

ОСНОВЫ СОЗДАНИЯ ИННОВАЦИОННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ

**Юдин Игорь Андреевич, инженер-исследователь кафедры
конструирования приборов и установок**

**Берестов Александр Васильевич, заместитель директора
Института физико-технических интеллектуальных систем**

**Ануфриев Борис Федорович, декан факультета очно-заочного
(вечернего) обучения, доцент кафедры № 18 «Конструирование
приборов и установок» НИЯУ МИФИ
и др.**

**Национальный исследовательский ядерный
университет «МИФИ»**

Реализуемая технология

- онлайн

2 з.е. – количество час.

продолжительность курса (1 семестр)

аттестация (зачёт)

лимиты (количество мест на курсе) - 190

Состав курса

Десять последовательно связанных модулей (наименования есть в программе курса), в каждом модуле от 2 до 5 уроков (лекций), контрольные вопросы с четырьмя вариантами ответов, зачетные материалы в электронной форме.

Ссылка на платформу:

https://openedu.ru/course/mephi/mephi_013_neterprisebasic/

Программа(тематика) курса

Модуль 1. Теоретические основы организации инновационной деятельности.

Модуль 2. Инновационный процесс.

Модуль 3. Направления развития инновационного предприятия.

Модуль 4. Организационные формы инновационной деятельности.

Модуль 5. Организация и планирование инноваций.

Модуль 6. Инновационные ресурсы.

Модуль 7. Инновационный потенциал предприятия.

Модуль 8. Финансирование инновационной деятельности.

Модуль 9. Государственная поддержка инновационной деятельности.

Модуль 10. Оценка эффективности инновационной деятельности предприятия.

Особенности курса

Результаты обучения:

- Умение проводить финансово-экономическую оценку инновационных проектов
- Знать специализированную нормативно-правовую базу
- Умение проводить оценку инновационного потенциала проекта
- Навык формировать стратегию инновационного развития организации
- Умение управлять инновационным проектом, предприятием

Контактная информация

Резник Павел Львович
p.l.reznik@urfu.ru



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!