

Конкурс InnoStar раскрывает молодые таланты и помогает им получить публичное признание результатов их деятельности. Все проекты, представленные на конкурс, оценивает команда высококвалифицированных экспертов, как из научной среды, так и представители крупных компаний и венчурных фондов. InnoStar – это реальный шанс не только быть услышанным широкой аудиторией, но и получить поддержку в развитии своего проекта от экспертов, высокотехнологического сектора, венчурных компаний.

В 2013 году в конкурсе приняли участие более 500 молодых ученых из Москвы, Санкт-Петербурга и других городов России и это не предел - в 2014 году конкурс InnoStar выйдет за пределы нашей страны.

В 2014 году в конкурсе научных и инновационных проектов InnoStar смогут принять студенты, аспиранты и молодые ученые со всех уголков страны, стран СНГ, ближнего и дальнего зарубежья. На конкурс принимаются работы по трем номинациям, по десяти тематикам. Победитель будет определен в каждой номинации по одной из представленных тематик.

Номинации:

- Лучшая проектная идея (посевная стадия): продукт находится на стадии бета – тестирования или уже запущен, но не монетизируется;
- Научный startup (стадия стартапа): продукт уже монетизируется, стоит задача масштабирования бизнеса;
- Инновации для рынка (стадия расширения): продукт принят рынком, идет активный рост продаж и спроса.

Тематики конкурсных проектов:

· нанотехнологии и науки о материалах;

· инженерия и машиностроение;

· биотехнологии и медицина;

· информационные технологии и связь;

· электроника;

· энергетика и энергосбережение;

· строительство и архитектура;

· транспорт;

· природопользование;

· гуманитарные науки.

Если ты молод, талантлив и амбициозен – прими участие в конкурсе InnoStar и заяви миру о себе и своей разработке!

Подать заявку на съемку ролика о Вашем проекте можно на сайте или через Дирекцию конкурса.

Контакты для связи:

Мария Каменева, Татьяна Виноградова

Тел.: +7 (495) 930-87-07, 930 8850

E-mail: info@innostar.ru

www.innostar.ru

[Презентация](#)