



eNano

Образовательная онлайн-платформа edunano.ru

e-mail: enano@rusnano.com

тел: +7 (495) 988-53-88 доб. 1772

Курс: «Управление проектами: инструменты, риски, инновации, agile, лидерство»

5 видеолекций, прочитанных в рамках «Недели управления проектами 2019», из которых вы узнаете о том, как сделать качественный шаг вперед в развитии технологического проекта

Стоимость обучения: 3 000 ₽

Когда: 60 дней с момента оплаты

Тема Менеджмент, Управление рисками

Формат Курс

Уровень Базовый

Тип обучения Самостоятельно

ОПИСАНИЕ КУРСА

[Входит в группу флагманских продуктов "Управление рисками".](#)

Из курса вы получите ответы на следующие вопросы:

- Почему проваливаются крупные технологические проекты, и как этого можно избежать?
- Как, постоянно развиваясь, обеспечить стабильность проекта?
- Где находить знания для успешной реализации проектов, и почему важно превратить их в интеллектуальный актив вашей организации?
- Что полезного внедрение Agile даст лично вам (как руководителю и как участнику гибкой команды), и сколько это стоит?
- Обязательно ли менеджер проекта должен быть его лидером?

Смотрите видео, скачивайте презентации спикеров, чтобы узнать о ключевых аспектах проектного менеджмента и понять, какие инструменты помогут вам сделать качественный шаг вперед в развитии технологического проекта, а также разобраться, попадает ли проект в группу риска, и понять, при помощи чего этого можно гарантированно избежать.

БУДЕТ ПОЛЕЗНО:

- Руководителям высшего и среднего звена высокотехнологичных компаний
- Руководителям и менеджерам проектов наукоемких производств
- Владельцам и членам команд стартапов
- Технопредпринимателям

ВЫ НАУЧИТЕСЬ:

- Ориентироваться в ключевых аспектах проектного менеджмента
- Определять, какие инструменты помогут вам сделать качественный шаг вперед в развитии технологического проекта
- Разбираться, попадает ли проект в группу риска, и понять, при помощи чего этого можно гарантированно избежать

ПРОГРАММА

1. Видеолекция "Управление проектами: must have", спикер Г.Ципес
2. Видеолекция "Управление рисками в высокотехнологичных проектах", спикер А.Белков
3. Видеолекция "Управление проектами как инструмент развития инноваций и цифровизации компании", спикер В.Кизеев
4. Видеолекция "Нужен ли Вам Agile?", спикер Д.Мячин
5. Видеолекция "Should a project manager be a project leader?", Martin Sedlmayer

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:

**ЦИПЕС ГРИГОРИЙ
ЛЬВОВИЧ**

Главный консультант IBS, кандидат экономических наук, доцент кафедры «Управление проектами» ГУ ВШЭ, доцент кафедры «Информационные бизнес системы» НИТУ МИСиС, Сертифицированный консультант по управлению программами и портфелями проектов PPMC IPMA, Сертифицированный управляющий проектами IPMA. Вице-президент Ассоциации управления проектами.

БЕЛКОВ АЛЕКСЕЙ

CRMP, PMP – GAPP/PMI, C31000/RMP. Участник международного сообщества риск-менеджеров, сертифицированный специалист в области управления проектами и управления рисками.

**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.

**МЯЧИН ДМИТРИЙ
АЛЕКСАНДРОВИЧ**

Доцент ЭМИТ РАНХиГС при Президенте РФ, преподаватель, начальник отдела методологии и сопровождения систем ГБУ «Центр гражданской активности», Департамент территориальных органов исполнительной власти, Правительство г. Москвы. Сертифицированный преподаватель Google.

SEDLMAYERMARTIN

Vice President of IPMA's Executive Board for Products and Services, as board member of both the Swiss national project management association spm and the Swiss certification body VZPM. Martin is IPMA Level A® certified, acts as an assessor for fifteen years in various countries and holds a MBA in International Management from the University of Applied Sciences in Berne Switzerland, the University of Freiburg Germany, the State Polytechnical University of St., Petersburg Russia, the Babson College of Boston USA and Jiao Tong University of Shanghai China.