



eНано

Образовательная онлайн-платформа edunano.ru

e-mail: enano@rusnano.com

тел: +7 (495) 988-53-88 доб. 1772

Курс: «Трансфер технологий в университете»

Из курса вы узнаете, как увеличить поток финансовых поступлений в университет за счет продажи интеллектуальной собственности, генерируемой в вузе.

Стоимость обучения: 15 000 ₽

Когда: 60 дней с момента оплаты

Тема НИОКР

Формат Курс

Уровень Базовый

Тип обучения Самостоятельно

ОПИСАНИЕ КУРСА

Университеты являются одним из драйверов развития экономики знаний, создавая новые технологии и разработки.

Однако, остаются открытыми вопросы повышения эффективности трансфера технологий в реальный сектор экономики.

В основе курса лежат проверенные методики по коммерциализации технологий, наработанные на личном опыте и основанные на лучших практиках российских и зарубежных университетов (MIT, Stanford, Aalto University, University of Utah).

БУДЕТ ПОЛЕЗНО:

- Специалистам, ответственным за развитие инновационной деятельности в университете
- Специалистам инновационной инфраструктуры
- Офисам коммерциализации
- Центрам трансфера технологий
- Руководителям бизнес-инкубаторов

ВЫ НАУЧИТЕСЬ:

- Оценивать зрелость инновационной деятельности университета
- Определять фокус приоритетных рынков для университета
- Проводить экспресс-оценку проектов и готовить описания научно-технических проектов

По окончании курса – выдаем **Электронный сертификат в случае успешного прохождения итогового тестирования**

ВЫ БУДЕТЕ:

- Определять, что необходимо для создания: центра привлечения финансирования на НИОКР, сервиса сопровождения проектов НИОКР, центра привлечения заказчиков и промышленных партнеров, центра трансфера и венчурного сопровождения
- Разрабатывать методику действий для развития инновационной экосистемы

ПРОГРАММА

1. Что такое инновационная деятельность?
2. Позиционирование университета на технологической карте страны
3. Создание центра привлечения финансирования на НИОКР
4. Создание сервиса сопровождения научно-технических проектов в университете
5. Создание центра привлечения промышленных заказчиков и партнеров
6. Работа с венчурными фондами

ЦИФРОВЫЕ НАВЫКИ:

- Практические навыки работы с системой дистанционного обучения
- Освоение на практике правил работы с электронным курсом в слайдовом и/или видеоформате
- Опыт составления информационных запросов и поиска необходимой информации

АВТОРЫ:

**КИЗЕЕВ ВЕНИАМИН
МИХАЙЛОВИЧ**

Эксперт по управлению проектами и инновациями компании «WIN Бизнес Решения», директор 32-го Всемирного Конгресса по управлению проектами IPMA, член правления Ассоциации по управлению проектами СОВНЕТ.