



Unidade Universitária: FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO				
Curso: ARQUITETURA E URBANISMO		Núcleo temático: FUNDAMENTAÇÃO		
Disciplina: TEORIA DO CONHECIMENTO: iniciação científica			Código: ENEX00342	
Carga horária: 02 horas-aula semanal	Teórica:	Prática:	Teórico - pratica: 02 horas-aula semanal	3ª etapa
Ementa: Apresentação da natureza do conhecimento científico, estudo dos conceitos e instrumentos básicos de iniciação à pesquisa acadêmica: diversidade das formas de conhecimento e de representação da realidade; relações interdisciplinares da pesquisa em arquitetura e urbanismo e outros campos de conhecimento; o método científico, objetividade e paradigmas; as tipologias de pesquisa; detalhamento dos procedimentos metodológicos e normas técnicas voltados para a formulação de projeto de pesquisa em iniciação científica.				
Bibliografia básica: LAVILLE, C.; DIONNE, J. <i>A construção do saber</i> . Manual de metodologia em ciências humanas. Porto Alegre: Artes Médicas, 1999. PESCUMA, D; CASTILHO, A. P. F. <i>Projeto de pesquisa: o que é? como fazer?</i> um guia para sua elaboração. São Paulo: Olho d'Água, 2008. ZAMBONI, S. <i>A pesquisa em arte: um paralelo entre arte e ciência</i> . Campinas: Autores Associados, 1998.				
Bibliografia complementar: BECKER, H. S. <i>Segredos e truques da pesquisa</i> . Rio de Janeiro: Jorge Zahar Editora, 2007. MILLS, C. Wright. <i>Sobre o artesanato intelectual e outros ensaios</i> . Rio de Janeiro: Zahar, 2009. SERRA, G. G. <i>Pesquisa em arquitetura e urbanismo – guia prático para o trabalho de pesquisadores em pós-graduação</i> . São Paulo: Edusp, Mandarim, 2006. TALEB, N. N. <i>A lógica do cisne negro</i> . Rio de Janeiro: Editora Best-seller, 2008. TRIVIÑOS, A. N. S. <i>Introdução à pesquisa em ciências sociais – a pesquisa qualitativa em educação</i> . São Paulo: Edit. Atlas, 1995.				
Coordenador do Curso Prof. Dr. PAULO CORRÊA		Diretor da Unidade Prof. Dr. VALTER LUÍS CALDANA JR		
Assinatura		Assinatura		