



## Plano de Curso

**Turma:** DAC01419 - ADMINISTRAÇÃO DE SISTEMA E  
INFORMAÇÃO (80h) - Turma: 01 (2021.2)

**Horário:** 4N1234

**Pré-Requisitos:** ( ( DAC01407 ) )

**Ementa:** Administração do Sistema de Informações. Tipos e usos de informação. SIG. Sistemas executivos. Tópicos em Gerenciamento dos Sistemas. Uso estratégico da tecnologia da informação. Desenvolvimento de ambientes eficientes/eficazes da tecnologia da informação. Internetworked business, intranets. Níveis de informação gerência de informação. Integração de sistemas. Plano de dados.

**Matrícula**  
2172469

**Docente(s)**  
JOSE KENNEDY LOPES SILVA - 80h



## Metodologia de Ensino e Avaliação

Metodologia:	Exposições dialogadas, atividades individuais e em grupos, leitura, discussão e produção de textos em sala de aula.
Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:	<p>Critérios de Avaliação:</p> <p>Como avaliação será entregue pelo estudante um relatório sobre uma prática de gestão em Administração de Sistema de Informações. Relatório Parcial: 35% nota e Participação em aula 15% - 1ª avaliação Relatório Final: 35% nota e Participação em aula 15% - 2ª avaliação</p> <p>Será considerado aprovado o aluno com média final (MF) superior ou igual a 6,0 (seis). A MF será calculada da seguinte forma: <math>MF = (N1+N2)/2</math> N1 é a nota referente a primeira parte do curso que corresponde ao Relatório Parcial e Participação em Aula = 10 Pontos N2 é a nota referente a segunda parte do curso que corresponde ao Relatório Final e Participação = 10 pontos. Ao aluno que não obtiver MF para aprovação será permitido realizar uma avaliação substitutiva (AVS). A AVS valerá 10 pontos e substituirá a nota (N1 ou N2) de menor valor para o cálculo da MF.</p>
Horário de Atendimento:	Quarta-feira das 18h às 19h

## Cronograma de Aulas

Início	Fim	Descrição
27/04/2022	27/04/2022	Contextualização das atividades da disciplina
30/04/2022	30/04/2022	Revisão de Atividades - Aula Extra [Reposição]
04/05/2022	04/05/2022	Introdução aos Sistemas de Informações
11/05/2022	11/05/2022	Sistemas de Informações Empresarias
14/05/2022	14/05/2022	Revisão Atividades - Aula Extra [Reposição]
18/05/2022	18/05/2022	Vantagem Competitiva e os Sistemas de Informações Gerenciais
25/05/2022	25/05/2022	Infraestrutura das Tecnologias de Informações
01/06/2022	01/06/2022	Tipos de Sistemas de Informações
08/06/2022	08/06/2022	Tipos de Sistemas de Informações
15/06/2022	15/06/2022	Primeira Avaliação da Disciplina
18/06/2022	18/06/2022	Orientação Avaliação - Aula Extra [Reposição]
22/06/2022	22/06/2022	Sistemas Integrados
25/06/2022	25/06/2022	Revisão Atividades - Aula Extra [Reposição]
29/06/2022	29/06/2022	Atividades de Estudos
02/07/2022	02/07/2022	Coleta de Estudos - Aula Extra [Reposição]
06/07/2022	06/07/2022	Tomada de Decisão e Gestão do Conhecimento
13/07/2022	13/07/2022	Gestão de Projetos e Sistemas de Informações
20/07/2022	20/07/2022	Segurança em SIG e Revisão e Orientação das Atividades do Relatório
27/07/2022	27/07/2022	Comércio Eletrônico
03/08/2022	03/08/2022	Avaliação Final da Disciplina
06/08/2022	06/08/2022	Orientação Avaliação - Aula Extra [Reposição]

## Avaliações

Data	Hora	Descrição
18/06/2022	14h	1ª Avaliação
06/08/2022	14h	2ª Avaliação

## Referências Básicas

Tipo de Material	Descrição
Livro	IMONIANA, Joshua Onome.. Auditoria de Sistemas de Informação.. 1o ed.. Atlas. 2005
Livro	ALBERTIN, A. L.. Administração de informática: funções e fatores críticos de sucesso.. 1. Atlas. 1996
Livro	ALVES, L.. Protocolos: para redes de comunicação de dados.. 1. Atlas. 1991

## Referências Complementares

Tipo de Material	Descrição
Artigo	GESTÃO DO CONHECIMENTO EM EMPRESAS DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO: ANÁLISE DO AMBIENTE
Artigo	USO DA IoT, BIG DATA E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL NAS CAPACIDADES DINÂMICAS
Artigo	E-COMMERCE: reflexões sobre estratégias e desafios
Livro	O'BRIEN, James A. Sistemas de informação: e as decisões gerenciais na era da internet. São Paulo: Saraiva, 2004. 431 p. ISBN: 9788502044079.
Livro	OLIVEIRA, Djalma de Pinho Rebouças. Sistemas de informações gerenciais: estratégias, táticas, operacionais. 17. ed. São Paulo: Atlas, 2018. 300 p. ISBN: 9788597014709.



**SIGAA - Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas**  
**UNIR - Fundação Universidade Federal de Rondônia**  
**PROGRAD - Pró-Reitoria de Graduação**  
**DIRCA Diretoria de Registros Acadêmico**  
**Av. Pres. Dutra, 2965 - Centro, Porto Velho - RO, 76801-974**

Livro	GADELHA, Tadeu. Sistemas de informações gerenciais tecnologias da informação e a empresa do século XXI. 3ª. Atlas, 2003. 276. ISBN: 8522435227.
Livro	LAUDON, Kenneth C.; LAUDON, Jane Price.. Sistemas de informação gerenciais: administrando a empresa digital.. 11. Pearson Prentice Hall. 2014
Artigo	Gestão do conhecimento, internet das coisas e inovação a relação dos temas e a intensidade de pesquisas realizadas
Artigo	Revisão sistemática de cidades inteligentes e internet das coisas como tópico de pesquisa