

Курс

«Управление проектами по стандартам IPMA/СОВНЕТ. Подготовка к сертификации. Сертификационный экзамен»

Программа построена на основе требований и содержания стандарта «Управление проектами: Основы профессиональных знаний, Национальные требования к компетентности специалистов» (НТК) Российской ассоциации управления проектами СОВНЕТ (NCB-SOVNET National Competence Baseline).

Курс структурирован по 4 группам компетенций, представленных в НТК:

1. объекты управления проектами и контекстуальная компетентность;
2. субъекты управления проектами и поведенческая компетентность;
3. процессы управления проектами и техническая компетентность;
4. базовая компетентность.

Наряду с рассмотрением базовых принципов методологии управления проектами, существенное внимание уделено подготовке к сертификационному экзамену. Для этого в программу курса включено значительное количество тестовых заданий, схожих с заданиями сертификационного экзамена, рассматривается большое количество вычислительных задач. На протяжении всего курса слушатели выполняют тестовые задания, позволяющие закрепить пройденный материал, а в последний день обучения проходят итоговый тестовый экзамен, также рассматриваются и анализируются основные проблемные области процесса сертификации, типовые ошибки.

Один из учебных блоков посвящен вопросам формального допуска к экзамену, заполнению документов и «подводным камням» процесса сертификации. Слушателям в электронном виде выдаются шаблоны документов.

Целевая аудитория

Менеджеры проектов, администраторы проектов, руководители подразделений, а также специалисты любого профиля, готовящиеся к международной сертификации по стандартам IPMA/СОВНЕТ. Основное требование к кандидату – наличие высшего образования.

Выгоды сертификации

Международная сертификация по управлению проектами позволит компании:

1. Повысить качество управления проектами путем формирования «критической массы» специалистов, чьи профессиональные знания, опыт, навыки и поведение соответствуют международным и национальным стандартам.
2. Повысить рейтинг и конкурентоспособность компании за счет подтверждения сертификатами квалификации и компетенций специалистов. Сертификаты признаются в 55 странах мира.
3. Обоснованно повысить стоимость предоставляемых услуг.
4. Участвовать в тендерах, где основным критерием отбора является наличие в компании сертифицированных специалистов.
5. Повысить лояльность менеджеров к компании путем инвестиций в их профессиональное развитие.

Международная сертификация по управлению проектами позволит специалисту:

1. Получить международное признание квалификации и компетентности.
2. Получить персональное преимущество для карьерного роста.
3. Повысить профессиональный рейтинг и стоимость предоставляемых услуг.

Наши контакты:

г. Екатеринбург, ул. Народной Воли 65, БЦ «НЕБО», офис 307, тел: (343) 310-12-83 (84)
Сайт: www.pmfural.ru Сайт: www.pmpractice.ru

Этапы сертификационного процесса для разных уровней сертификации

№	этап	Уровень сертификации			
		D	C	B	A
1	Предоставление входных документов: <ul style="list-style-type: none"> • Заявка кандидата на сертификацию (Форма представляется исполнителем) • Анкета кандидата на сертификацию (Форма представляется исполнителем) • Копия документа, удостоверяющего личность кандидата на сертификацию • Копия документа о высшем образовании кандидата на сертификацию • Самооценка кандидата по управлению проектами (Форма представляется исполнителем) • 2 фотографии кандидата • Свидетельство об уплате сертификационного взноса 	У	У	У	У
2	Предоставление списка выполненных проектов, программ, портфелей		У	У	У
3	Разрешение на участие в сертификации		У	У	У
4	Сдача письменного экзамена*	У	У	У	У
5	Работа в команде над проектом		У	У	У
6	Предоставление отчета по проекту		У	У	У
7	Прохождение интервью		У	У	У
8	Вручение сертификата, регистрация в реестре	У	У	У	У

* специалисты, имеющие сертификат, но желающие повысить свой уровень сертификации, письменный экзамен не сдают.

ПРОГРАММА

За 2 недели до начала обучения. Подготовительный этап (г. Екатеринбург)

Слушателю предоставляются учебные материалы СОВНЕТ для самостоятельной подготовки. Для слушателя проводятся подготовительные консультации (не менее 2-х консультаций).

День 1-4. Интенсивное обучение (г. Екатеринбург)

- Лекционная часть - для изучения теоретических основ УП, необходимых для прохождения сертификации
- Практическая часть (деловые игры) - для выработки у слушателей практических навыков использования полученных знаний. Деловые игры проводятся на базе учебных кейсов и не требуют предварительной подготовки. Деловые игры и содержание заданий по ним максимально приближены к заданиям, которые могут быть получены соискателем в процессе сертификации.
- Тестовый экзамен – 50 пробных вопросов, идентичных тем, что будут предложены соискателю на сертификационном экзамене
- Консультации – разбор опыта сдачи экзамена предыдущими группами, акцент на наиболее часто встречающиеся систематические ошибки, а также наиболее распространенные ошибки в тестах и на собеседовании. В ходе консультации слушатели проходят тест (15 вопросов).

