

PLANO DE ENSINO ADAPTADO PARA O ENSINO NA MODALIDADE REMOTA (Atividade Remota Emergencial (ARE) / Ensino Remoto Emergencial (ERE) na Graduação)		
DISCIPLINA: Laboratório II - prática de Administração	Código: DAA00661	
Curso/Departamento: Administração	Carga-Horária: 80	Créditos: 4
Professor: Wander Pereira de Souza	Período: 7º	Ano: 2021.1

EMENTA
Plano de Estágio; Metodologia Científica; Estágio Supervisionado; Relatório de Estágio; Pré-projeto de Monografia

OBJETIVOS
<p>Geral:</p> <p>Proporcionar ao aluno uma experiência, com os conhecimentos adquiridos ao longo do Curso de Administração, com a realidade do mundo de trabalho; e levar o aluno a elaborar o seu projeto monográfico de Conclusão de Curso (TCC) utilizando os métodos e técnicas da pesquisa científica.</p> <p>Específicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conhecer a normatização do Estágio Supervisionado; • Estruturar e elaborar relatório de Estágio Supervisionado; • Conhecer as fases de elaboração de um projeto de pesquisa; • Elaborar um projeto de pesquisa.

CONTEÚDO DO ENSINO/APRENDIZAGEM
<p>Conteúdo Programático:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Normas do estágio supervisionado, documentação e base legal; • Estrutura do relatório de estágio supervisionado; • Temáticas de pesquisas em administração; • Problema e justificativa de pesquisa; • Objetivos de pesquisa; • Referencial teórico; • Normas da ABNT; • Metodologia (métodos) de pesquisas; • Técnicas de análise de resultados; • Cronograma e referências; • Formatação de projeto de monografia.

ESTRATÉGIAS DE DO ENSINO/APRENDIZAGEM
PRINCIPAIS ESTRATÉGIAS NO ENSINO REMOTO (ARE/ERE)
<ul style="list-style-type: none"> • Aulas dialogadas com utilização slides em sala virtual (<i>google meet</i>); • Estudos/Tarefas dirigidos via plataforma SIGAA; • Fóruns de discussão;

- Vídeos;
- Atividades práticas.

RECURSOS TECNOLÓGICOS UTILIZADOS NO ENSINO REMOTO (ARE/ERE)

- Plataforma SIGAA;
- Plataforma GOOGLE;
- Plataformas YOU TUBE;
- Whatsapp.

AVALIAÇÃO

O conceito final da disciplina tomará como base:

- Relatório de Estágio Final de Estágio Supervisionado (50% da nota); e
- Projeto da Monografia (50% da nota).

BIBLIOGRAFIA BÁSICA e COMPLEMENTAR

- CERVO, Amado Luiz; BERVIAN, Pedro Alcino. **Metodologia Científica**. São Paulo: Prentice Hall, 2002.
- Cleber Cristiano Prodanov e Ernani Cesar de Freitas. **Metodologia do trabalho científico: Métodos e Técnicas da Pesquisa e do Trabalho Acadêmico**. Novo Hamburgo: Feevale. 2013.
- GIL, Antônio Carlos. **Como elaborar projetos de pesquisa**. São Paulo: Atlas, 2002.
- LAKATOS, Eva Maria; MARCONI, Maria de Andrade. **Metodologia científica**. São Paulo: Atlas, 2011.
- SEVERINO, Antônio Joaquim. **Metodologia do Trabalho Científico**. São Paulo: Cortez, 2007.
- SIENA, Osmar; OLIVEIRA, Clésia Maria; BRAGA, Aurineide Alves. Manual para Elaboração e Apresentação de Trabalhos Acadêmicos: projeto, monografia, dissertação e artigo. **Revista de Administração e Negócios da Amazônia**, V.12, n.1, jan/abr, 2020

Nº da ATA (SEI) de Aprovação no CONDEP: _____