LOB1047 - Tópicos Especiais de Produção de Textos Acadêmicos

Special issues on academic texts writing

Créditos-aula: 2 Créditos-trabalho: 0 Carga horária: 30 h Semestre ideal: 10 Ativação: 01/01/2012

Departamento: Ciências Básicas e Ambientais

Objetivos

Levar os alunos a

- 1. conhecer mecanismos discursivos para a elaboração de monografias, trabalhos de fim de curso e projetos de pesquisa e
- 2. dominar procedimentos para apresentação de trabalho em congressos e elaboração de artigos para publicação.

Docente(s) Responsável(eis)

5840514 - Graziela Zamponi

Programa resumido

Elaboração de textos acadêmicos: projetos de pesquisa, monografias, TCC para publicação e apresentação em eventos científicos.

Programa

- 1. Projeto de pesquisa, monografias e TCC
- 1.1 Elementos constitutivos
- 1.2 Etapas de elaboração
- 2. O processo de divulgação do trabalho científico
- 2.1 O percurso de divulgação da pesquisa
- 2.2 Procedimentos para a apresentação pública de trabalhos científicos
- 2.3 Etapas de produção de artigo para publicação

Avaliação

Método: Trabalhos em grupos, Apresentação Oral e Redação de Projetos Científicos **Critério:** MF = (N1+N2)/2, onde N1 = Apresentação oral de um projeto de pesquisa e/ou pesquisa já finalizada e N 2 = Elaboração escrita de um projeto de pesquisa e seu desenvolvimento em artigo e/ou monografia/TCC

Norma de recuperação: Ao aluno que não alcançar a média 5,0 (cinco) no final do período letivo será dada uma nova oportunidade para a reelaboração dos trabalhos.

Bibliografia

ANDRADE, Maria Margarida de. Introdução à metodologia do trabalho científico. 10.ed. São Paulo: Atlas, 2010.

FARACO, Carlos Alberto; TEZZA, Cristóvão. Oficina de texto. 6. ed. Petrópolis: Vozes, 2008.
MACHADO, A.R (coord.); LOUSADA, E.; ABREU-TARDELLI, L. S. Resenha. São Paulo:
Parábola Editorial, 2004 a.
Resumo. São Paulo: Parábola Editorial, 2004 b.
Planejar gêneros acadêmicos. São Paulo: Parábola Editorial, 2009.
SERAFINI, Maria José. Como escrever textos. 5.ed. São Paulo: Globo, 1992.
SEVERINO, Antonio Joaquim. Metodologia do trabalho científico. 23.ed. São Paulo: Cortez,
2009.