партнерами образовательной организации ООО «СТАДИКЕЙС», к.э.н., доцент Уральского института управления - филиала РАНХиГС, ментор команды соц. предпринимателей «Атмосфера», эксперт АСИ по направлению «Технологии и предпринимательство», трекер НТИ, победитель конкурса «Сильные идеи для нового времени» (АСИ, 2023), резидент Технопарка Физтех-лицея им. П.Л. Капицы, член Ассоциации школьного кластера  - «Город без границ» - ИТ-приложение - навигатор для людей с ограниченными возможностями здоровья - «PeopleMODA» - ателье по пошиву адаптивной одежды - «САППИ» - технические устройства для социализации и реабилитации (трекбол, ультразвуковая насадка на тактильную трость, ложка для людей с болезнью Паркинсона) - и другие кейсы

<p><b>16:30 – 17:30</b> Пав. №57 Зал ДНТ</p>	<p><b>Нейротехнологии: захват будущего</b> Открытая лекция</p> <p>Спикер: <b>Ершова Галина Витальевна</b>, к.б.н, директор по образовательным проектам ГК «Нейротренд», руководитель группы технологического патронажа ООО «НейроЧат», резидент Технопарка Физтех-лицея им. П.Л. Капицы, член Ассоциации школьного кластера</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Не бояться мечтать и фантазировать, не бояться ошибаться</li> <li>- Мир, в котором мы живем: приближение информации</li> <li>- Человек в цифровом мире: цифровые аборигены и цифровые эмигранты, в чем разница?</li> <li>- Как устроено наше восприятие, как мы принимаем решения, и как это исследовать?</li> <li>- Как знания о мозге и искусственный интеллект изменят мир?</li> <li>- Стирание границ между биологическим и технологическим</li> <li>- Профессии будущего: что такое нейротехнологии?</li> <li>- Новые дисциплины на стыке наук, специалисты будущего</li> </ul>
--	---

### 13 июня 2024

<p><b>13:00 – 14:00</b> Пав. №57 Зал Атриум</p>	<p><b>Прибыль или убыток?</b> Интерактивный мастер-класс по финансовому менеджменту</p> <p>Спикер: <b>Масленников Дмитрий Юрьевич</b>, директор по стратегическому развитию и взаимодействию с партнерами образовательной организации ООО «СТАДИКЕЙС», к.э.н., доцент Уральского института управления - филиала РАНХиГС, ментор команды соц. предпринимателей «Атмосфера», эксперт АСИ по направлению «Технологии и предпринимательство», трекер НТИ, победитель конкурса «Сильные идеи для нового времени» (АСИ, 2023), резидент Технопарка Физтех-лицея им. П.Л. Капицы, член Ассоциации школьного кластера</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- На примере деятельности малого предприятия посчитаем прибыль или убыток</li> <li>- Обсудим варианты действий, которые могут изменить финансовый итог</li> <li>- Вынесем из решенного кейса знания, которые помогут избежать отрицательного результата при старте предпринимательской деятельности</li> </ul>
<p><b>14:15 – 15:15</b> Пав. №57 Зал Атриум</p>	<p><b>Строим маршрут профориентации</b> Мастер-класс</p> <p>Спикер: <b>Андреева Юлия Петровна</b>, руководитель Центра образовательных инноваций и технологий МФТИ, общественный эксперт АСИ по направлению «Образование и кадры», доверенный эксперт НТИ, федеральный эксперт МТА</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Обсудим тренды современного образования и рынка труда</li> <li>- Составим карту личных компетенций и дорожную карту подготовки к освоению «профессии мечты»</li> </ul>
<p><b>16:30 – 17:30</b> Пав. №57 Зал ДНТ</p>	<p><b>Почему психологическая помощь так важна? И действительно ли она доступна каждому?</b> Интерактивная лекция</p> <p>Спикер: <b>Храмов Кирилл Викентьевич</b>, генеральный директор АНО «Центр Социально-Психологического Развития», советник по развитию ООО «Лаборатория систем саморазвития» (член Ассоциации школьного кластера).</p>

