

**FACULDADE SUMARÉ**  
**PLANO DE ENSINO**

<b>Curso:</b> (curso/habilitação) Pedagogia	<b>Semestre Letivo / Turno:</b> 7º semestre
<b>Disciplina:</b> Trabalho de Conclusão de Curso I (TCC)	<b>Professoras:</b>
<b>Carga Horária:</b> 90 horas	<b>Período:</b> (semestre/ano) 1º semestre de 2015

<b>Ementa da disciplina:</b>	A disciplina de “Trabalho de Conclusão de Curso I” abrangerá a compreensão dos pressupostos teóricos da investigação científica em educação colaborando com a iniciação científica do educando fazendo com que ele perceba: a) a relação entre o objeto de investigação científica, os referenciais teóricos e os métodos de investigação; b) distinção dos tipos de pesquisa científica; c) planejamento e desenvolvimento da pesquisa em educação; d) compreensão da atitude e do fazer científicos como inerentes ao ato de educar.
<b>Objetivos Gerais:</b>	A disciplina “Trabalho de Conclusão de Curso I” têm por objetivos: - Perceber como se constrói um objeto de pesquisa; - Problematizar as lacunas da pesquisa educacional; - Conhecer e utilizar alguns procedimentos de pesquisa nesta área (produção de um projeto de pesquisa de TCC).
<b>Conteúdo:</b>	- Abordagens de pesquisa em educação; - Etapas de elaboração da pesquisa em educação; - Normas ABNT para trabalhos acadêmicos.
<b>Bibliografia Básica:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS E TÉCNICAS. <i>NBR 6023: informação e documentação – referências – elaboração</i>. Rio de Janeiro, 2002.</li> <li>• MOROZ, Melani; GIANFALDONI, Mônica Helena T. A. <i>O processo de pesquisa: iniciação</i>. Brasília: Líber livro, 2006.</li> <li>• SEVERINO, Antônio Joaquim. <i>Metodologia do trabalho científico</i>. 23º Ed. Ver. E atualizada. São Paulo: Cortez, 2007.</li> </ul>
<b>Bibliografia Complementar:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ANDRADE, Maria Margarida de. <i>Elaboração de TCC passo a passo: redação científica</i>. São Paulo: Factash Editora, 2007.</li> <li>• ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS E TÉCNICAS. <i>NBR 14724: informação e documentação – trabalhos acadêmicos – apresentação</i>. Rio de</li> </ul>

	<p>Janeiro, 2002.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• CURTY, Marlene Gonçalves; CRUZ, Anamaria da Costa; MENDES, Maria Tereza Reis. <i>Apresentação de trabalhos acadêmicos, dissertações e teses: (NBR 14724/2002)</i>. Maringá: Dental Press, 2002.</li> <li>• ECO, Umberto. <i>Como se faz uma tese</i>. São Paulo: Perspectiva, 1977.</li> <li>• MARCONI, Marina de Andrade. <i>Técnicas de Pesquisa: planejamento e execução de pesquisas, amostragens e técnicas de pesquisas, elaboração, análise e interpretação de dados</i>. Marina de Andrade Marconi, Eva Maria Lakatos (org.). 4 ed. – São Paulo: Atlas, 1999.</li> </ul>
<p><b>Critérios de Avaliação:</b></p>	<p><b>1º bimestre:</b> Valor: 10 pontos</p> <p>Elaboração do projeto de pesquisa completo contendo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capa;</li> <li>• Sumário;</li> <li>• Tema e Problema/pergunta (questão de pesquisa);</li> <li>• Hipótese e Justificativa;</li> <li>• Objetivos;</li> <li>• Indicação de Referencial teórico;</li> <li>• Metodologia;</li> <li>• Cronograma de trabalho e</li> <li>• Referências bibliográficas;</li> </ul> <p><b>2º bimestre:</b> Valor: 10 pontos</p> <p>Realização de levantamento do referencial teórico: escrever o capítulo teórico com as ideias e autores que fundamentam o projeto de pesquisa.</p>

<p><b>Data:</b></p>	<p><b>Assinatura do Professor:</b></p>	<p><b>Assinatura do Coordenador:</b></p>
---------------------	--	--