

DISCIPLINA: Trabalho de Conclusão de Curso I

Eixo: Atividades de Prática Profissional e Integração Curricular			Período: 9º	Característica: Equalizada/Existente
CARGA HORÁRIA			NATUREZA	ÁREA DE FORMAÇÃO DCN
HORAS-AULA			Teórica/Obrigatória	Suplementar
TEORIA	PRÁTICA	TOTAL		
15		15		12,5 h
PRÉ-REQUISITOS			CO-REQUISITOS	
2300 horas			Não há	
<p>Ementa:</p> <p>Planejamento, desenvolvimento e avaliação do projeto do Trabalho de Conclusão de Curso, versando sobre uma temática pertinente ao curso, sob a orientação de um professor orientador.</p>				

Bibliografia Básica

- BARROS, A. J. S., LEHFELD, N. A. S.; Fundamentos de Metodologia científica: um guia para iniciação científica. 22. ed. São Paulo. 2000.
- MARCONI, Marina de Andrade; LAKATOS, Eva Maria. Metodologia Científica. 5. ed. 2011.
- RUIZ, J. A., Metodologia científica: guia para eficiência nos estudos. São Paulo. 1977

Bibliografia Complementar

- BRONOWSKI, J. A escalada da Homem. Universidade de Brasília. 1983.
- ECO, U. , Como se Faz uma Tese . São Paulo. 1986.
- KOCHE, José Carlos. Fundamentos de Metodologia Científica. 23. ed. 2006.
- Ronan, C. A. História ilustrada da ciência. Vol.I, II, III, IV. Rio de Janeiro. 1997.
- SERTILLANGES, A-D. A vida intelectual: seu espírito, suas condições, seus métodos. São Paulo. 2010.