



eНано

Образовательная онлайн-платформа [edunano.ru](http://edunano.ru)

**e-mail:** [edunano@enano.info](mailto:edunano@enano.info)

**тел:** [+7\(989\) 563-06-55](tel:+7(989)563-06-55)

## **Курс: «Технологический аудит как инструмент формирования бизнес-идей»**

Курс содержит базовые знания о проблемах, решаемых с помощью технологического аудита, методах его проведения и подходах к использованию полученных результатов для выработки новых бизнес-идей для продвижения компании на рынке.

**Стоимость обучения: 6 000 ₽**

**Когда:** 60 дней с момента оплаты

**Тема** Менеджмент

**Формат** Курс

**Уровень** Базовый

**Тип обучения** Самостоятельно

### **ОПИСАНИЕ КУРСА**

Курс формирует у слушателей базовые знания в сфере технологического аудита и формирования бизнес-идей, а также помогает выработать компетенции, позволяющие формировать бизнес-идеи на основании результатов технологического аудита.

Особенность курса - наличие в нём методологии и описания инструментария ранжирования технологий по уровню решаемых производственных задач, по их коммерческому и рыночному потенциалу, которые применяются для регуляризации процесса формирования бизнес-идей и сценариев их реализации.

Курс «Технологический аудит как инструмент формирования бизнес-идей» может быть встроен в программы подготовки управленческих кадров различного уровня.

### **БУДЕТ ПОЛЕЗНО:**

- Руководителям, отвечающим за инновационную деятельность компаний, которые производят и/или поставляют продукты на рынок

- Тем, кто сам собирается приобрести профессию, связанную с технологическим аудитом
- Всем, кто в той или иной форме участвует в инновационной деятельности

## ВЫ НАУЧИТЕСЬ:

- Понимать цели технологического аудита
- Разбираться в современных подходах и методах разработки стратегий предприятий в сфере технологического развития
- Самостоятельно проводить технологический аудит
- Осуществлять анализ и констатацию состояния портфеля технологий компании и их ранжирования, направленных на создание сценариев их коммерциализации
- Формировать бизнес-идеи по результатам проведения технологического аудита

По окончании курса – выдаем **Электронный сертификат АНО "еНано"**

## ПРОГРАММА

1. Введение в технологический аудит. Общие принципы его проведения
2. Подготовка к проведению аудита
3. Сбор, систематизация и хранение данных
4. Разработка бизнес-предложений
5. Подготовка отчёта о результатах технологического аудита
6. Презентация отчёта и бизнес-идей

## АВТОРЫ:

### **АНТОНЕЦ ВЛАДИМИР АЛЕКСАНДРОВИЧ**

Доктор физико-математических наук, профессор отделения экономики экономического факультета РАНХиГС, ведущий научный сотрудник Института прикладной физики РАН, международный эксперт в области коммерциализации результатов научных исследований и разработок, организатор первого в РФ регионального технологического инкубатора. Имеет более 200 научных публикаций, автор более 20 учебно-методических работ, электронных курсов и учебников.

### **КОРОТКОВ АНАТОЛИЙ ВИКТОРОВИЧ**

Управляющий партнёр компании ТехАудит

**ЛАКЕЕВ ИГОРЬ  
КОНСТАНТИНОВИЧ**

Управляющий партнёр компании ТехАудит.

**СЕЛЕЗНЁВА ТАТЬЯНА  
СЕРГЕЕВНА**

Управляющий партнёр компании ТехАудит