



Ministério da Educação
Universidade Federal da
Fronteira Sul

Plano de Ensino
2015.1

PLANO DE ENSINO

1. IDENTIFICAÇÃO

Curso:
Componente curricular:
Fase:
Ano/semestre:
Número da Turma:
Número de créditos:
Carga horária (hora/aula):
Carga horária (hora/relógio):
Professor:
Atendimento aos Alunos:

Administração
Administração de Sistemas de Informação
7ª - Matutino
2015.1
9514
2
36
30
Emerson Moisés Labes (e-mail: emerson.labes@uffs.edu.br)
Terças-Feiras – Período vespertino no Bloco Prof. – Sala 228.

2. OBJETIVO GERAL DO CURSO

O curso de Administração (linha de formação em pequenos empreendimentos e cooperativismo) da Universidade Federal da Fronteira Sul tem como objetivo formar o profissional-administrador dotado de capacidade analítica e empreendedora, com visão sistêmica da organização, para constituir-se em agente de mudança e transformação social tendo em vista a responsabilidade e ética coletiva, presente e futura, comprometidos ainda com os processos de cooperação voltados para o desenvolvimento econômico regional integrado e sustentado.

3. EMENTA

Definição de informação e conhecimento, de Sistemas de Informações Gerenciais (SIG). Análise e organização de sistemas administrativos. Implantação de SIG dentro de organizações. Repercussões e mudanças organizacionais. Automação nas empresas. Tendências em sistemas de informação.

4. OBJETIVOS

4.1 GERAL

Transmitir conhecimentos teóricos e práticos sobre a área de administração de sistemas de informação (ASI), revelando como os profissionais da administração podem utilizar sistemas de informação e inovações tecnológicas para dinamizar os processos gerenciais e decisórios, visando a aumentar a produtividade e eficácia na gestão de empresas.

4.2 ESPECÍFICOS

São objetivos específicos deste componente curricular:

- Conscientizar o acadêmico sobre a importância da ASI nas organizações;
- Permitir ao acadêmico a compreensão dos principais ações da ASI;
- Salientar a necessidade de desenvolvimento e atualização dos sistemas de informações, e
- Preparar o acadêmico para o mercado de trabalho na área de ASI.

5. CRONOGRAMA E CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS

Data	Dia	H. de início / n. aulas	Conteúdo	C.H. Acum.
16/06	TER	07:30 5/H.A.	Apresentação da disciplina, do plano de ensino e da metodologia a ser utilizada no decorrer das aulas. Introdução a ASI.	5
17/06	QUA	07:30 4/H.A.	Ambiente dos sistemas de informação. Características dos Sist. De Inform. Conceitos fundamentais na área de sistemas de inform.	10
23/06	TER	07:30 5/H.A.	Estrutura e desenvolvimento de sistemas de informações. Sist. De Informações e processo Decisório. BI – Business Intelligence.	15
24/06	QUA	07:30 5/H.A.	Modelos de sistemas de Informações. Sistemas de Banco de Dados e gerenciam. da informação. Formação de Indicadores de Desempenho.	20
30/06	TER	07:30 5/H.A.	Processo Decisório e sua relação com os sistemas de informação. Características do processo decisório e metodologia do processo.	25
01/07	QUA	07:30 2/H.A.	Comunicação e informações no ambiente das organizações. Práticas para eficácia da comunicação.	27
07/07	TER	07:30 5/H.A.	Avaliação da aprendizagem. Ajustes necessários da disciplina.	32

6. PROCEDIMENTOS METODOLÓGICOS

A metodologia aplicada à disciplina estará baseada em aulas expositivas com o uso de exemplos, atividades e exercícios.

Para o acompanhamento das aulas o acadêmico deverá providenciar cópia encadernada da apostila do professor e conhecer material indicado e material de apoio, os quais são disponibilizados em PDF na Seção da disciplina da Plataforma MOODLE.

7. AVALIAÇÃO DO PROCESSO DE ENSINO-APRENDIZAGEM

A avaliação da aprendizagem será baseada nos seguintes instrumentos:

- a) Exercícios aplicados em sala e no dia de aula: peso de 20% (entregas em atraso 10%);
- b) Avaliação do conteúdo da disciplina: peso de 80%.

Obs.: Os apontamentos das notas serão sistematicamente postados no MOODLE em Planilha de Notas, sendo lançada a média final no Sistema Acadêmico no encerramento do semestre.

7.1 RECUPERAÇÃO

A recuperação das Avaliações será realizada ao final do semestre, conforme cronograma constante deste plano de ensino.

8. REFERÊNCIAS

8.1 BÁSICAS:

- LAUDON, K. C.; LAUDON, J. P. **Sistemas de informação**. Rio de Janeiro: LTC, 1999.
- MCGEE, James V.; PRUSAK, Laurence. **Gerenciamento estratégico da informação**: aumente a competitividade e eficiência de sua empresa utilizando a informação como uma ferramenta estratégica. 4. ed. Rio de Janeiro: Campus, 1998.
- OLIVEIRA, Djalma de Pinho Rebouças de. **Sistemas de Informações gerenciais**: estratégias, táticas, operacionais. 12. ed. São Paulo: Atlas, 2008.
- O'BRIEN, J. A. **Sistemas de informação e as decisões gerenciais na era da Internet**. São Paulo: Saraiva, 2004.
- REZENDE, A. D.; ABREU, A. F. de. **Tecnologia da informação aplicada a sistemas de informação empresariais**. São Paulo: Atlas, 2001.
- STAIR, Ralph M.; REINOLDS, George W. **Princípios de sistemas de informação**. 4. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2002.

8.2 COMPLEMENTARES:

- REZENDE, A. D. **Planejamento de sistemas de informação e informática**. São Paulo: Atlas, 2003.
- SILVA, L. A. da. Sistemas de informação: uma abordagem para melhoria da qualidade. **Revista de Administração de Empresas – Light**, São Paulo, nov./dez. 1994.
- STAIR, R. M. **Princípios de sistemas de informação**: uma abordagem gerencial. Rio de Janeiro: LTC, 1998.
- TURBAN, Efraim. **Business intelligence**: um enfoque gerencial para a inteligência do negócio. Porto Alegre, RS: Bookman, 2009.
- TURBAN, E.; RAINER JR., R. K.; POTTER, R. E. **Introdução a sistemas de informação**. Rio de Janeiro: Elsevier, 2007.
- SANTOS, A. de A. **Informática na empresa**. São Paulo: Atlas, 1998.