

ПРЕСС-РЕЛИЗ

29.09.2016

Сеть наноцентров ФИОП и eNANO расскажут о новых технологиях в генетике

Сеть наноцентров Фонда инфраструктурных и образовательных программ (ФИОП) и компания eNANO приглашают на вебинар, посвященный новым технологиям в генетике.

Это уже второй совместный вебинар в рамках проекта «Открытый лекторий». Первый вебинар состоялся 8 сентября, спикером выступил профессор Католического Университета Лёвена (Бельгия) Степан Ломов. Вебинар был посвящен [текстильным композитам](#) и предварял серию открытых лекций в Санкт-Петербургском политехническом университете Петра Великого.

Новый вебинар «Как новые технологии в генетике меняют мир и открывают возможности для бизнеса: уникальность российской ситуации» состоится **6 октября**. Его проведут **Елизавета Маликова** – руководитель проектов в области биотехнологий Сети наноцентров ФИОП и **Виталий Огинский** - директор по развитию компаний «ТестГен» и «Джинэкст» (резиденты Ульяновского наноцентра).

Генные технологии открывают небывалые возможности для развития новых бизнесов, создают новые рынки, новые индустрии. Генетика обобщает несколько технологических платформ, таких как высокопроизводительное секвенирование, чиповые платформы, новые методики ПЦР-исследований и, конечно же, компьютерные подходы в обработке данных.

Участники вебинара узнают о новых технологиях, типах реактивов и зондов для работы с генетическим материалом; о новых подходах в интерпретации генетической информации и её использовании в промышленности; о том, как устроена карта глобального бизнеса в генетике, и где на ней место для российских малых инновационных компаний. Также будет рассказано о возможностях сотрудничества с Сетью наноцентров в данной области.

Партнеры вебинара – Ульяновский нанотехнологический центр ULNANOTECH, Троицкий нанотехнологический центр «ТехноСпарк» и Новосибирский наноцентр «СИГМА.Новосибирск».

Вебинар «Как новые технологии в генетике меняют мир и открывают возможности для бизнеса: уникальность российской ситуации» состоится 6 октября в 12:00 (мск) на портале edunano.ru. Участие бесплатное, необходима регистрация на сайте:

<http://edunano.ru/doc/6332783036276487712>

* * *

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.

Высшим коллегиальным органом управления является наблюдательный совет. 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 Свинаренко**.