



DISCIPLINA: Empreendedorismo e Gestão de Negócios de Informática	
Vigência: a partir de 2014/1	Período letivo: 4º semestre
Carga horária total: 45h	Código: SL.DE.187
Ementa: Reconhecimento, identificação e caracterização de conceitos relacionados ao empreendedorismo e análise de sua importância e suas finalidades no contexto da sociedade contemporânea. Apresentação das características de perfil empreendedor. Elaboração de planos de negócios com vistas à identificação de oportunidades e ao planejamento técnico e comercial na área de Tecnologia de Informação. Análise da classificação, características e formas jurídicas de empresas. Identificação de procedimentos para registro de empresas.	

Conteúdos

UNIDADE I - Empreendedorismo e Mercado

- 1.1 Conceitos de empreendedor e empreendedorismo
- 1.2 Comportamento do empreendedor
- 1.3 Habilidades empreendedoras
- 1.4 Dinamismo empreendedor
- 1.5 Mitos do empreendedor
- 1.6 Processo empreendedor

UNIDADE II - Plano de Negócios

- 2.1 Conceito e análise
- 2.2 Estabelecimento do preço
- 2.3 Planilhas para a análise financeira
- 2.4 Pesquisa mercadológica

UNIDADE III - Planejamento Estratégico

- 3.1 Definições de planejamento
- 3.2 Estratégia e planejamento estratégico
- 3.3 Estratégias competitivas, de crescimento e de estabilidade
- 3.4 Outras estratégias genéricas
- 3.5 Implementação, acompanhamento, controle e avaliação

UNIDADE IV - Gerência de TI

- 4.1 Introdução à gerência de TI
- 4.2 Gerência de processos
- 4.3 Sistemas de informação
- 4.4 Tecnologia de informação nas empresas

UNIDADE V - Gerência de Projetos

- 5.1 CMMI
- 5.2 PMBOK



Bibliografia básica

- COUTO, Ana Brasil. **CMMI: Integração dos Modelos de Capacitação e Maturidade de Sistemas.** Rio de Janeiro: Ciência Moderna, 2007.
- DEGEN, Ronald. **O empreendedor:** fundamentos da iniciativa empresarial. São Paulo: Graw-Hill, 1999.
- DORNELAS, José Carlos Assis. **Empreendedorismo:** transformando ideias em negócios. Rio de Janeiro: Campus, 2001.
- MOORE, Carlos W. et al. **Administração de pequenas empresas.** São Paulo: Makron Books, 1997.
- PHAM, Andrew; PHAM, Phuong-Van. **Scrum em Ação.** São Paulo: Novatec, 2011.
- PMI. **Um Guia do Conjunto de Conhecimentos em Gerenciamento de Projetos (Guia PMBOK).** Pennsylvania: PMI, 2008.

Bibliografia complementar

- ALMEIDA, Flávio de. **Como ser empreendedor de sucesso.** São Paulo: Leitura, 2001.
- BRUZZ, Demerval Guilarducc. **Gerência de projetos:** uma visão prática. São Paulo: Erica, 2002.
- FERNANDES, Aguinaldo Aragon. Kugler, Jose Luiz Carlos. **Gerência de projetos de sistemas.** 2. ed. Rio de Janeiro: Livros Técnicos e Científicos, 1990.
- KERZNER, Harold. BORGES, Marco Antonio Viana. KLIPPEL, Marcelo. BORBA, Gustavo Severo de. **Gestão de projetos:** as melhores práticas. Porto Alegre: Bookman, 2002.
- VIEIRA, Marconi Fábio. **Gerenciamento de Projetos de Tecnologia da Informação.** Rio de Janeiro: Campus, 2003.