

PLANO DE ENSINO		
Vigência do Plano	Semestre	Nome do Componente Curricular
2018.1	07	METODOLOGIA DA PESQUISA I
Carga Horária Semestral		Núcleo/Módulo/Eixo
36		Eixo V - Pesquisa em Psicologia
Componentes Correlacionados		
Docente		
Márcia Oliveira Staffa Tironi (marciatironi@bahiana.edu.br)		
Ementa		
Estudo dos elementos teóricos fundamentais ao desenvolvimento da pesquisa em psicologia, ampliando as relações entre o pensamento técnico-científico e a profissão de psicólogo. Aprofundamento das distintas modalidades e estruturas de projetos de pesquisa a partir de referenciais éticos		

COMPETÊNCIA

Conhecimentos

Identificar temas socialmente relevantes para pesquisa em Psicologia.
 Formular um problema de pesquisa possível de ser investigado cientificamente.
 Identificar um referencial teórico que dê suporte à proposta de investigação do objeto de estudo escolhido.

Habilidades

Desenvolver a capacidade de acessar o conhecimento científico em Psicologia, através da leitura crítica de artigos científicos e trabalhos de pesquisa.
 Discutir a importância de embasar a prática profissional do Psicólogo em um suporte teórico e científico consistente.
 Consolidar decisões relativas ao processo de investigação em projetos de pesquisa, articulando elementos conceituais, metodológicos e recursos necessários.
 Desenvolver a habilidade para a escrita científica.

Atitudes

Ter uma postura crítica sobre as possibilidades e limites da investigação científica em Psicologia.
 Construir um anteprojeto de pesquisa, com consistência interna e viabilidade de execução.
 Desenvolver o compromisso de socializar o conhecimento adquirido na pesquisa.

Conteúdo Programático

Módulo I: O ESTADO DA ARTE EM PSICOLOGIA

A importância da pesquisa para a formação do psicólogo.

Questões e demandas contemporâneas para investigação em Psicologia.

O que se tem produzido nas diversas áreas da Psicologia.

Módulo II: CONDIÇÕES PARA VIABILIZAÇÃO DE UM PROJETO DE PESQUISA

Aspectos éticos em pesquisas sociais e humanas.

Questão de Pesquisa: Delimitação do problema de pesquisa e objeto de estudo.

Objetivos de Pesquisa: Como elaborar e para que servem.

Tipos de pesquisa em Psicologia.

Módulo III: CONSTRUÇÃO DO ANTEPROJETO

Estrutura de um projeto de pesquisa.

Articulação dos elementos do projeto: questão de pesquisa, revisão de literatura, objetivos, estratégias metodológicas, resultados esperados – buscando a consistência interna.

Estratégias metodológicas: definindo o melhor método de investigação.

Métodos e Técnicas de Aprendizagem

Aulas expositivas, discussão e análise crítica de pesquisas e artigos científicos, textos e filmes, análise de modelos e instrumentos de pesquisa, oficinas de construção de anteprojetos de pesquisa.

Critérios e Instrumento de Avaliação - Datas

1.GRUPAL: 21/03 – Processual e Pontual – Seminários Lattes de Autores/Orientadores – Valor 10,0 / Peso 2

Critérios: capacidade de síntese e apresentação das principais produções e autores da área da Psicologia investigada.

2.GRUPAL: 02 e 09/05 – Processual e Processual – Estrutura de artigos – Valor 10,0 / Peso 2

Critérios: apresentar e discutir, com propriedade, a estrutura do tipo de artigo sob sua responsabilidade.

3.INDIVIDUAL: 13/06 – Pontual – Anteprojeto de TCC – Valor 10,0 / Peso 6

Critérios: capacidade de problematizar e justificar o objeto de estudo escolhido; clareza e consistência nas argumentações teóricas; organização e coerência.

PROVA FINAL - 21/06.

Recursos

Textos, filmes, instrumentos de coleta e análise de dados, livros, periódicos e artigos científicos.

Referências Básicas

BERTUCCI, Janete Lara De Oliveira. Metodologia básica para elaboração de trabalhos de conclusão de cursos: ênfase na elaboração de tcc de pós graduação lato sensu. 1 ed. São Paulo: Atlas S.A., 2014.

GIL, Antonio Carlos. Como elaborar projetos de pesquisa. 5 ed. São Paulo: Atlas S.A., 2010.

KOLLER, Silvia H.; COUTO, Maria Clara P. De Paula; HOHENDORFF, Jean Von. Manual de produção científica. 1 ed. Porto Alegre: Penso, 2014.

Referências Complementares

BOOTH, Wayne C.. Arte da pesquisa. 1 ed. São Paulo: Martins Fontes Editora Ltda, 2000.

CRESWELL, John W.. Projeto de pesquisa: métodos qualitativo, quantitativo e misto. 3 ed. Porto Alegre: Artmed Editora S.A., 2010.

LUNA, Sergio Vasconcelos De. Planejamento de pesquisa: uma introdução. 1 ed. São Paulo: EDUC, 2003.

MARCONI, Marina De Andrade. Fundamentos de metodologia científica. 5 ed. São Paulo: Atlas S.A., 2003.

MARTINS, Joel. A pesquisa qualitativa em psicologia: fundamentos e recursos básicos. 2 ed. São Paulo: Editora Moraes, 1994.