

Pesquisa em Psicologia e Redação de Documentos Técnicos / Período: 2

Professor: Denise Matias Soares Silva (Mestre)

CH: 80h

Ementa:

Procedimentos, registros e análise de dados em psicologia. Pesquisa experimental. O texto científico, suas características e especificidades. Tipos de redação técnica: monografias, comunicados, pareceres, relatórios, notas técnicas, artigos técnicos e científicos. Técnicas para a sua redação e estruturação. Modalidades de textos científicos. Aspectos éticos na escrita. Produção de textos técnicos voltados para a área de atuação do profissional de Psicologia.

Habilidades:

Desenvolver competências e habilidades de planejamento, escrita e desenvolvimento de projetos de pesquisa, bem como a elaboração, de acordo com a legislação vigente de documentos de ordem acadêmica, técnica e prática, respeitando os preceitos éticos validados para a prática científica e profissional em psicologia.

Metodologia:

As aulas a distância serão realizadas em vídeo aulas, material disponível no Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA), atividades de apoio para exploração e enriquecimento do conteúdo trabalhado, fóruns de discussão, atividades de sistematização, avaliações e laboratórios práticos virtuais.

Recursos Didáticos:

Livro didático;
Vídeo aula;
Fóruns;
Estudos Dirigidos (Estudo de caso);
Experimentos em laboratório virtual;
Biblioteca virtual;
Atividades em campo.

Conteúdo Programático:

PROCEDIMENTOS, REGISTROS E ANÁLISE DE DADOS EM PSICOLOGIA
PESQUISA EXPERIMENTAL
REDAÇÃO TÉCNICA EM PSICOLOGIA
MODALIDADES DE TEXTOS CIENTÍFICOS
ASPECTOS ÉTICOS NA ESCRITA TÉCNICA
PRODUÇÃO DE TEXTOS TÉCNICOS EM PSICOLOGIA

Sistema de Avaliação:

A distribuição dos 100 pontos acontecerá da seguinte forma durante o período de oferta da disciplina:

Fórum de Discussão Avaliativo: 10%
Estudo Dirigido: 10%
Avaliação Parcial I : 15%
Avaliação Parcial II : 15%
Avaliação Final: 50%

Caso o aluno não alcance no mínimo 60% da pontuação distribuída, haverá a **Avaliação Suplementar** com as seguintes características:

Todo o conteúdo da disciplina. Valor: 100 pontos
Pré-requisito: Resultado Final ≥ 20 e < 60
Regra: (Resultado Final + Nota Prova Suplementar) / 2
Média final para Aprovação: ≥ 60 pontos

Bibliografia Principal:

ASSOCIAÇÃO PSICOLÓGICA AMERICANA et al. Manual de publicação da associação psicológica americana. Associação Americana de Psicologia, 2010.
GIL, Antonio Carlos et al. Como elaborar projetos de pesquisa. São Paulo: Atlas, 2002.
LAKATOS, ME MARCONI; DE METODOLOGIA CIENTÍFICA, MA Fundamentos. São Paulo: Ed. 2010.

Bibliografia Complementar:

FERREIRA, M. B.; SANTOS, A. S. Divulgação científica: Preparação de relatórios, projetos ou artigos científicos. Manual de competências acadêmicas, p. 343-374, 2016.
LAKATOS, ME MARCONI; DE METODOLOGIA CIENTÍFICA, MA Fundamentos. São Paulo: Ed. 2010.
PRADA, Marília et al. O diabo está nos pormenores: Introdução às normas para escrita científica da American Psychological Association (7a edição). O diabo está nos pormenores: Introdução às normas para escrita científica da American Psychological Association (7a edição), n. 1, p. 95-146, 2021.
RUIZ, João Álvaro. Metodologia científica. Guia para eficiência nos estudos, v. 13, p. 131, 1996.
SABADINI, A. A. Z. P.; SAMPAIO, M. I. C.; KOLLER, S. H. (org.). Publicar em Psicologia: um enfoque para a revista científica. São Paulo: Casa do Psicólogo, 2009.

Por ser verdade, firmo o presente documento.
Ipatinga/MG - 10 de Junho de 2025

Thyciane Alvieira Gonsalves Freitas
Secretária Acadêmica