



INSTITUTO DE FILOSOFIA & CIÊNCIAS HUMANAS

CURSO DE GRADUAÇÃO EM FILOSOFIA

1º Semestre de 2012

**DISCIPLINA**

CÓDIGO / TURMA NOME

**HG840 A**

**Tópicos Especiais de História da Filosofia Contemporânea II**

**PRÉ-REQUISITOS**

AA420 HG402/ AA200 AA420

**CARGA HORÁRIA:** (Nº DE HORAS POR SEMANA)

TEORIA: 04	PRÁTICA: 00	LABORATÓRIO: 00	ORIENTAÇÃO: 02	ESTUDO: 00
ATIVIDADE À DISTÂNCIA: 00	HORAS AULA EM SALA: 04		<b>CRÉDITOS: 06</b>	

**HORÁRIO:**

5as. feiras - 8-12h

**PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL**

José Carlos Pinto de Oliveira

**CONTATO:**

hg023@terra.com.br

**EMENTA**

*O curso se propõe a desenvolver tópicos em história da filosofia contemporânea, a partir de textos clássicos pertinentes, de acordo com as pesquisas em andamento no departamento de Filosofia.*

**PROGRAMA**

História e mudança filosófica

O curso tem por finalidade investigar as relações teóricas e históricas entre o positivismo contemporâneo e seus críticos, especialmente Thomas Kuhn, tema de um debate em que o professor tem tomado parte. Serão discutidos artigos já publicados pelo professor sobre o assunto assim como trabalhos em andamento, em diferentes fases de elaboração, que poderão ser acompanhados pelos alunos. Em particular, a sequência do artigo que será publicado em 2012 na *Studies in History* e a resposta à crítica que fez recentemente Thomas Uebel ao artigo de 2007 (Cf. bibliografia abaixo).

**PLANO DE DESENVOLVIMENTO**

Depois de uma introdução geral, serão discutidos em aula essencialmente os seguintes tópicos, com base no programa acima:

O papel da história e a nova historiografia da ciência  
Positivismo, história da ciência e história da filosofia

A gênese e a justificação das teorias  
Kuhn e a história da filosofia da ciência  
Kuhn e a sociologia da ciência  
Continuidade e descontinuidade na história  
A questão da mudança filosófica

## **BIBLIOGRAFIA**

### Bibliografia básica

Carnap, R. *The Logical Structure of the World*. Berkeley: University of California, 1969 (1928).

\_\_\_\_\_. *An Introduction to the Philosophy of Science*. N. York: Dover, 1995 (1966).

Earman, J. "Carnap, Kuhn, and the Philosophy of Scientific Methodology". In Horwich, P.(ed.). *World Changes*. Cambridge: The MIT Press, 1993.

Hoyningen-Huene. P. *Reconstructing Scientific Revolutions*. Chicago: University of Chicago, 1993.

Irzik, G. and Grunberg, T. "Carnap and Kuhn: Arch Enemies or Close Allies?" *British Journal for the Philosophy of Science*, 46, 1995.

Kuhn, T. *The Structure of Scientific Revolutions*. Chicago: University of Chicago, 1970 (1962).

\_\_\_\_\_. *A tensão essencial*. S. Paulo: Editora da UNESP, 2011.

\_\_\_\_\_. *The Road Since Structure*. Chicago: University of Chicago, 2000.

Nickles, T. (ed). *Thomas Kuhn*. Cambridge: Cambridge University, 2003.

Pinto de Oliveira, JC. "Carnap, Kuhn, and revisionism: On the publication of *Structure in Encyclopedia*". *Journal for General Philosophy of Science*, vol. 38, n.1, 2007.

\_\_\_\_\_. "Kuhn and the genesis of the new historiography of science". *Studies in History and Philosophy of Science* (2012).

Preston, J. *Kuhn's The Structure of Scientific Revolutions: a reader's guide*. London & N.York: Continuum, 2008.

Reichenbach, H. *The Rise of Scientific Philosophy*. Berkeley: University of California, 1956.

Reisch, G. "Did Kuhn Kill Logical Empiricism?" *Philosophy of Science*, 58, 1991.

Richardson, A. e T. Uebel (eds.). *The Cambridge Companion to Logical Empiricism*. Cambridge: Cambridge University, 2007.

Uebel, T.: "Carnap and Kuhn: On the relation between the logic of science and the history of science" *Journal for General Philosophy of Science*, vol. 42, n.1, 2011.

Nota: Vários dos textos em inglês citados na bibliografia têm tradução para o português ou o espanhol.

## **FORMAS DE AVALIAÇÃO**

Participação nas aulas e um trabalho final

## **HORÁRIO DE ATENDIMENTO A ALUNOS**

A combinar