



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
FACULDADE DE FILOSOFIA E CIÊNCIAS HUMANAS
DEPARTAMENTO DE FILOSOFIA

Estrada de São Lázaro, 197 – Federação – Salvador – Ba – CEP 40210-730
Tel: (71) 3283.6441 – www.dpfilo.ufba.br - E-mail: dpsofia@ufba.br

COMPONENTE CURRICULAR

CÓDIGO

NOME

FCH B43

HISTÓRIA DA FILOSOFIA ANTIGA II

CARGA HORÁRIA

MÓDULO

ASSINATURA DO CHEFE DO DEPARTAMENTO

ANO

T	P	E	TOTAL	T	P	E		
68			68	50				2006

EMENTA

A filosofia de Aristóteles. Epicurismo e Estoicismo. O período helenista.

OBJETIVOS

Introduzir o aluno nos principais temas abordados pelas tradições de investigação filosófica no período antigo após Platão. Preparar o aluno para a leitura do texto filosófico antigo. Privilegiar a leitura monográfica, optando por aprofundar a investigação em questões vinculadas aos tópicos do programa.

METODOLOGIA

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1. Aristóteles
 1. O Nascimento do Sistema Filosófico
 2. Metafísica e Predicação
 3. Filosofia da Natureza
 4. Ciências Práticas
 2. Comentadores Antigos de Aristóteles e a Escola de Alexandria
 3. Estoicismo, Epicurismo e Ceticismo
-
-

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Bibliografia

Básica

ARISTÓTELES. *De anima*. São Paulo: 34 Letras, 2005.

ARISTÓTELES. *Ética a Nicômaco*. Col. Os Pensadores. São Paulo: Ed. Abril, 1974.

-
- ARISTÓTELES. *Física I e II*. Campinas: IFCH, 2002.
- ARISTÓTELES. *Metafísica*, 3 vols. São Paulo: Loyola, 2002.
- SEXTO EMPÍRICO. Hipotiposes pirrônicas, I, 1-12. Trad. da versão em inglês por Danilo Marcondes Filho. In: *O que nos faz pensar*, n. 12, 1997: 115-21.
- SEXTUS EMPIRICUS. Outlines of Pyrrhonism. In: MATES, Benson. *The Sceptic Way*. New York, Oxford: Oxford University Press, 1996, pp. 87-314.
- PHILOPONUS. *On Aristotle's Physics* 1.1-3; 2; 3; 5-8. Cornell Univ. Press, 1993, 1994, 2006.

Complementar

- AUBENQUE. *El problema del ser en Aristóteles*. Madrid: Taurus Ediciones, 1987.
- BROADIE. *Ethics With Aristotle*. New York/Oxford: Oxford University Press, 1991.
- CHARLTON. *Aristotle Physics Books I and II*. Translated with introduction, commentary, note on recent work, and revised bibliography. Oxford: Oxford University Press, 1969.
- CLEARY. *Aristotle and Mathematics: Aporetic Method in Cosmology and Metaphysics*. Leiden: E. J. Brill, 1995.
- GRAHAM. *Aristotle Physics Books VIII*. Translated with a commentary. Oxford: Oxford University Press, 1999.
- GRANGER. *La théorie aristotélicienne de la science*. Paris: Aubier Montaigne, 1976.
- HUSSEY. *Aristotle's Physics III and IV*. Translated with notes by Edward Hussey. Oxford: Oxford University Press, 1992.
- ILDEFONSE. *Os estóicos I: Zenão, Cleantes e Crisipo*. São Paulo: Estação Liberdade, 2006.
- INWOOD. *Os estóicos*. São Paulo: Odysseus, 2006.
- LANG. *The Order of Nature in Aristotle's Physics: Place and the Elements*. Cambridge: Cambridge University Press, 1998.
- OWENS. *The Doctrine of Being in the Aristotelian Metaphysics: a Study in the Greek background of Medieval Thought*. Toronto: Pontifical Institute of Medieval Studies, 1951.
- PEREIRA. *Ciência e dialética em Aristóteles*. São Paulo: UNESP, 2001.
- ROSS. *Aristóteles*. Lisboa: Dom Quixote, 1982.
- ZINGANO (Org.). *Sobre a Metafísica de Aristóteles*. São Paulo: Odysseus, 2005.
-