

PLANO DE ENSINO**Curso:** Mestrado Profissional em Controladoria e Finanças**Área de Concentração:** Controladoria e Contabilidade / Finanças**Disciplina:** Metodologia de Pesquisa**Carga horária:** 45h**Professor responsável:** Juliana Ventura Amaral

Créditos: 3

1sem2024

EMENTA

Noções sobre a evolução do conhecimento científico. Escolha do tema nas ciências sociais. Tipos de pesquisa. Tipos dos problemas de pesquisa. Atributos do problema de pesquisa. Hipóteses de pesquisa. Variáveis. Conceitos. Definições. Constructos. Validade da pesquisa. Confiabilidade da Pesquisa. Estratégias de pesquisa. Técnicas de pesquisa. Regras do manual de formatação de trabalhos acadêmicos FIPECAFI.

OBJETIVO

- Capacitar os discentes para o entendimento do processo de investigação científica;
- Capacitar os discentes para elaboração e condução de projetos de pesquisa científica.

MÉTODO DE ENSINO E APRENDIZAGEM

A dinâmica das aulas contempla encontros online realizados no Ambiente Virtual de Aprendizagem. Nesses encontros serão empregadas ferramentas tecnológicas para aprimorar a experiência de aprendizagem. Ademais, a disciplina de Metodologia de Pesquisa conta com materiais de apoio que podem ser consultados a qualquer momento para o desenvolvimento do conhecimento e para a realização das atividades de fixação.

DINÂMICA DAS AULAS

Os encontros da disciplina serão semanais no primeiro mês e quinzenais no segundo e no terceiro mês. Além da participação nos encontros, que ocorrem na forma de aula chat, o discente terá como atividades: i) a leitura de cinco books disponibilizados no ambiente virtual de aprendizagem e ii) a realização de cinco atividades de fixação sobre os referidos books. Adicionalmente, o discente deverá apresentar duas versões do seu projeto de pesquisa, de acordo com modelos disponibilizados no ambiente virtual de aprendizagem, que também serão objeto de discussão na aula chat.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO**1) ATIVIDADES DE FIXAÇÃO (30%)**

Para cada um dos cinco books disponibilizados, os discentes realizarão uma atividade de fixação sobre o tema abordado, baseando-se nos materiais de apoio indicados para cada assunto. A atividade será realizada no Ambiente Virtual de Aprendizagem e será composta por cinco questões de múltipla escolha. A atividade ficará disponível no ambiente de aprendizagem após a realização da aula chat do tema até a próxima aula chat. A atividade deverá ser realizada de forma individual. Como são cinco atividades, cada uma tem o peso de 6% da nota.

2) PROJETO DE PESQUISA (70%)

O projeto de pesquisa, atividade individual, será dividido em duas entregas (30% da nota para a primeira entrega e 40% para a segunda entrega). Modelos para cada uma das entregas estão disponíveis no ambiente virtual de aprendizagem e também serão objeto de discussão na aula chat.

ATIVIDADE	FORMA	PESO
Atividades de Fixação	Individual	30%
Projeto de Pesquisa	Individual	70%

CRONOGRAMA PREVISTO

Os encontros online têm como finalidade realizar o fechamento dos temas a serem tratados no decorrer do curso e direcionar a construção dos projetos. Cada encontro terá duração de, aproximadamente, uma hora. É altamente recomendável que todos os discentes participem em tempo real para que possam manifestar suas dúvidas e contribuir com o desenvolvimento do conhecimento na disciplina. Exemplos práticos dos conteúdos apresentados nos books serão trazidos nas aulas chat.

AULA	DATA	TEMA	DISPONIBILIDADE DA ATIVIDADE NO AMBIENTE VIRTUAL DE APRENDIZAGEM
1	06/02/2024	Book 1: Eu quero um problema: Na ciência busca-se (não se foge) de problemas!	Teste 1 – 06/02/2024 a 20/02/2024
2	20/02/2024	Book 2: Quero um problema, mas não “qualquer” problema	Teste 2 – 20/02/2024 a 05/03/2024
3	05/03/2024	Book 3: O problema vem sempre acompanhado	Teste 3 – 05/03/2024 a 19/03/2024
4	19/03/2024	Diretrizes para 1ª entrega do projeto de pesquisa	1ª entrega do projeto de pesquisa – 19/03/2024 a 02/04/2024
5	02/04/2024	Book 4: Achei um bom problema, agora preciso resolvê-lo de uma forma válida e confiável...	Teste 4 – 02/04/2024 a 16/04/2024
6	16/04/2024	Book 5: Chegou o momento de definir a estratégia e a técnica	Teste 5 – 16/04/2024 a 30/04/2024
7	30/04/2024	Manual de Formatação de Trabalhos Acadêmicos FIPECAFI	Sem atividade
8	14/05/2024	Modelos de dissertações e de artigos científicos e diretrizes para entrega final do projeto de pesquisa	Entrega final do projeto de pesquisa – 14/05/2024 a 14/06/2024

REFERÊNCIAS BÁSICAS

- Bunge, M. (1989). *La investigación científica* (2ª ed.). Barcelona: Ariel.
- Castro, C. M. (1977). *A prática da pesquisa*. São Paulo: McGraw-Hill do Brasil.
- Kerlinger, F. N. (1980). *Metodologia da pesquisa em ciências sociais: um tratamento conceitual*. São Paulo: EPU/EDUSP.
- Martins, G. de A., & Theóphilo, C. R. (2016). *Metodologia da investigação científica para ciências sociais aplicadas* (3ª ed.). São Paulo: Atlas.
- Matallo Júnior, H. (2003). A problemática do conhecimento. In M. C. M. Carvalho (Org.), *Construindo o saber: metodologia científica, fundamentos e técnicas* (pp. 13-28). Papirus.
- Patino, C. M., & Ferreira, J.C. (2018). Validade interna e externa: você pode aplicar resultados de pesquisa para seus pacientes? *Jornal Brasileiro de Pneumologia*, 44(3),183.