



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444, de 8 de agosto de 1997

Ano	2022	
Tp. Período	Anual	
Curso	LETRAS PORTUGUÊS E LITERATURAS DE LÍNGUA PORTUGUESA - Educação a Distância	
Disciplina	D0332 - LABORATÓRIO DE PESQUISA EM LETRAS II	Carga Horária: 68
Turma	LET-CA	

PLANO DE ENSINO

EMENTA

Produção de conhecimento em estudos linguísticos ou literários: elaboração e disseminação de artigo científico monográfico.

I. Objetivos

Acompanhar e auxiliar o acadêmico na elaboração do Trabalho de Conclusão de Curso.

II. Programa

1. Regulamento do TCC/ Letras;
2. Normas da ABNT (Formatação, citação, referencial bibliográfico, etc);
3. Etapas de desenvolvimento do trabalho;
4. Normas para a apresentação oral do trabalho;
5. Exposição dos artigos em desenvolvimento;
6. Apresentação e defesa

III. Metodologia de Ensino

A metodologia estará centrada em aulas presenciais expositivas, vídeo aulas, web conferências e chats, enfocando a regulamentação do TCC/Letras e as normas da ABNT, bem como, nas discussões dos trabalhos em desenvolvimento, buscando pelo diálogo e interação entre aluno x aluno e professor x aluno, orientador x orientando, orientador x professor

IV. Formas de Avaliação

A avaliação de desempenho será feita de forma continuada e somativa, resultante da entrega dos trabalhos propostos (projeto, artigo) e das apresentações das etapas de desenvolvimento do artigo científico em orientações individuais e em seminários, dentro do calendário estabelecido. Faz parte da avaliação a defesa pública do artigo produzido no final da disciplina. Conforme a MINUTA DO REGULAMENTO DE TRABALHO DE CONCLUSÃO – TCC, DO CURSO DE LETRAS PORTUGUÊS E LITERATURAS DE LÍNGUA PORTUGUESA, MODALIDADE A DISTÂNCIA, CAMPUS SANTA CRUZ, DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE – UNICENTRO 2019, Se o aluno não concluir o trabalho na data prevista pelo cronograma divulgado pelo DELET/G, ele está reprovado na disciplina

V. Bibliografia

Básica

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 6022: Informação e documentação: artigo em publicação periódica científica impressa. Rio de Janeiro, 2018.

Disponível em:

<http://www.cienciasmedicas.com.br/anexos/arquivo/Norma>

20da

20ABNT

206022-

202018.pdf

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 6023: Informação e documentação. Referências Elaboração. Rio de Janeiro, 2018. Disponível em:

<http://www.fkb.br/arquivos/nbr.pdf>

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 6028: Informação e documentação. Resumo. Apresentação. Rio de Janeiro, 2003. Disponível em:

http://unicentroagronomia.com/destino_arquivo/norma_6028_resumo.pdf

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 10520: Informação e documentação. Citações em documentos. Apresentação. Rio de Janeiro, 2002.

Disponível em:

<http://www2.uesb.br/biblioteca/wp-content/uploads/2016/05/NBR-10520-CITA>

C3

87

C3



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444, de 8 de agosto de 1997

Ano	2022
Tp. Período	Anual
Curso	LETRAS PORTUGUÊS E LITERATURAS DE LÍNGUA PORTUGUESA - Educação a Distância
Disciplina	D0332 - LABORATÓRIO DE PESQUISA EM LETRAS II Carga Horária: 68
Turma	LET-CA

PLANO DE ENSINO

95ES.pdf

BRASILEIRO, Ada Magaly Matias. Manual de produção de textos acadêmicos e científicos. São Paulo: Atlas, 2013.

GONÇALVES, Hortência de Abreu. Manual de artigos científicos. 2. ed. São Paulo: Avercamp, 2013.

MARCONI, Marina de Andrade; LAKATOS, Eva Maria. Fundamentos de metodologia científica. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2008.

ORLANDI, Eni P. Autoria, leitura e efeitos do trabalho simbólico. 6. ed. Campinas, SP: Pontes Editores, 2012.

Complementar

AQUINO, Italo de Souza. Como escrever artigos científicos sem rodeios e sem medo da Abnt. 8. ed. São Paulo: Saraiva, 2012.

BRASILEIRO, Ada Magaly Matias. Manual de produção de textos acadêmicos e científicos. São Paulo: Atlas, 2013.

LAKATOS, Eva Maria; MARCONI, Marina de Andrade. Metodologia do trabalho científico. 4. ed. São Paulo: Atlas, 1992.

PEREIRA, Maurício Gomes. Artigos científicos: como redigir, publicar e avaliar. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013.

SPECTOR, Nelson. Manual de redação de teses, projetos de pesquisa e artigos científicos. 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002.

APROVAÇÃO

Inspetoria: Coordenação Letras EAD

Tp. Documento: Ata Departamental

Documento: 01

Data: 23/02/2022