



PLANO DE APRENDIZAGEM

1. DADOS DE IDENTIFICAÇÃO			
Curso: Bacharelado em Psicologia			
Disciplina: Trabalho de Graduação I		Código: -	
Professor: Ma. Dandara Palhano		e-mail: dandara.palhano@faseite.edu.br	
CH Teórica: 20h	CH Prática: 80h	CH Total: 100h	Créditos: 05
Pré-requisito(s):			
Período: 9º		Ano: 2019.2	

2. EMENTA:

Contato com diferentes tipos de pesquisa em Psicologia. O método científico e as etapas do projeto de pesquisa. Instrumentalização e acompanhamento do aluno no desenvolvimento do projeto de pesquisa, para a realização do Trabalho de Conclusão de Curso. Apresentação do projeto de pesquisa ao Comitê de Ética em Pesquisa da FASETE. Os temas dos projetos devem estar relacionados às ênfases curriculares do curso.

3. COMPETÊNCIAS E HABILIDADES DA DISCIPLINA:

- Identificar e analisar necessidades de natureza psicológica, elaborar projetos, planejar e agir de forma coerente com referências, teóricos e características da população-alvo.
- Diagnosticar, planejar e intervir em processos de gestão e processos educativos, evidenciados em distintas organizações e instituições, bem como em processos de assistência e apoio psicossocial a grupos, segmentos e comunidades em situação de vulnerabilidade individual e social.
- Elaboração de diagnósticos em nível individual, grupal ou institucional e formulação de planos de intervenção em qualquer desses níveis.

4. OBJETIVO GERAL DA APRENDIZAGEM:

- Pesquisar, diagnosticar e propor alternativas de solução para problemas de pesquisa, com a devida sustentação teórica;
- Planejar e organizar a pesquisa, incluindo quando necessário a seleção de instrumentos e procedimentos de coleta de dados;
- Atuar com iniciativa, criatividade, determinação, abertura às mudanças e consciência da qualidade e das implicações éticas do seu exercício profissional.

5. CONTEÚDOS

5.1 -PRIMEIRA ETAPA

5.1.1 – CONTEÚDOS PRESENCIAIS

- Orientações para Template;
- Como submeter o projeto ao comitê de ética;
- Formato ABNT;
- Metodologia de Pesquisa;
 - Qualitativa;



- Quantitativa;
- Mista

5.2 -SEGUNDA ETAPA

5.2.1 – CONTEÚDOS PRESENCIAIS

- Orientações individuais;
- Acompanhamento do aluno para a conclusão da primeira etapa da monografia;
- Formato ABNT;
- Orientações para Template;
- Metodologia de Pesquisa;
 - Qualitativa;
 - Quantitativa;
 - Mista

6.: METODOLOGIA DO TRABALHO:

6.1-1º ETAPA

6.1.1 – Metodologias Ativas Presenciais

- Aula expositiva e dialogada
- Grupos de verbalização/observação

6.2- 2º ETAPA

6.2.1 – Metodologias Ativas Presenciais

- Grupos de verbalização/observação
- Orientação individualizada

7. RECURSOS:

<input checked="" type="checkbox"/> Sala (comum)	<input type="checkbox"/> Sala Configuração Flexível	<input checked="" type="checkbox"/> Laboratório(s) - agendar
<input type="checkbox"/> Práticas em Campo	<input checked="" type="checkbox"/> Kit multimídia	<input type="checkbox"/> Outros (informar)

8. SISTEMA DE AVALIAÇÃO:

AVALIAÇÃO:

- **1ª Etapa:**
Entrega de pré-projeto: atribuição de conceito: Apto ou Inapto para segunda etapa do semestre
- **2ª Etapa:**
Entrega da primeira etapa da Monografia + defesa de qualificação: atribuição de conceito: Aprovado ou Reprovado



09. ATENDIMENTO EXTRA-CLASSE:

Disponibilizado através do e-mail dandara.palhano@faseite.edu.br e serão marcados encontros em horários acordados com antecedência.

10. BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

KOCHE, Jose Carlos. Fundamentos de metodologia científica: teoria da ciência e iniciação à pesquisa. Petrópolis, RJ: Vozes, 2006.

LEIGH, Andrew. Como fazer propostas e relatórios. São Paulo: Nobel, 2000.

SALOMON, Délcio Vieira. Como fazer uma monografia. São Paulo, SP: Martins Fontes, 2010.

11. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

ANDRADE, Maria Margarida de. Introdução à Metodologia do Trabalho Científico. São Paulo: Centauro, 1999.

CAMPOS, Luiz Fernando de Lara. Métodos e técnicas de pesquisa em psicologia. Campinas: Alínea, 2008.

GIL, Antonio Carlos. Métodos e Técnicas de Pesquisa Social. S. Paulo: Centauro. São Paulo: Atlas, 2010.

MARTINS, Gilberto de Andrade. Guia para elaboração de monografias e trabalhos de conclusão. São Paulo: Atlas, 2000.

RUIZ, João Álvaro. Metodologia científica: guia para eficiência nos estudos. São Paulo, SP: Atlas, 2006

12. LEITURA COMPLEMENTAR:

Será disponibilizada em sala, conforme necessidade:

Vídeos

Periódicos

Artigos Científicos

Base de Dados EBSCO

13. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES:

Os alunos deverão seguir as normas e datas a partir dos editais divulgados e disponibilizados no site <http://faseite.edu.br>



FASETE
FACULDADE SETE DE SETEMBRO
PAULO AFONSO - BA

ORGANIZAÇÃO SETE DE SETEMBRO DE CULTURA E ENSINO LTDA
Recredenciada pela Portaria / MEC n.º 881/2016 - D.O.U. 15/08/2016
CNPJ: 03.866.544/0001-29 e Inscrição Municipal n.º 005.312-3

14. APROVAÇÃO:

Aprovado em ____/____/____

Homologado em ____/____/____

COORDENADOR(A)

GERÊNCIA ACADÊMICA

OBS: As datas das avaliações poderão sofrer alterações de acordo com o disciplinado pela secretaria acadêmica da FASETE.