SEMESTRE 2022/2

SEMANAS / CONTEÚDOS / PROVAS

(TADS / FUNDAMENTOS DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO)

- 1º SEMANA (24/10/2022) Introdução aos Fundamentos de Sistemas de Informação.
- 2ª SEMANA (31/10/2022) Recursos e atividades de um SI.
- **3º SEMANA (07/11/2022)** As funções e aplicações de SI nas organizações.
- **4º SEMANA (14/11/2022)** PONTO FACULTATIVO (Não haverá aula).
- **5º SEMANA (21/11/2022) -** *E-BUSINESS, SAD e SIE.*
- 6º SEMANA (28/11/2022) Tecnologias de Inteligência Artificial.
- **7º SEMANA (05/12/2022) -** Aplicações e questões de comércio eletrônico.
- 8º SEMANA (12/12/2022) PROVA AV1.

Do dia 19/12/2022 até 01/01/2023 - RECESSO NATALINO.

- 9º SEMANA (02/01/2023) Apresentação do gabarito e Vista da PROVA AV1.
- 10ª SEMANA (09/01/2023) Aplicações e questões de comércio eletrônico (Continuação).
- 11ª SEMANA (16/01/2023) CSCW. Desafios gerenciais da Tecnologia da Informação.
- 12ª SEMANA (23/01/2023) PROVA AV2.
- 13ª SEMANA (30/01/2023) VISTA DA PROVA AV2.
- 14ª SEMANA (06/02/2023) PROVA AV3.
- 15ª SEMANA (13/02/2023) Apresentação do gabarito e Vista da PROVA AV3.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

- 1 MATTOS, A. C. M. SISTEMAS DE INFORMAÇÃO: UMA VISÃO EXECUTIVA.2A. ED. SÃO PAULO, SARAIVA, 2010.
- 2 O'BRIEN, J. A. SISTEMAS DE INFORMAÇÕES E AS DECISÕES GERENCIAIS NA ERA DA INTERNET. 2A. ED. SÃO PAULO, SARAIVA, 2004.
- 3 LAUDON, K. C.; LAUDON, J. P. SISTEMAS DE INFORMAÇÃO. 4A. ED. RIO DE JANEIRO, LTC, 1999.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

- 4 CÔRTES, P. L. ADMINISTRAÇÃO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO. SÃO PAULO, SARAIVA, 2008.
- 5 STAIR, R. M.; REYNOLDS, G. W. PRINCÍPIOS DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO: UMA ABORDAGEM GERENCIAL. 4A. ED. RIO DE JANEIRO, LTC, 1999.
- 6 OLIVEIRA, D. P. R. SISTEMAS DE INFORMAÇÕES GERENCIAIS: ESTRATÉGICAS, TÁTICAS OPERACIONAIS. 7A. ED. SÃO PAULO: ATLAS, 2001.