	ОО «Лаборатория систем саморазвития» - резидент Сколково, партнер Министерства здравоохранения РФ, входит в топ-10 высокотехнологичных проектов, построенных на базе вузов (МФТИ) по рейтингу Министерства науки и высшего образования РФ, а также в топ-100 сильных идей для нового времени АСИ. Победитель премии «МЫВМЕСТЕ2024»
17:30 – 18:30 Пав. №57 Зал ДНТ	<b>На шаг ближе к небу: открытие новых горизонтов в сфере дронов</b> Куратор: ГК «Геоскан»  - Что такое дроны, и какую роль они играют в наше время? - Какой спектр задач решается с помощью квадрокоптеров? - Поговорим про БАС в образовании, а также про многое другое

#### 15 июня 2024

11:00 – 12:00  Пав. «Энергия жизни» №46 Конференц-зал	<b>Особенности поступления абитуриентов в образовательные организации высшего образования, подведомственные Минобрнауки России, при наличии спортивных достижений</b> Открытая лекция  Спикеры: <b>Потапова Алина Даниловна</b> , менеджер центра «Студенческий спортивный клуб РЭУ им. Г.В. Плеханова» <b>Якуц Евгения Игоревна</b> , директор центра «Студенческий спортивный клуб РЭУ им. Г.В. Плеханова» <b>Волкова Алина Сергеевна</b> , инспектор по контролю за исполнением поручений центра «Студенческий спортивный клуб РЭУ им. Г.В. Плеханова»  - Об образовательных программах, дополнительных возможностях и предпочтениях при поступлении для имеющих спортивные достижения поступающих
12:00 – 13:00  Пав. «Энергия жизни» №46 Конференц-зал	<b>Особенности поступления абитуриентов в образовательные организации высшего образования, подведомственные Минспорту России</b> Открытая лекция  Спикер: <b>Душина Елена Владимировна</b> , начальник отдела высших учебных заведений и подготовки кадров Департамента образования, науки и международных отношений Минспорта России  - О направлениях подготовки, особенностях, дополнительных предпочтениях при поступлении в подведомственные Минспорту России вузы

#### 16 июня 2024

10:00 – 11:00 Пав. №57 Зал Атриум	<b>Все пути в космонавтику</b>  Спикер: <b>Александр Викторович Хохлов</b> , руководитель отдела проектов малых космических аппаратов в компании «Геоскан», член Санкт-Петербургской организации Федерации космонавтики РФ, эксперт в сфере пилотируемой космонавтики, популяризатор космонавтики. Участник конкурса в отряд РГНИИ ЦПК (Роскосмос), наборы 2006, 2010 и 2012 годов. За заслуги перед космонавтикой Федерацией космонавтики РФ награжден медалью им. Ю. А. Гагарина (2015) и медалью «4 октября 1957 года» (2017)  - Личный опыт участия в отборе в отряд космонавтов - Путь в космос: профессиональный и альтернативный
---	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Секреты МКС</li> <li>- О научно-образовательном проекте Space-т</li> <li>- Частная космонавтика в России</li> </ul>
<p><b>11:00 – 12:00</b> Пав. №57 Зал Атриум</p>	<p><b>Встреча с героем Российской Федерации, летчиком-космонавтом Валерием Ивановичем Токаревым</b></p> <p><b>Валерий Иванович Токарев</b> - член отряда космонавтов (Роскосмос) с 1997 по 2008 гг.; космонавт-испытатель, старший летчик-испытатель группы космонавтов ГКНИИ ВВС; военный летчик 1 класса (1980 г.), летчик-испытатель 1 класса (1992 г.) Совершил 2 полета в космос: 1 полет: 27 мая – 6 июня 1999 г. в качестве специалиста полета «Дискавери» (STS-96) по программе сборки МКС (полет 2А. 1), стал вторым российским космонавтом, побывавшим на МКС. Работал с американскими астронавтами К. Роминджером, Р. Хазбандом, Т. Джерниган, Э. Очоа, Д. Барри и Ж. Пайетт. Продолжительность полета: 9 сут. 19 час. 13 мин. 01 сек. 2 полет: 1 октября 2005 г. – 9 апреля 2006 г. в качестве командира транспортного пилотируемого корабля «Союз ТМА-7» и бортинженера 12-ого основного экипажа МКС вместе с Уильямом МакАртуром (США) и Грегори Олсеном (США). Во время полета выполнил два выхода в открытый космос. Позывной: «Рассвет».</p> <p>Общий налет: 199 сут. 15 час. 05 мин. Выходы в открытый космос: 2 (суммарная продолжительность - 11 час. 01 мин.)</p>

**Дальнейшая программа мероприятий в период с 18 июня до 8 июля 2024 года будет опубликована в ближайшее время**