



**ПРЕСС-РЕЛИЗ ФОНДА ИНФРАСТРУКТУРНЫХ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ**

**21.09.2020**

## **Идет набор на совместную программу повышения квалификации «eNano» и МФТИ по коммерциализации НИОКР**

Автономная некоммерческая организация «Электронное образование для nanoиндустрии» (АНО «eNano») и Московский физико-технический институт принимают заявки на обучение по осенней программе повышения квалификации «Стратегии коммерциализации НИОКР: оценка, сценарии, продвижение». Старт программы 1 октября, продолжительность 8 недель.

«Программа расставляет «все точки над i», давая хорошую базу и позволяя разобраться: что нужно делать, зачем и в какой последовательности», – говорит выпускница программы 2019 года **Наталья Лобова**, ученый секретарь Центра фотохимии Российской академии наук (РАН).

Слушателей ждет комплексный подход – теоретический материал подается как в формате заранее записанного 6-модульного электронного курса, так и в ходе живых вебинаров с преподавателем, на которых будет представлена наиболее полная на сегодняшний день картина процесса коммерциализации результатов научных исследований и разработок. Особое внимание уделяется практической работе с проектом – в течение 8 недель слушатели выполняют 5 практических заданий применительно к собственному проекту или учебному кейсу, в случае его отсутствия. Все задания выполняются при методической поддержке преподавателя и сопровождаются индивидуальными консультациями. В конце обучения, под руководством преподавателя, прорабатывается описание продвигаемого на рынок решения или технологии, а также готовится презентация проекта, которую выпускники программы в дальнейшем смогут представить инвесторам.

Автор и преподаватель программы – международный эксперт в области коммерциализации результатов научных исследований и разработок, организатор первого в РФ регионального технологического инкубатора, доктор физико-математических наук **Владимир Антонец**.



«Обучение организовано хорошо, преподаватель действительно является авторитетным специалистом в этой сфере. Чувствуется большой опыт», – поделилась своим мнением выпускница весеннего набора 2020 года **Ирина Рудая**, старший научный сотрудник Ярославского государственного университета им. П.Г. Демидова.

Успешно завершившим обучение слушателям выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца МФТИ.

Стоимость обучения на программе составляет 30 000 рублей.

Оставить заявку на обучение и узнать подробности о программе можно на сайте АНО «eNano» <https://edunano.ru/programs/niokr/>

***АНО «eНАНО»** входит в Группу РОСНАНО. Компания создана в 2013 году по решению Фонда инфраструктурных образовательных программ РОСНАНО для развития системы электронного образования e-Learning и эффективного решения задач подготовки и переподготовки инженерных и управленческих кадров для высокотехнологичных компаний и предприятий, а также для популяризации естественно-научного образования и основ нанотехнологий среди молодежи и школьников. Компания имеет лицензию на осуществление образовательной деятельности в области дополнительного профессионального образования (№038412 от 18 мая 2017 года, выдана Департаментом образования города Москвы).*

\*\*\*

**Фонд инфраструктурных и образовательных программ** – один из крупнейших институтов развития инновационной инфраструктуры в России. Создан на основании закона «О реорганизации Российской корпорации нанотехнологий» в 2010 году.

*Цель деятельности Фонда – финансовое и нефинансовое развитие нанотехнологического и иных высокотехнологичных секторов экономики путем 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.*



**ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ  
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ  
ПРОГРАММ**  
Группа РОСНАНО



**eНано**  
ЭЛЕКТРОННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
ДЛЯ НАНОИНДУСТРИИ

*Председателем Правления Фонда, как коллегиального органа управления, является  
Председатель Правления ООО «УК «РОСНАНО» **Анатолий Чубайс**; генеральный  
директор Фонда — **Андрей Свиаренко**.*

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