

20.05.2016

Лучшие выпускники программы по технопредпринимательству награждены стажировкой в MIT

Четверо лучших выпускников Межвузовской программы подготовки инженеров в сфере высоких технологий, совместного проекта ряда российских вузов, Фонда инфраструктурных и образовательных программ (ФИОП) и мэрии Москвы, получили приглашение на недельную стажировку в Массачусетском технологическом институте (США). Организатором стажировки стал благотворительный фонд поддержки детей и молодежи «Ступени».

Межвузовская программа была создана на базе кафедры технопредпринимательства МФТИ, которую возглавляет Анатолий Чубайс. На данный момент в ней участвуют четыре вуза – МФТИ, НИЯУ МИФИ, НИТУ «МИСиС», РАНХиГС. Студенты совмещают учебу в магистратуре с работой по проекту, предложенному высокотехнологичной компанией-партнером программы, получая, таким образом, не только теоретические знания, но и практический опыт работы в сфере инновационного бизнеса.

В этом году эксперты, в том числе председатель правления «УК «РОСНАНО» Анатолий Чубайс выбрали два лучших студенческих проекта, авторы которых в пятницу в офисе РОСНАНО получили сертификаты на стажировку.

Один из них был осуществлен при поддержке компании НПЦ «Альфа». Марина Федорова из МИСиС, Александр Филиппов из МИФИ и Сергей Кудряшев из МФТИ создали компанию, которая предлагает по услуги по производству зубных коронок с помощью 3D-печати. Благодаря конкурентной ценовой политике и выгодному рыночному предложению о приобретении оборудования проект, по оценкам экспертов, окупится на 16 месяце работы. Второй проект – «Продвижение на рынок IT сервиса Camviz в формате гибридной рекламной открытки», разработанный студенткой МФТИ Светланой Яковлевой. Благодаря использованию гибридных рекламных открыток с технологией Camviz пользователи сами смогут создавать и размещать рекламный контент в соцсетях.

Стажировка в Массачусетском технологическом институте позволит выпускникам ознакомиться с передовым опытом создания, развития,



продвижения на рынке высокотехнологичных компаний, с методами решения технологических и управленческих задач.

Фонд инфраструктурных и образовательных программ создан в 2010 году в соответствии с Межвузовская программа подготовки инженеров в сфере высоких технологий – сетевой образовательный проект, основанный на сотрудничестве между инновационно ориентированными высокотехнологичными компаниями и 4 университетами (МФТИ, НИЯУ МИФИ, НИТУ «МИСиС», РАНХиГС). Сотрудничество осуществляется в рамках подготовки инженеров, востребованных инновационной экономикой страны.

Студенты совмещают работу в проекте компании-участника Программы с учебой по индивидуальному плану, сформированному в соответствии со спецификой проекта. Дополнительно к основной магистерской программе университета, студенты Программы изучают курс дисциплин по технологическому предпринимательству и инновационному развитию бизнеса, по прохождении которого им выдается диплом о профессиональной переподготовке.

Партнерами Межвузовской программы являются Агентство инноваций города Москвы, ОАО «РОСНАНО», АНО «eNANO», Фонд содействия развитию малых форм предпринимательства в научно-технической сфере.

Фонд инфраструктурных и образовательных программ создан в 2010 году в соответствии с Федеральным законом № 211-ФЗ «О реорганизации Российской корпорации нанотехнологий». Целью деятельности Фонда является развитие инновационной инфраструктуры в сфере нанотехнологий, включая реализацию уже начатых РОСНАНО образовательных и инфраструктурных программ.

Председателем высшего коллегиального органа управления Фонда — наблюдательного совета — является Министр образования и науки РФ **Дмитрий Ливанов**. Согласно уставу Фонда, к компетенции совета, в частности, относятся вопросы определения приоритетных направлений деятельности Фонда, его стратегии и бюджета. Председателем Правления Фонда, являющегося коллегиальным органом управления, является Председатель Правления ООО «УК «РОСНАНО» **Анатолий Чубайс**, генеральным директором Фонда — **Андрей Свиноаренко**.