

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA CENTRO DE COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO DEPARTAMENTO DE LÍNGUA E LITERATURA ESTRANGEIRAS



PROGRAMA DE DISCIPLINA

Curso: Letras Inglês – Bacharelado/Licenciatura	
	Fundamentação legal: Decreto Federal
Matriz curricular: 425	46266 de 26/06/1959, publicado no D.O.U de
	10/07/1959.

1. IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA

Nome da disciplina: Pesquisa em Letras Estrangeiras	
Código: LLE 8010	Fase: 4ª fase
Carga horária total: 72 h/a - 04 créditos	
Equivalência: LLE 7460 ou LLE 5291 eh LLE 5292 ou LLE 5375 eh LLE 5376 ou LLE 5487 ou LLE	
5581 eh LLE 5582 ou LLE 5016 eh LLE 5017	
Pré-requisitos: LLE 8040 ou LLE 7040 eh LLE 8013 ou LLE 7413 ou LLE 8093 ou LLE 7493	

2. EMENTA

Estudo crítico introdutório sobre os fundamentos teóricos da pesquisa científica no que tange à área de língua e literatura estrangeiras e de tradução. A elaboração de projeto de pesquisa científica. A ética na pesquisa envolvendo seres humanos.

3. OBJETIVO

Desenvolver a reflexão crítica sobre o processo de pesquisa científica através da exposição do aluno aos principais conceitos envolvidos na atividade de pesquisa.

3.1 Objetivos Específicos

- Identificar parâmetros gerais da pesquisa científica necessários para a formação do profissional de Letras.
- Desenvolver a habilidade de compreensão do processo de pesquisa científica;
- Desenvolver a habilidade de organização das várias fases da atividade de pesquisa;
- Desenvolver a habilidade de comunicação dos resultados de uma pesquisa científica;
- Desenvolver a habilidade de produção de textos científicos livres de plágio;
- Desenvolver a habilidade de elaboração de um projeto de pesquisa científica.

4. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- A pesquisa científica: conceitos e definições (o que é ciência? O que chamamos de conhecimento científico?);
- Tipos de pesquisa (diferentes tipos de classificação dependendo da área da

- ciência, da forma de abordagem, dos procedimentos, da natureza, do objeto de estudo, dentre outros);
- Etapas da Pesquisa Científica (Escolha do tema, revisão de literatura, justificativa, formulação do problema, determinação de objetivos, metodologia, coleta de dados, tabulação dos dados, análise e discussão dos resultados, conclusão da análise dos resultados, redação e apresentação do trabalho científico);
- Tipos de produção científica (Comunicação em congresso, projeto de pesquisa, artigo científico, ensaio, trabalho de conclusão de curso, dissertação, tese, entre outros);
- Qualidade das fontes da pesquisa (Tipos de publicação; Uso da biblioteca;
 Biblioteca informatizada; Critérios na utilização de documentos eletrônicos);
- Autoria em pesquisa (paráfrases e citações; documentação bibliográfica; plágio);
- A ética na pesquisa em Letras e Linguística (Resolução CNS 510/16- Pesquisas em Ciências Humanas e Sociais; comitês de ética em pesquisa (CEP); o sistema CEP/CONEP- Conselho Nacional de Ética em Pesquisa)

5. BIBLIOGRAFIA BÁSICA

CARVALHO, Maria Cecilia Maringoni de. *Construindo o saber: metodologia cientifica: fundamentos e técnicas*. 24. ed. Campinas, SP: Papirus, 2012.

GIL, Antônio Carlos. *Como elaborar projetos de pesquisa*. 5. Ed. São Paulo: Atlas, 2010. PEREIRA FILHO, H.V.; PEREIRA, V.L.D.V.; PACHECO JÚNIOR, W. *Pesquisa científica sem tropeços - abordagem sistêmica*. São Paulo: Editora Atlas, 2007.

TOMITCH, L.M.B.; TUMOLO, C.H.S. *Pesquisa em Letras Estrangeiras*. Florianópolis, S.C.: LLE/CCE/UFSC, 2011.

5.1 Bibliografia Complementar

ALVES-MAZZOTTI, A.J.; GEWANDSZNAJDER, F. *O método nas ciências naturais e sociais: pesquisa quantitativa e qualitativa*. 4. reimpr. da 2. Ed. de 1999. São Paulo: Pioneira Thomson Learning, 2004.

GONÇALVES, H.A. (2005) *Manual de Metodologia da Pesquisa Científica*. São Paulo: Avercamp.

GONSALVES, E.P. (2005) *Iniciação à Pesquisa Científica*. 4.ed. Campinas: Alínea Editora. (Não encontrado)

MICHALISZYN, M.S., TOMASINI, R. (2005) *Pesquisa. Orientação e Normas para Elaboração de Projetos, Monografias e Artigos Científicos.* 2. ed. Petrópolis: Vozes.

Resolução CNS 510/16- Pesquisa com seres humanos. Pesquisas em Ciências Humanas e Sociais. Resolução de 07 de abril de 2016. Disponível em

http://conselho.saude.gov.br/resolucoes/2016/Reso510.pdf

TEIXEIRA, E. (2005) *As três metodologias*. Acadêmica, da Ciência e da Pesquisa. 2. ed. Petrópolis:Vozes.