

PLANO DE ENSINO

Ficha nº 2

Disciplina: Gestão de Projetos

Código: SIN 124

Departamento ministrante: Ciência e Gestão da Informação

Curso: Gestão da Informação

Válido para o ano de: 2008

() 1º semestre

(X) 2º semestre

Carga horária semanal: 04 horas-aula

Créditos: 04

Aulas: 60 teóricas

Total: 60 horas-aula

Turma(s): A

Horário(s): 3 ª feira 08:30-10:30 e 6ª feira – 08:30 –

10:30

Pré-requisitos: não tem

Co-requisitos: não tem

Nome do Professor responsável: José Simão de Paula Pinto

EMENTA:

O processo de gerência de projetos voltados à informação, tendo por base o Project Management Institute (PMI) para o desenvolvimento de protótipos de produtos e serviços de informação.

PROGRAMA:

- 1- Aspectos gerais do planejamento e gerenciamento de projetos e estrutura do PMBOK;
- 2- papéis e gerenciamento de expectativas e de mudanças;
- 3- alocação de equipes;
- 4- análise de custo e eficiência;
- 5- técnicas de apresentação e comunicação.

OBJETIVOS:

GERAL:

- Reconhecer a necessidade de gestão de projetos nas organizações e as técnicas utilizadas para tal.

ESPECÍFICOS:

- Aprofundar a Visão holística das organizações
- Conhecer o Ciclo de Vida de projetos e modelos em projetos
- Utilizar ferramentas de controle e bancos de dados de projetos
- Utilizar métricas para estimativas

PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS:

Exposição Teórica, discussões e atividades em sala e em laboratório de informática



AVALIAÇÃO:

Duas provas escritas.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

PMBOK. Project Management Body of Knowledge. 2004. (a ser entregue aos alunos em versão PDF)

IMBOK. Information Management Body of Knowledge. 2003. (a ser entregue aos alunos em versão PDF)

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

BEVERIDGE, W.I.B Sementes da descoberta científica. Edusp, 1981. Capítulo 5 - (69) Teoria dos sistemas.

DINSMORE, Paul Campbell. Gerência de programas e projetos. 2002.

KEEN, Peter G. W. Guia gerencial para a Tecnologia da Informação: conceitos essenciais e terminologia para empresas e gerentes. Rio de Janeiro, Campus : 1996.

GASNIER, Daniel G. Guia prático para gerenciamento de projetos. Manual de sobrevivência para os profissionais de projetos. 3 ed. São Paulo: IMAM, 2003.

RAD, Parviz F. e RAGHAVAN, Asok. Establishing an organizational project office. AACE International Transactions, 2000.

VALERIANO, D. L. Gerência em projetos: pesquisa, desenvolvimento e engenharia. São Paulo: Makron Books, 1998.

VASCONCELOS, Eduardo. Gerenciamento da tecnologia: um instrumento para a competitividade empresarial. São Paulo, Edgard Blücher : 1999.

VIEIRA, Marconi Fábio. Gerenciamento de projetos de tecnologia da informação. São Paulo, Campus : 2003. Gerenciamento de riscos em projetos de TI (cap. 4)

ASSINATURAS:

Professor responsável:

José Simão de Paula Pinto

Coordenador do Curso:

Denise Fukumi Tsunoda

Chefe do Departamento:

Mauro José Belli

Prof. Dr. Mauro José Belli
Chefe do Departamento de Ciência e
Gestão da Informação - UFPR
Matr. 120294