

DISCIPLINA: Sistemas de Informações Gerenciais II		SEMESTRE: 2012/2
CATEGORIA: Obrigatória	CRÉDITOS: 4	CARGA HORÁRIA: 72h
PROF: Glegson Ninz Souza		6º Período

EMENTA:

A gestão da inovação tecnológica. Estudos dos impactos da informação nas relações empresariais e nas sociedades. Utilização dos sistemas de informação em estratégias empresariais. A tecnologia da informação na gestão de empresas (Aplicação da tecnologia da informação nas diversas áreas da empresa para obtenção de vantagens competitivas). As novas tecnologias de comunicação e informação. A importância da informação no auxílio para tomada de decisão. As tendências da tecnologia de comunicação e informação e a globalização (Globalização e estratégias competitivas). A implantação eficaz das tecnologias avançadas de informação.

OBJETIVO GERAL:

Desenvolver no aluno a compreensão sobre a visão sistêmica avançada da integração de todas as áreas da organização com o propósito de gerar valor competitivo para ser agregado ao dia a dia da empresa. A conscientização da importância do exercício coletivo e harmonizado das funções da empresa para permitir a ascensão da organização onde trabalha no cenário de desenvolvimento e perspectivas futuras.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- Entender como a tecnologia da informação interage com as demais áreas da organização
- Conhecer as ferramentas estratégicas da TI para obter competitividade no mercado
- Compreender os sistemas informacionais para obtenção de informações corretas, para tomadas de decisões.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

1. A inovação tecnológica;
2. Sistemas de Informação na Empresa
3. Estudos dos impactos da informação nas relações empresariais e nas sociedades;
4. Utilização dos sistemas de informação nas estratégias empresariais;

5. A tecnologia da informação na gestão de empresas;
6. As novas tecnologias de comunicação e informação;
7. A importância da informação no auxílio para a tomada de decisão;
8. As tendências da tecnologia da comunicação e informação, e a globalização;
9. A implantação eficaz das tecnologias avançadas de informação.

METODOLOGIA:

A disciplina será desenvolvida através de metodologias diversas que terão como principal objetivo despertar no aluno o interesse no aprendizado sobre as diversas partes que compõem a disciplina, criando um ambiente adequado a abordagem das práticas utilizada no cotidiano do exercício da profissional, associando estudos de casos, que terão como principal finalidade reduzir o hiato criado entre as abordagens teóricas em sala de aula e a vivência diária das experiências inerentes ao mercado de trabalho. O estímulo ao debate, às discussões, a evolução do conhecimento já desenvolvido e o desenvolvimento de novos conhecimentos ajustados à realidade local e regional será uma constante em sala de aula.

RECURSOS

Aulas expositivas, flip chart, projetor multimídia, retroprojetor, aparelho de DVD e televisão.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO:

A nota de aproveitamento será o resultado obtido pela mediana da aplicação de atividades compostas que questões avaliativas, dissertativas e de múltipla escolha (N1 + N2), Trabalhos apresentados em sala abordando temas correlatos à disciplina em perfeita harmonia com a proposta de formação profissional do curso e estudos de caso.

Avaliação Integrada

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

LAUDON, Jane P; LAUDON, Kenneth C. **Sistemas de informações gerenciais: administrando a empresa digital** . 5ª ed. São Paulo: Prentice Hall, 2004

OLIVEIRA, Djalma P. R.; **Sistemas de informações gerenciais**. 5 ed. São Paulo: Atlas, 1998.

PALMISANO, Angelo; ROSINI, Alessandro Marco. **Administração de sistemas de informação e a gestão do conhecimento**. São Paulo: Pioneira Thomson Learning Ltda, 1995.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

ALBERTIN, A. L. **Administração de informática: funções e fatores críticos de sucesso**. São Paulo: Atlas, 1996.

BEUREN, Ilse Maria. **Gerenciamento da informação**: um recurso estratégico no processo de gestão empresarial. São Paulo: Atlas, 1998.

BIO, Sergio Rodrigues. **Sistema de informação**: um enfoque gerencial. São Paulo: Atlas, 1996.

CAUTELA, A. L., POLLONI, E. G. F. **Sistemas de informação na administração de empresas**. São Paulo: Atlas, 1996.

FURLAN, D.J. et al. **Sistemas de informação executiva**. São Paulo: Makron Books, 1994.

LAUDON, Jane P.; LAUDON, Kenneth C. **Sistemas de informação gerenciais**: administrando a empresa digital. 5. ed. São Paulo: Prentice Hall, 2005.

MELO, Ivo Soares. **Administração de sistemas de informação**. São Paulo: Pioneira, 2002.

OLIVEIRA, Djalma de Pinho Rebouças de. **Sistemas de informações gerenciais**. São Paulo: Atlas, 2005.