

PLANO DE ENSINO – 2014.2 – PPGICS

IDENTIFICAÇÃO			
Disciplina: Seminários Interdisciplinares de Pesquisa II			
Código: ICS-DM042	Créditos: 02	Carga Horária: 60h	Período: 13/08 a 03/12/14
Professora: Dra. Adriana Aguiar			Quarta-feira 9h às 12h

EMENTA
Centrada no referencial metodológico da pesquisa na área, a disciplina aborda os parâmetros para elaboração de projetos de tese e dissertação.

OBJETIVOS
A atividade objetiva acompanhar e subsidiar o processo de desenvolvimento das pesquisas dos pós-graduandos. Configura-se como espaço de interlocução entre os alunos e pesquisadores do PPGICS.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA
Eco, U. <i>Como se faz uma Tese</i> . Ed. Perspectiva.
Locke, L., Spirduso, W., and Silverman, S. 1993. <i>Proposals that Work</i> . Newsbury Park, CA: Sage.
Maxwell, J. 1996. <i>Qualitative Research Design</i> . Newsbury Park, CA: Sage.
Moura, M.L. e Ferreira, M. C. 2005. <i>Projetos de Pesquisa: Elaboração, Redação e Apresentação</i> . Rio de Janeiro: EdUERJ.
Rudestam, K. and Newton, R. 1992. <i>Surviving your Dissertation</i> . Newsbury Park, CA: Sage.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO
Apresentação de trabalho (50%)
Anteprojeto escrito (50%)

CRONOGRAMA

Data	Assunto	Indicação de Leitura
13/08/14	As Funções do projeto. O Problema de Estudo. Tipos de Fichamentos.	Locke, Spirduso e Silverman Eco
20/08/14	Premissas e Hipóteses, Mapa Conceitual.	Maxwell
27/08/14	O Título e o “Índice-Hipótese”. A Revisão da Literatura.	Eco Rudestam e Newton
10/09/14	Objetivos e questão norteadora. O Capítulo de Métodos	Maxwell
24/09/14	Estudo Dirigido	
05/11/14	Apresentação dos Projetos	
12/11/14	Apresentação dos Projetos	
19/11/14	Apresentação dos Projetos	
26/11/14	Apresentação dos Projetos	

03/12/14	Apresentação dos Projetos	
----------	---------------------------	--

Rio de Janeiro, 04/07/2014.