

CURSO DE LICENCIATURA EM FILOSOFIA

Área do Conhecimento:	Comunicação e Linguística
Nº de Vagas:	01
Carga Horária Total:	03 horas semanais
Titulação mínima exigida:	_ Graduação em Letras; _ Mestrado em Letras ou Educação.
Requisitos:	Produção Científica na área de Letras ou Literatura.
Temas (Pontos para a prova didática):	1) Formação do leitor: mídia e educação. 2) Gêneros textuais da esfera acadêmica. 3) Fonologia do português: aspectos históricos e descritivos. 4) Coesão e coerência textuais.
Bibliografia:	<ul style="list-style-type: none">• ABREU, Antônio Suarez. <i>Curso de Redação</i>. São Paulo: Editora Ática, 1991.• ALMEIDA, Napoleão Mendes de. <i>Gramática da Língua Portuguesa</i>. São Paulo: Editora Atlas, 1985.• CANDIDO, Antonio. <i>Na sala de aula</i>. Caderno de análise literária. SP: Ática, 1998.• FREIRE, Paulo. <i>A importância do ato de ler</i>. 23 ed., São Paulo: Cortez, 1989.• GERALDI, João Wanderley. <i>O texto na sala de aula: leitura e produção</i>. Cascavel: Assoeste, 1991.• KOCH, Ingedore Villaça. <i>A coesão textual</i>. São Paulo: Contexto, 1989.• ORLANDI, Eni Pulcinelli. <i>Discurso e Leitura</i>. Campinas: Cortez, 1996.

Área do Conhecimento:	METODOLOGIA DA PESQUISA FILOSÓFICA
Nº de Vagas:	01
Carga Horária Total:	03 horas semanais
Titulação mínima exigida:	_ Graduação em Filosofia; ou Física; ou Ciências Sociais; ou Matemática; _ Mestrado em Filosofia ou Educação;
Requisitos:	Pesquisa desenvolvida e/ou artigos publicados na área de Metodologia da Pesquisa; Ensino; Metodologia da Ciência.
Temas (Pontos para a prova didática):	<ol style="list-style-type: none"> 1) A pesquisa e o desenvolvimento filosófico. 2) A função da pesquisa na prática da docência. 3) A relação entre pesquisa acadêmica e desenvolvimento científico. 4) Os diversos métodos da pesquisa científica e suas abordagens históricas. 5) Paradigmas e revoluções científicas.
Bibliografia:	<ul style="list-style-type: none"> • BACHELARD, G. <i>O novo espírito científico</i>. São Paulo: Abril Cultural, 1974. (Coleção Os Pensadores). • BUZZI, A. R. <i>Introdução ao pensar – o Ser, o Conhecimento e a Linguagem</i>. 32 ed., Petrópolis: Vozes, 2006. • ECO, H. <i>Como se faz uma tese</i>. 21 ed., São Paulo: Perspectiva, 2007. • POPPER, K. <i>A lógica da pesquisa científica</i>. 18 ed., São Paulo: Cultrix.