# Менеджмент разработки программных изделий (руководство командой и управление проектом) Скопин И.Н.

# Комплект презентаций к лекциям

Приложение к книге:

Скопин И.Н. «Основы менеджмента программных проектов. Курс лекций. Учебное пособие / М.: ИНТУИТ.РУ «Интернет – Университет Информационных технологий», 2004. — 336 с.

www.intuit.ru

# Содержание и ссылки

	Темы	Ссылки на лекции
	1	2
1.	Введение. Основные понятия. Функции и роли разработчиков программных проектов. Ключевые роли. Подбор кадров	1, 2, 3
2.	Принципы построения системы деятельностей программного проекта. Методологические стратегии	4, 5
3.	Жизненный цикл программного обеспечения и его модели. Модели традиционного представления о жизненном цикле	6, 7
4.	Производственные функции в моделировании жизненного цикла: модель фазы — функции	8
5.	Моделирование жизненного цикла объектно- ориентированных программных проектов	9, 13
6.	Технологические аспекты развития программных систем в моделях жизненного цикла. Стратегии распределения времени	10, дополнительные материалы

## Содержание и ссылки (продолжение)

	1	2
7.	Инструментальность модифицированной модели жизненного цикла фазы – функции. Итоги обсуждения инструментальности	Дополнительные материалы
8.	Особенности первой итерации объектно- ориентированного программного проекта	Дополнительные материалы
9.	Жизненный цикл в методологиях быстрого развития проектов	11
10.	Проблемы оперирования требованиями	12, 13 , 14
10.a	Концептуальная база проекта как основа его развития	15, 16
•	Планирование и контроль развития проекта. Цикл управления проектом	17
11.	Результативность программистской проектной деятельности	18

## Содержание и ссылки (продолжение)

1	2
12. Знания, данные, умения	Дополнительные материалы
13. Переговорная борьба	Дополнительные материалы
14. Взаимодействия разработчиков проекта	Дополнительные материалы