

**Novas Tecnologias de Gestão / Período: 1**

Professor: Filipe Costa Fernandes (Especialista)

CH: 80h

**Ementa:**

Introdução à Sistemas de Informação. Sistemas de Informação - Infraestrutura de TI. A gestão do conhecimento organizacional. Novas Tecnologias de Gestão. Desafios éticos, sociais e de segurança da tecnologia de informação.

**Metodologia:**

As aulas a distância serão realizadas em vídeo aulas, material disponível no Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA), atividades de apoio para exploração e enriquecimento do conteúdo trabalhado, fóruns de discussão, atividades de sistematização, avaliações e laboratórios práticos virtuais.

**Recursos Didáticos:**

Livro didático;  
Vídeo aula;  
Fóruns;  
Estudos Dirigidos (Estudo de caso);  
Experimentos em laboratório virtual;  
Biblioteca virtual;  
Atividades em campo.

**Conteúdo Programático:**

Introdução à Sistemas de Informação.  
Sistemas de Informação - Infraestrutura de TI.  
A gestão do conhecimento organizacional.  
Novas Tecnologias de Gestão.  
Desafios éticos, sociais e de segurança da tecnologia de informação.

**Sistema de Avaliação:**

A distribuição dos 100 pontos acontecerá da seguinte forma durante o período de oferta da disciplina:

Fórum de Discussão Avaliativo: 10%

Estudo Dirigido: 10%

Avaliação Parcial I : 15%

Avaliação Parcial II : 15%

Avaliação Final: 50%

Caso o aluno não alcance no mínimo 60% da pontuação distribuída, haverá a **Avaliação Suplementar** com as seguintes características:

Todo o conteúdo da disciplina. Valor: 100 pontos

Pré-requisito: Resultado Final  $\geq 20$  e  $< 60$

Regra: (Resultado Final + Nota Prova Suplementar) / 2

Média final para Aprovação:  $\geq 60$  pontos

**Bibliografia Principal:**

MORAES, Vinícius Diniz. **Novas tecnologias aplicadas à gestão financeira**. 1. ed. São Paulo: Contentus, 2020. *E-book*. Disponível em: <https://plataforma.bvirtual.com.br>. Acesso em: 24 jan. 2025.

MORAES JÚNIOR, Antonio Vital de. **A proteção do agente público gestor para eficiência da gestão pública: uma análise dos artigos 22 e 28 da Lei nº 13.655/2018**. Belo Horizonte, MG: Dialética, 2024. *E-book*. Disponível em: <https://plataforma.bvirtual.com.br>. Acesso em: 24 jan. 2025.

DAY, George S.; SCHOEMAKER, Paul J.; GUNTHER, Robert E. **Gestão de Tecnologias Emergentes**. 5. ed. Porto Alegre: Bookman, 2003. *E-book*. p.1. ISBN 9788577807055. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788577807055/>. Acesso em: 24 jan. 2025.

**Bibliografia Complementar:**

RAHME, Lucia Helena. **Comunicação, marketing e novas tecnologias na gestão de pessoas**. Editora Intersaberes, 2017. 180. ISBN 9788559724271. Disponível em: <https://middleware-bv.am4.com.br/SSO/faculdadeunica/9788559724271>. Acesso em: 24 jan. 2025.

MARISTELA MAFEI, VALDETE CECATO. **COMUNICAÇÃO CORPORATIVA: GESTÃO, IMAGEM E POSICIONAMENTO**. Editora Contexto, 2011. 146. ISBN 9788572446440. Disponível em: <https://middleware-bv.am4.com.br/SSO/faculdadeunica/9788572446440>. Acesso em: 24 jan. 2025.

CECATO, Valdete. **Comunicação corporativa: gestão, imagem e posicionamento**. 1. ed. São Paulo: Contexto, 2011. *E-book*. Disponível em: <https://plataforma.bvirtual.com.br>. Acesso em: 24 jan. 2025.

MENEZES, Luís César de M. **Gestão de Projetos**, 4ª edição. Rio de Janeiro: Atlas, 2018. *E-book*. p.i. ISBN 9788597016321. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788597016321/>. Acesso em: 24 jan. 2025.

SILVA, José Carlos Teixeira da. **Tecnologia: novas abordagens, conceitos, dimensões e gestão**. Production, v. 13, p. 50-63, 2003. Disponível em: <https://www.scielo.br/j/prod/a/3ZWfzzNVH44X8J7KgbRfShQ/?format=html>. Acesso em: 24 jan. 2025.

Por ser verdade, firmo o presente documento.

Ipatinga/MG - 07 de Maio de 2025

Thyciane Alvieira Gonsalves Freitas  
Secretária Acadêmica