

**PLANO DE ENSINO DE DISCIPLINA**  
 (FICHA Nº 2)

<b>Disciplina:</b> Técnicas de Pesquisa	<b>Código:</b> SIN163
<b>Válido para:</b> 2015      ( X ) 1º Semestre      ( ) 2º Semestre      Anual ( )      Modular ( )	
<b>Ofertada para o curso:</b> Gestão da Informação	

<b>DADOS DA FICHA 1</b>	<b>Natureza:</b> ( X ) obrigatória      ( ) optativa
	<b>Modalidade:</b> ( X ) Presencial      ( ) EaD      ( ) 20% EaD
	<b>Pré-requisito(s):</b>
	<b>Co-requisito(s):</b>
	<b>C.H. Total:</b> 30 horas
	<b>C.H. Semanal:</b> 02 horas Padrão (Teórica): 00      Laboratório (Prática): 01      Campo: 01      Estágio: 00      Orientação: 00 (Nos termos da Resol. n. 64/13- CEPE)
<b>EMENTA</b> Técnicas e instrumentos de coleta de dados em pesquisa.	

**UNIDADES DIDÁTICAS**

1 Fundamentos, planejamento e procedimentos do processo de coleta de dados.  
 2 Principais Técnicas de pesquisa (Questionário, Entrevista, Observação, Cenários, Delphi, Protocolo Verbal, Grupo Focal, Incidente Crítico, Análise de Conjuntura): características e indicação de uso, elaboração dos instrumentos de coleta e aplicação.

**OBJETIVOS**

a) Identificar fundamentos e procedimentos gerais de coleta de dados;  
 b) reconhecer as principais técnicas de coleta de dados, suas características e indicação de uso;  
 c) elaborar e aplicar instrumento(s) de coleta de dados.

**PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS**

Atividades e resolução de questões voltadas à coleta de dados para atender demandas acadêmicas, profissionais ou organizacionais.

*(Handwritten signatures and initials)*

Serão utilizados: quadro de giz/quadro branco, notebook e projetor multimídia, computadores em rede para uso discente. Atividades práticas/lab. em campo.

### FORMAS DE AVALIAÇÃO

A média do(a) aluno(a) será resultante do desempenho individual nas seguintes avaliações:  
a) acompanhamento qualificado da disciplina, evidenciado na realização dos trabalhos e atividades, observando orientações e prazos estabelecidos, bem como nos elementos de postura acadêmica assiduidade, pontualidade e permanência participativa em aula, focada no aprendizado;

b) verificações escritas bimestrais de conhecimentos aplicados.

Frequência mínima: 23 h/a.

Prova final a ser realizada na Semana de Exames Finais consoante o calendário escolar da UFPR (dia/horário correspondente ao da aula semanal).

### BIBLIOGRAFIA BÁSICA (3 TÍTULOS):

GIL, A. C. **Métodos e técnicas de pesquisa social**. São Paulo: Atlas, 2011.

LAKATOS, Eva Maria; MARCONI, Marina de Andrade. **Técnicas de pesquisa**. São Paulo: Atlas, 2008.

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

### BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (2 TÍTULOS):

GODOI, Christiane Kleinubing; BANDEIRA-DE-MELLO, Rodrigo; SILVA, Anielson Barbosa da (Orgs.). **Pesquisa qualitativa em estudos organizacionais: paradigmas, estratégias e métodos**. São Paulo: Saraiva, 2006.

PERDIGÃO, D.M.; HERLINGER, M.; WHITE, O.M. (Orgs.) **Teoria e prática da pesquisa aplicada**. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011.

Professor da Disciplina: Prof<sup>a</sup> Dra. Sônia Maria Breda  
Assinatura:



Prof<sup>a</sup> Dr<sup>a</sup> Sônia Maria Breda  
Matriculas: 092983 - 0342412  
DECIGI/SA/UFPR





UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ  
SETOR DE CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS  
Departamento de Ciência e Gestão da Informação



Coordenação do Curso: Prof Dr. Newton Correa de Castilho Jr.

Assinatura:

Prof. Dr. Newton Corrêa de Castilho Junior  
Coordenador do Curso de Gestão da Informação  
Matrículas: 192660 - 1563489

Chefe de Departamento: Prof<sup>a</sup> MsC Edmeire Cristina Pereira

Assinatura: