

25.06.2014

При участии ФИОП будет создано еще шесть образовательных программ для nanoиндустрии

Фонд инфраструктурных и образовательных программ примет участие в разработке шести программ повышения квалификации для предприятий nanoиндустрии в следующих областях:

- разработка и производства полупроводниковых компонентов с повышенной стойкостью к внешним воздействиям;
- производство твердосплавных пластин для режущего инструмента с защитными покрытиями;
- разработка и производство высокопористой наноструктурированной пенокерамики строительного назначения;
- производство самоуплотняющихся бетонов на основе композиционных вяжущих с использованием наноструктурирующих компонентов;
- флуоресцентная диагностика и фотодинамической терапии для лечения онкологических заболеваний
- ветеринарный и зоотехнический учет с применением автоматизированных средств радиочастотной идентификации в животноводстве.

Разработка образовательных программ по заказу нанотехнологических компаний является одной из уставных задач Фонда. На сегодняшний день при участии ФИОП разработано 120 программ, в рамках которых прошли обучение около 3,5 тысяч специалистов.

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 Свинаренко**.*