



## Михаил Мишустин встретился со студентами в МАИ

12 апреля, в День космонавтики, университет посетил председатель Правительства Российской Федерации Михаил Мишустин. Он возложил цветы к мемориальным доскам, установленным в МАИ в память о великих конструкторах и ученых, посетил лаборатории и объекты, используемые в учебных целях института №6 «Аэрокосмический», а также встретился со студентами и аспирантами ведущих аэрокосмических университетов страны. Встреча прошла в формате диалога. Беседа коснулась таких тем, как университетские спутники, поддержка молодых ученых, развитие стартапов, востребованность инженерного образования.

## МАИ – в топ-300 предметного рейтинга QS

МАИ впервые вошел в профильный предметный рейтинг вузов QS.

В 2021 году рейтинговое агентство QS (Quacquarelli Symonds) опубликовало новую версию ежегодного рейтинга лучших вузов мира в области машиностроения, аэрокосмической и промышленной инженерии, куда впервые вошел Московский авиационный институт. Всего в рейтинге представлено 500 университетов, МАИ входит в число вузов, занимающих 251–300-ю позиции.

Агентство QS входит в большую тройку наиболее авторитетных составителей рейтинговых продуктов в области высшего образования и науки. В рейтинге QS университеты оцениваются по таким критериям, как репутация в академическом сообществе и в среде работодателей, качество научных публикаций, привлекательность для иностранных студентов.

Отметим, что с 2018 года МАИ входит в World University Ranking – ежегодный рейтинг лучших вузов мира, публикуемый еще одним участником большой тройки – британским агентством THE (Times Higher Education), и в его предметные рейтинги в области физических и инженерных наук.



## Михаил Погосян переизбран на должность ректора МАИ

По итогам конференции работников и обучающихся вуза академик РАН Михаил Погосян утвержден на должность ректора Московского авиационного института на второй срок.

Михаил Асланович возглавляет МАИ с 2016 года. За период его руководства университет показал существенный рост в области науки, образования и международной интеграции, став одним из самых динамично развивающихся вузов России: объем выполненных НИОКР вырос почти на 90%, ежегодное количество публикаций в международных системах цитирования увеличилось почти в 3 раза, а цитирование публикаций выросло в 15 раз. Более чем в 2,5 раза увеличился прием иностранных студентов, общий средний балл ЕГЭ принятых абитуриентов вырос более чем на 14 баллов.

Новый этап программы развития университета сосредоточится

на таких ключевых направлениях, как развитие прорывных компетенций на всех этапах жизненного цикла высокотехнологичных систем, раскрытие талантов через индивидуализацию образовательного опыта для каждого студента и систему стажировок на реальных проектах, создание экосистемы, способствующей развитию высокотехнологичного предпринимательства в среде студентов и сотрудников вуза, закрепление университета на мировой научно-образовательной карте за счет уникальных программ двойных дипломов, совместных научных проектов и повышения публикационной активности.

«Я очень ценю ту атмосферу, которая сегодня существует в университете. Мы все члены одной большой команды. Вместе мы добьемся успехов, которыми будем гордиться».

## МАИ отметил День космонавтики



В апреле в Московском авиационном институте состоялся ряд значимых мероприятий, приуроченных к 60-летию первого полета человека в космос.

Свыше 500 научных работ было представлено в МАИ на XLVII Международной молодежной научной конференции «Гагаринские чтения». В мероприятии, прошедшем 20–23 апреля в очном и дистанционном форматах, приняли участие более 2000 студентов, аспирантов, молодых ученых и специалистов из 104 городов России и 15 стран зарубежья. Научная программа включала в себя 32 тематические секции по таким направлениям, как авиационные системы, ракетные и космические системы, двигатели и энергетические установки, информационно-телекоммуникационные технологии и другие. В рамках

конференции состоялась международная секция на английском языке, а также секция «Юный ученый», в которой участвовали более 100 школьников 6–11-х классов.

27 апреля МАИ провел в режиме онлайн I Международную конференцию «Космические системы», которая открыла серию мероприятий XX Международной конференции «Авиация и космонавтика» 2021 года. Конференция включила в себя пленарное и три секционных заседания на темы «Тенденции развития малых космических аппаратов: экономика и сервисы МКА и их группировок», «Проектирование и производство МКА», «Выведение, управление и эксплуатация МКА». Всего участие в мероприятии приняли около 100 человек.

## М Е Р О П Р И Я Т И Я

В апреле МАИ запустил YouTube-проект «Авиасреда» для тех, кому близки темы развития авиации и освоения космоса, прорывных технологий и исследований. Проект проводит неформальные встречи студентов с известными людьми из отрасли и экспертами в самых разных областях человеческих знаний. Первая встреча была приурочена к 60-летию полета в космос Юрия Гагарина и прошла в экспозиции орбитальной станции «Алмаз» на территории МАИ. В беседе участвовали легендарный летчик, Герой России, на тот момент начальник Центра подготовки космонавтов имени Ю.А. Гагарина Павел Власов, выпускник МАИ, Герой России, в недавнем прошлом член отряда космонавтов Михаил Корниенко и ректор МАИ Михаил Погосян.