Наши контакты:

г. Екатеринбург, ул. Народной Воли 65, БЦ «НЕБО», офис 307, тел: (343) 310-12-83 (84)
Сайт: www.pmfural.ru Сайт: www.pmpractice.ru

День 5. Письменный сертификационный экзамен (г. Екатеринбург)

Сертификационный экзамен проводится в форме письменного теста, длительностью от 3-х до 5-ти часов и включает несколько типов заданий:

1. прямые вопросы
2. эссе на свободную тему
3. интеллектуальное задание

Работа в команде над проектом (г. Москва)

Работа в команде над проектом длится один день. Работа проходит в группах, включающих не более 5-ти человек. Начиная с составления наброска-описания проекта, группы разрабатывают планы в рамках проекта с использованием разнообразных техник.

Интервью (г. Москва)

Для интервью кандидат готовит презентацию, которая содержит информацию о нем, его практической деятельности и проекте, описанном в отчете. В ходе интервью ассессоры задают кандидату вопросы по его отчету, самооценке, ответам письменного экзамена, результатам работы в команде, рекомендательным письмам.

Результаты

- НОУ «ФУП» выдает слушателю Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации.
- Ассоциация управления проектами «СОВНЕТ» в случае успешной сдачи экзамена выдает слушателю соответствующий его уровню сертификат и вносит в реестр сертифицированных специалистов IPMA.

СТРУКТУРА РЕШЕНИЯ	Дней/ ак. часов	Уровень IPMA	Стоимость / слушатель, руб.
IPMA 502 Управление проектами по стандартам IPMA/СОВНЕТ. Подготовка к сертификации	5/40	D	79 500
IPMA 502 Управление проектами по стандартам IPMA/СОВНЕТ. Подготовка к сертификации	5/40	C	89 500
IPMA 502 Управление проектами по стандартам IPMA/СОВНЕТ. Подготовка к сертификации	5/40	B	96 500
IPMA 502 Управление проектами по стандартам IPMA/СОВНЕТ. Подготовка к сертификации	5/40	A	106 500

Бизнес-тренеры

Все преподаватели являются международными ассессорами и обладают богатым педагогическим и практическим опытом работы в области управления проектами, имеют международные сертификаты IPMA.

Секлетова Галина Ивановна

Доцент Учебно-методического центра кафедры Региональная экономика Института ДПО «ГАСИС»
Национального исследовательского университета Высшая школа экономики
к.э.н., доцент, CPMS IPMA

Более 27 лет занималась системами управления в строительстве, экономико-математическими методами и информатикой, последние 12 лет – управлением проектами.

Наши контакты:

г. Екатеринбург, ул. Народной Воли 65, БЦ «NEBO», офис 307, тел: (343) 310-12-83 (84)
Сайт: www.pmfural.ru Сайт: www.pmpractice.ru



ГК Проектная Практика



Фабрика Управляющих Проектами



Национальная Ассоциация
Управления Проектами
СОВНЕТ

Публикации

За период инженерной и научно-педагогической деятельности опубликовано около 40 научных работ, в т.ч. публикации в профессиональном журнале «Управление проектами». Автор разделов в следующих изданиях:

- Управление программами и проектами. 17-модульная программа для менеджеров «Управление развитием организации». Модуль 8. – М.: «Инфра-М», 1999, 392 стр.
- Управление проектами: Основы профессиональных знаний, Национальные требования к компетенции специалистов. Москва, издательство «КУБС Групп», 2001. 265 стр.
- Математические основы управления проектами: Учебн. пособие. М.: Высш. шк., 2005.-423с.

Миронова Любовь Владимировна

Директор Учебно-методического центра кафедры Региональная экономика Института ДПО «ГАСИС» Национального исследовательского университета Высшая школа экономики
к.э.н., доцент, CPMS IPMA

Профессиональный опыт

- Компания "ОСТЕТ corp." (NYC,NY,US) - эксперт-консультант по вопросам маркетинга и инвестиционных проектов.
- Министерство федеративных отношений, региональной, национальной и миграционной политики Российской Федерации - Руководитель Департамента, зам. Руководителя Департамента Межбюджетных отношений, региональной экономики и экспертизы проектов (программ).
- Центральный экономический научно-исследовательский институт при Минэкономике (ранее при Госплане) России - Зав. Сектором развития и размещения строительного комплекса
- НИИ экономики строительства Госстроя СССР - Ст.научный сотрудник

Наши контакты:

г. Екатеринбург, ул. Народной Воли 65, БЦ «НЕВО», офис 307, тел: (343) 310-12-83 (84)
Сайт: www.pmfural.ru Сайт: www.pmppractice.ru