



03.09.2021

## **НИТУ «МИСиС» и компания TEN fab договорились о стажировке студентов на производстве мехатроники, робототехники и медоборудования**

*Студенты второго, третьего и четвертого курса получают полноценный опыт работы на производстве технологических продуктов, научатся изготавливать высокоточные детали своими руками.*

«Стажировка в TEN fab позволит нашим студентам на практике ознакомиться с производственными процессами, увидеть специфику изготовления с нуля сложных технологических продуктов и научиться работать на современном высокоточном оборудовании. Такой опыт несомненно пригодится в будущем и его не получишь из учебника или на семинаре», – отметил заведующий кафедрой инжиниринга технологического оборудования НИТУ «МИСиС», генеральный конструктор ООО «Карфидов Лаб» **Алексей Карфидов**.

Сегодня TEN fab использует для производства 14 ЧПУ-центров, 7 из которых – фрезерные. На этом оборудовании компания изготавливает для заказчиков медицинских и логистических роботов, 3D-принтеры, офтальмологические аппараты, оптические приборы, изделия для нефтегазовой промышленности и другие продукты.

Больше новостей в нашем Телеграм-канале <https://t.me/rosnanoinfo>.

**Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»** является ведущим российским вузом в области материаловедения, металлургии и горного дела. «МИСиС» входит в четверку лучших технических вузов России и в пятерку лучших российских университетов по объему научно-исследовательских и опытно-конструкторских разработок.

\*\*\*



**TEN fab** входит в TEN Group, объединяющую контрактные бизнесы «ТехноСпарка», которые обеспечивают полный цикл современного контрактного производства: инжиниринг, промышленный дизайн, аддитивное и композитное производство, сборку.

\*\*\*

Группа **«ТехноСпарк»** входит в инвестиционную сеть Фонда инфраструктурных и образовательных программ РОСНАНО. «ТехноСпарк» — это компания, которая создает с нуля и выращивает технологические стартапы в различных индустриях.

«ТехноСпарк» в 2016-2020 годах признавался самым эффективным технопарком России, входит в Национальный рейтинг российских быстрорастущих компаний «ТехУспех». С 2012 года компания работает в модели стартап-студии и создает десятки стартапов, строящих свой бизнес в deep tech технологиях в партнерстве с ведущими R&D-центрами и технологическими корпорациями. Группа компаний формирует открытое контрактное производство полного цикла для разработки и выпуска высокотехнологичных продуктов.

Также «ТехноСпарк» занимается развитием предпринимательских компетенций и проводит стажировку #стартапдиплом в реальных компаниях стартап-студии.

\*\*\*

**Фонд инфраструктурных и образовательных программ (ФИОП)** – один из крупнейших институтов инновационного развития в России.

Цель деятельности Фонда – финансовое и нефинансовое развитие нанотехнологического и других высокотехнологичных секторов экономики путём реализации национальных проектов, формирования и развития инновационной инфраструктуры, трансформации дополнительного образования через создание новых учебных программ и образовательных технологий, оказания институциональной и информационной поддержки, способствующей выведению на рынок технологических решений и готовых продуктов, в том числе в области сквозных цифровых технологий.

Председателем Правления Фонда является Председатель Правления ООО «УК «РОСНАНО» **Сергей Куликов**.

Подробнее о Фонде – [fiop.site](http://fiop.site).