

GESTÃO DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO

Ementa

Conceitos e evolução da tecnologia da informação. Gestão do conhecimento. Planejamento em tecnologia da informação. Tecnologias aplicadas a sistemas de informação empresariais. Efeitos da tecnologia da informação sobre a internet. Gerenciamento de projetos.

Temas

1. Introdução à Gestão da Tecnologia da Informação
2. Sistemas de informações empresariais
3. Governança de TI
4. Gestão da Tecnologia na era digital
5. Gerenciamento ágil de projetos

Referências bibliográficas

- ALVARENGA NETO, R. C. D. Gestão do Conhecimento em Organizações: proposta em mapeamento conceitual integrativo. São Paulo: Saraiva, 2012.
- BATISTA, E. O. Sistemas de Informação: o uso consciente da tecnologia para o gerenciamento. 2. ed. São Paulo: Saraiva, 2012.
- CAMARGO, M. R. Gerenciamento de Projetos: fundamentos e prática integrada. 2. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2018.
- CARVALHO, T. C. M. B. TI Tempo de Inovação: um estudo de caso de planejamento estratégico colaborativo. São Paulo: MBooks, 2010.
- FERNADES, A. A.; ABREU, V. F. Implantando a Governança de TI: da estratégia à gestão dos processos e serviços. 4. ed. Rio de Janeiro: Brasport, 2014.
- LAUDON, K. C.; LAUDON, J. P. Sistemas de Informação Gerenciais. 11. ed. São Paulo: Prentice Hall, 2014.
- FREITAS, M.A.S. Fundamentos de gerenciamento de serviços de TI. 2a ed. Rio de Janeiro: Brasport, 2013.
- MASSARI, V.L. Gerenciamento Ágil de Projetos. 2. ed. Rio de Janeiro: Brasport, 2018.
- REZENDE, D.A.; ABREU, A. F. Tecnologia da Informação Aplicada a Sistemas de Informação Empresariais. 9. ed. São Paulo: Atlas, 2013.
- STAIR, R. M. Princípios de sistemas de informação. 9. ed. São Paulo: Cengage Learning, 2010.