

# Plano de Ensino

Período Letivo: 2023A

Curso: 673 - GESTÃO DO AGRONEGÓCIO 2º Semestre

Disciplina: 7907 - GESTÃO DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO

#### **Ementa**

Gestão do Conhecimento. Sistemas de Informação. Implementação. Software e aplicativos de mensuração do desempenho organizacional. indices e indicadores aplicados à gestão da informação.

#### Bibliografia Básica

Referência	Biblioteca Online
SORDI, JOSÉ OSVALDO DE. <b>ADMINISTRAÇÃO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO.</b> 2. SÃO PAULO 2018	Minha Biblioteca https://integrada.minhabiblioteca.com.br/bo oks/9788553131532
REZENDE, MARDELE EUGÊNIA TEIXEIRA. <b>ESOCIAL PRÁTICO PARA GESTORES.</b> 2. SÃO PAULO 2018	Minha Biblioteca https://integrada.minhabiblioteca.com.br/bo oks/9788536529950
GABRIEL, RICARDO ALEXANDER. <b>ESOCIAL</b> PRÁTICO PARA GESTORES. SÃO PAULO 2016	Minha Biblioteca https://integrada.minhabiblioteca.com.br/bo oks/9788536522548
LUZ, CHARLENE BITENCOURT SOSTER. <b>GESTÃO DE TECNOLOGIA E INFORMAÇÃO EM LOGÍSTICA.</b> PORTO ALEGRE 2019	Minha Biblioteca https://integrada.minhabiblioteca.com.br/bo oks/9788595028487

### **Bibliografia Complementar**

g	
Referência	Biblioteca Online/Acervo Externo
TURBAN, EFRAIM; SOUZA, TERESA CRISTINA FELIZ DE (TRAD.). <b>ADMINISTRAÇÃO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO.</b> RIO DE JANEIRO: CAMPUS, 2003. 598 P. ISBN 85-352-1023-7.	-
ORGANIZADORA SILVIA HELENA HENRIQUES CAMELO. <b>GESTÃO DA INOVAÇÃO E COMPETITIVIDADE.</b>	Biblioteca Universitária https://middleware- bv.am4.com.br/SSO/ucdb/9788588317925
AGRONEGÓCIOS GESTÃO, INOVAÇÃO E SUSTENTABILIDADE. 2. SÃO PAULO 2019	Minha Biblioteca https://integrada.minhabiblioteca.com.br/bo oks/9788571440104
MARIVALDO DA SILVA OLIVEIRA. <b>TECNOLOGIAS E O AGRONEGÓCIO.</b>	Biblioteca Universitária https://middleware- bv.am4.com.br/SSO/ucdb/9786557455562
ORGANIZADOR CLEYTON IZIDORO. <b>GESTÃO DE TECNOLOGIA E INFORMAÇÃO EM LOGÍSTICA</b> .	Biblioteca Universitária https://middleware- bv.am4.com.br/SSO/ucdb/9788543017044

## **Objetivos**

Familiarizar o estudante com os conceitos dos Sistemas de Informação, explicando seu contexto histórico e suas interfaces em uma economia de negócios global e em relação ao agronegócio.



### Conteúdo Programático

Sistemas de Informação - Infraestrutura de TI

Sistemas de Suporte I

Infraestrutura de TI e Sistemas de Suporte II

Infraestrutura de Dados e de Redes I

Gerenciamento e Mobilidade de Redes I

Segurança em TI, Crimes, Conformidade e Continuidade I

Segurança em TI, Crimes, Conformidade e Continuidade II

E-business e Comércio Eletrônico

Questões Legais do E-business

Web 2.0 e Mídia social

Ferramentas e métricas Web 2.0 e Mídia Social

Planejamento Estratégico de TI

#### Instrumentos e Critérios de Avaliação

Critérios para composição da Média Semestral:

Para compor a Média Semestral da disciplina, leva-se em conta o desempenho atingido na avaliação formativa e na avaliação somativa, isto é, o engajamento do aluno ao longo da disciplina, a nota alcançada na atividade virtual e na prova, da seguinte forma:

Engajamento = 50%

- Entrada na Unidade da Aprendizagem 10%
- Clique em todos os itens da Unidade de Aprendizagem 15%
- Entrega do Desafio 50%
- Entrega do Exercício 25% (\*5 por questão realizada)

Atividade virtual = 25%

Prova = 25%

Se a Média Semestral for igual ou superior a 4,0 e inferior a 7,0, o aluno ainda poderá fazer o Exame Final. A média entre a nota do Exame Final e a Média Semestral deverá ser igual ou superior a 5,0 para considerar o aluno aprovado na disciplina.

Assim, se um aluno tirar 6 na Média Semestral e tiver 5 no Exame Final: MF = 6 + 5 / 2 = 5,5 (Aprovado).