

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
SECRETARIA DE ENSINO A DISTÂNCIA
CURSO DE GRADUAÇÃO EaD: Licenciatura em Letras Italiano

Produção de trabalhos acadêmicos

Santinho Ferreira de Souza

Ementa

Leitura em sentido lato. Leitura e Escrita. Texto científico: estrutura, normalização, tipos de comunicação científica.

Programa

Leitura e experiência da produção em leitura. Características da produção científica. Ciência como processo de observação e produção reflexiva. Método na pesquisa científica. Resumo e fichamento. Estrutura de trabalho científico. Estrutura e produção de (sub)projeto de iniciação científica: escrita e experiência da produção escrita. Trabalho de Conclusão de Curso. Apresentação oral de produção acadêmica.

Objetivos

- proceder a registros sistematizados de leitura de textos acadêmicos
- desenvolver o exercício da escrita e da reescrita de textos acadêmicos
- identificar diferentes tipos de produção acadêmica
- fazer uso das normas de apresentação de textos acadêmicos
- reconhecer a pertinência da leitura e da escrita na universidade.

Metodologia

O conteúdo programático é apresentado à reflexão no escopo e suporte de organização e cumprimento das atividades, seja de leitura, seja de escrita, com a compreensão de que *prática-teoria-prática* se consubstancia na produção do conhecimento.

Avaliação

A avaliação se processa no curso do semestre, com base nos resultados de produção escrita, de variadas formas, especialmente por meio de (sub)projeto de Iniciação Científica sobre tema de interesse do estudante, desenvolvido em quatro versões, distribuídas para cumprimento numa cronologia de quatro tempos de trabalho.

Bibliografia básica

BONDÍA, Jorge Larrosa. **Notas sobre a experiência e o saber da experiência**. Tradução de João Wanderley Geraldi. Disponível em: <www.scielo.br/n19a02pdf> Acesso em: 30 jul 2018.

FREIRE, Paulo. Dialogicidade. **À sombra desta mangueira**. São Paulo : Olho d'água. 1995. p. 74-82.

GIL, Antônio Carlos. **Como elaborar projetos de pesquisa**. São Paulo : Atlas, 2002.

PRODANOV, Cleber Cristiano & FREITAS, Ernani Cesar de. **Metodologia do trabalho científico** [recurso eletrônico]: métodos e técnicas da pesquisa e do trabalho acadêmico. 2ª ed. Novo Hamburgo : Feevale. 2013. Disponível em: <www.feevale.br/editora>. Acesso em: 30 jul 2018.

SOARES, Magda. **O que é ciência** (entrevista). Repositório UFMG. 1 ago 2011. Disponível em: RDUFG/45. Acesso em: 30 jul 2018.