



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

SETOR DE CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS

Departamento de Ciência e Gestão da Informação

Ficha 2 (variável)

| | | | | | | | |
|--|---------------------|-------------------|---|---|--------------------------------|--------------------------|---------------------------------------|
| Disciplina: Técnicas de Pesquisa | | | | | | Código: SIN163 | |
| Natureza: | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Obrigatória <input type="checkbox"/> Optativa | | | <input checked="" type="checkbox"/> Semestral | | <input type="checkbox"/> Anual | | <input type="checkbox"/> Modular |
| Pré-requisito: | | Co-requisito: | | Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Totalmente Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EAD <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Parcialmente EAD | | | |
| CH Total: 30 h/a | | Laboratório (LB): | Campo (CP): | Estágio (ES): | Orientada (OR): | Prática Específica (PE): | Estágio de Formação Pedagógica (EFP): |
| CH Sem.: 02 h/a | Padrão (PD): 30 h/a | | | | | | |

Prática como
Componente
Curricular (PCC):

Atividade
Curricular de
Extensão (ACE):

Indicar a carga horária semestral (em PD-LB-CP-ES-OR-PE-EFP-EXT-PCC).

*indicar a carga horária que será à distância.

- Número de vagas: 30
- Período de oferta: 06/06/2022 - 17/09/2022, conforme [Resolução 04/22-CEPE](#).
- Duração: 15 semanas + 1 para os exames finais.
- Exame final da disciplina: 20/09/2022.
- Prazo final para lançamento de notas: 27/09/2022.
- Profa. Responsável: Sônia Maria Breda.

EMENTA

Técnicas e instrumentos de coleta de dados em pesquisa.

PROGRAMA

1 Conceitos e fundamentos da coleta de dados em pesquisa científica. Planejamento e procedimentos da pesquisa de campo.

2 Técnicas de pesquisa Questionário, Entrevista e Observação: características, vantagens e desvantagens; orientações sobre elaboração e aplicação dos instrumentos de coleta.

3 Técnicas Cenários, Delphi, Protocolo Verbal, Grupo Focal, Incidente Crítico e Biografia Institucional / História de Vida: características, vantagens e desvantagens; orientações sobre sua aplicação.

CRONOGRAMA

Aula 07/06 - Introdução à temática da disciplina. - Expositiva

Aula 14/06 - Conceitos e fundamentos da coleta de dados em pesquisa científica - Expositiva acompanhada de atividade

Aula 21/06 - Planejamento e procedimentos da pesquisa de campo - Expositiva acompanhada de atividade

Aula 28/06 - Introdução às Técnicas de pesquisa. Terminologia pertinente - Expositiva

Aula 05/07 - Questionário - Expositiva acompanhada de atividade

Aula 12/07 - Elaboração de questionário(s) - Trabalho orientado

Aula 19/07 - Entrevista - Expositiva acompanhada de atividade

Aula 26/07 - Elaboração de protocolo de entrevista(s) - Trabalho orientado

Aula 02/08 - Técnica Observação - Atividade orientada

Aula 09/08 - Panorama de outras técnicas de pesquisa - Expositiva acompanhada de atividade

Aula 16/08 - Trabalhos em grupo sobre técnicas de pesquisa - Trabalho orientado

Aula 23/08 - Apresentação dos trabalhos dos grupos

Aula 30/08 - Revisão geral - Apresentação docente de síntese dos conteúdos

Aula 06/09 - Revisão geral - Resolução discente de questões de estudo

Aula 13/09 - Avaliação.

CH 2h/a semanais presenciais, CH Total 30 h/a na modalidade totalmente presencial..

OBJETIVO GERAL

Identificar técnicas, instrumentos e procedimentos de coleta de dados em pesquisa.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- a. Identificar fundamentos e procedimentos gerais da coleta de dados;
- b. Reconhecer as principais técnicas de coleta de dados, suas características e indicação de uso;
- c. Elaborar para aplicação instrumento(s) de coleta de dados.

PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

Aulas expositivo-dialogadas sobre o(s) tema(s) do programa, trabalhos e atividades em grupo e individuais voltados à resolução de questões acadêmicas ou organizacionais envolvendo coleta de dados.

Serão utilizados como recursos: Quadro de giz, quadro branco, notebook, projetor multimídia e computadores em rede para uso discente. Para as aulas não presenciais o material didático será elaborado observando utilização de linguagem dialógica, apresentação e formato próprios para o ensino à distância. Como suporte ao ensino será utilizada a infraestrutura da UFPR - Servidor, Laboratórios e plataforma Moodle -, de uso comum pelos discentes do Curso.

FORMAS DE AVALIAÇÃO

A nota do(a) aluno(a) ao término do semestre letivo será a média resultante de duas avaliações:

- a) acompanhamento participativo das aulas e realização satisfatória dos trabalhos e atividades propostos, cumprindo orientações e prazos – 50% da nota do semestre;
- b) verificação do aproveitamento (prova escrita presencial sem consulta, elaborada com base no material de aulas) – 50% da nota do semestre.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínimo 03 títulos)

GIL, A. C. **Métodos e técnicas de pesquisa social**. São Paulo: Atlas, 2008.

GODOI, Christiane Kleinubing; BANDEIRA-DE-MELLO, Rodrigo; SILVA, Anielson Barbosa da (Orgs.). **Pesquisa qualitativa em estudos organizacionais: paradigmas, estratégias e métodos.** São Paulo: Saraiva, 2010.

LAKATOS, Eva Maria; MARCONI, Marina de Andrade. **Técnicas de pesquisa.** São Paulo: Atlas, 1990.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (mínimo 05 títulos)

DUARTE, Jorge; BARROS, Antonio (Orgs.). **Métodos e técnicas de pesquisa em Comunicação.** São Paulo: Atlas, 2005.

LAVILLE, Christian; DIONNE, Jean. **A construção do saber: manual de metodologia da pesquisa em ciências humanas.** Porto Alegre: Artmed; Belo Horizonte: Ed. UFMG, 1999.

MARCONI, Marina de Andrade; LAKATOS, Eva Maria. **Metodologia científica.** São Paulo: Atlas, 2007.

MARTINS, Gilberto de Andrade; THEÓPHILO, Carlos Renato. **Metodologia da investigação científica para ciências sociais aplicadas.** São Paulo: Atlas, 2007.

SAMPIERI, Roberto Hernández; FERNÁNDEZ COLLADO, Carlos; BAPTISTA LUCIO, Maria Del Pilar. **Metodologia de pesquisa.** Porto Alegre: Penso, 2006.



Documento assinado eletronicamente por **SONIA MARIA BREDA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 16/05/2022, às 10:19, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **JOSE MARCELO ALMEIDA PRADO CESTARI, CHEFE DO DEPARTAMENTO DE CIENCIA E GESTAO DA INFORMACAO - SA**, em 17/05/2022, às 09:01, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **DENISE FUKUMI TSUNODA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 17/05/2022, às 09:38, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.

A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **4470790** e o código CRC **A0012132**.

