



PROGRAMAS E BIBLIOGRAFIAS

1º período letivo de 2019

DISCIPLINA	NOME
HG108 A	Introdução à Filosofia Geral I

Docente:

Fátima Regina Rodrigues Évora.

Ementa:

A partir da leitura de textos clássicos da História da Filosofia, esta disciplina tem por objetivo: (1) a introdução de temas básicos da filosofia; (2) o exercício de ferramentas formais da análise filosófica e da interpretação de textos filosóficos; (3) o exercício de habilidades discursivas (de exposição e discussão) ligadas à interpretação e transmissão da filosofia; (4) a introdução de dificuldades básicas ligadas à transmissão da Filosofia.

Programa:

Objetivo: O objetivo desta disciplina é analisar a física e cosmologia aristotélicas e suas recepções na Antiguidade Tardia.

Programa:

1. Conceitos de Natureza e Movimento em Aristóteles
 - 1.1. Noção aristotélica de natureza
 - 1.2. Análise da tese aristotélica de que “a natureza é princípio de movimento e de mudança”
 - 1.3. Conceito aristotélico de movimento [*kinesis*].
 - 1.4. Os princípios de mudança.
2. Teoria aristotélica do movimento
 - 2.1. Descrição do sistema de mundo físico segundo Aristóteles.
 - 2.2. Conceito aristotélico de lugar
 - 2.3. O problema da causa do movimento.
 - 2.4. Movimentos natural e violento.
 - 2.5. O papel físico desempenhado pelo lugar natural na teoria aristotélica do movimento.
 - 2.6. A impossibilidade do vazio e do movimento no vazio.
3. Cosmologia aristotélica.
 - 3.1. O Universo das duas esferas.
 - 3.2. A dicotomia entre região celeste e região terrestre.
 - 3.3. Primeiro motor. O movimento celeste.
 - 3.4. Éter. Movimento circular.
 - 3.5 - Discussão em torno da tese da eternidade do mundo.
4. Recepção da Física e da Cosmologia aristotélica na Antiguidade Tardia
 - 4.1. Comentários de Filopono de Alexandria (490-570) e Simplicio (século VI) à Física de Aristóteles. Discussão das teses de Filopono sobre o movimento: queda dos corpos, causa do movimento violento e teoria da força cinética impressa e incorpórea.



- 4.2. Concepção de Filopono e Simplicio de lugar. Discussão com respeito à possibilidade do vazio e do movimento finito e temporal em um meio sem resistência.
- 4.3. Discussão sobre a Eternidade do Mundo na Antiguidade Tardia: Filopono e Simplicio.

Bibliografia:

1. ARISTÓTELES

- ARISTOTLE, *Physics*, books I-IV. Trad. de P. H. Wicksteed & F. M. Cornford. Cambridge: Harvard University Press, 1980. (edição bilíngue, grego-inglês). (LoebClassical Library).
- _____, *Physics*, books V-VIII. Trad. de P. H. Wicksteed & F. M. Cornford. Cambridge: Harvard University Press, 1980. (edição bilíngue, grego-inglês). (LoebClassical Library).
- _____, *Physics*. Trad. de R.. Waterfield, com int. e notas de D. Bostock. Oxford: Oxford University Press, 1996.
- _____, *Physics*, a revised text with introduction and commentary by W. D. Ross. Oxford: Clarendon Press, 1966.
- ARISTÓTELES, *Física*, Introd. Trad. Y Notas de G. Echandia. Madrid: Editorial Gregos, 2002.
- _____, *Física*, VII-VIII. Trad, introd y comentario de M. Boeri, Buenos Ayres: Ed Biblos, 2003
- ARISTOTLE, *Methaphysics*. ROSS, D. (1924). *Aristotle's Metaphysics*, a revised text with introduction and commentary, 2 vols., Oxford: Clarendon Press.
- _____, *Methaphysics*, ROSS, David. (1984). *Metaphysics*, in Barnes, J. (ed.), *The Complete Works of Aristotle* (Oxford Revised Translation), Princeton: Princeton University Press.
- ARISTÓTELES, *Metafísica de Aristóteles*. Trad. de Valentín G.Yebra. ed. trilingüe, Madrid: Gredos, 1970
- _____, *Metafísica*, livro XII. Tradução L. Angioni. *Cadernos de História e Filosofia da Ciência*, v. 15, n. 1, p. 201-221, 2005.
- ARISTOTLE, *On the heavens*. Trad. de W. K. C. Guthrie. Cambridge: Harvard University Press, 1986. (edição bilíngue, grego-inglês). (LoebClassical Library).
- _____, *On the heavens*. Trad. de J. L. Stocks. In: HUTCHINS, R. M. (Ed.) *Great books of the western world*. Chicago: Encyclopaedia Britannica, 1952, v. 8, p. 359-405.
- ARISTOTE, *Traité du ciel*. Trad. de C. Dalimier & P. Pellegrin. Paris: G F Flammarion, 2004.
- _____, *Du Ciel*, Trad. de Paul Moraux. Paris: Les Belles Lettres, 1965.

2. FILOPONO E SIMPLICIO



- PHILOPONUS, J., *Against Aristotle on the Eternity of the World*. Trad. de Christian Wildberg. New York: Cornell University Press, 1987. (De aeternitate mundi contra Aristotelem).
- _____, *On Aristotle Physica 2*. Trad. de A. R. Lacey. London: Duckworth & Co. Ltd., 1993. (Ancient Commentators on Aristotle. SORABJI, R.(ed.)).
- _____, *On Aristotle Physica 3*. Trad. de M. J. Edwards. London: Duckworth & Co. Ltd., 1994. (Ancient Commentators on Aristotle. SORABJI, R.(ed.)).
- _____, *On Aristotle Physica 5-8; with SIMPLICIUS, On Aristotle on the void*. Trad. de Paul Lettinck & J. Urmson. London: Duckworth & Co. Ltd., 1994. (Ancient Commentators on Aristotle. SORABJI, R.(ed.)).
- _____, *Place, Void, and Eternity. Philoponus: Corollaries on Place and Void*. trad de David Furley, with SIMPLICIUS, *Simplicius: Against Philoponus on the Eternity of the World*. trad. de Christian Wildberg. New York: Cornell University Press, 1991. (Ancient Commentators on Aristotle. SORABJI, R.(ed.)).
- _____, *Against Proclus' On the Eternity of the World 1-5* (Ancient Commentators on Aristotle), Michael John Share (Translator), Cornell University Press 2005.
- _____, *Against Proclus' On the Eternity of the World 6-8* (Ancient Commentators on Aristotle), Michael John Share (Translator). Publisher: Cornell University Press, 2005.
- _____, *Against Proclus' on the Eternity of the World 12-18* (Ancient Commentators on Aristotle) (Hardcover), Michael Share (Translator), Cornell University Press 2006..
- SIMPLICIUS, *On Aristotle's Physics 6*. Trad. de David Konstan. New York: Cornell University Press, 1989.
- _____, *On Aristotle Physica 7*. Trad. de Charles Hagen. London: Duckworth & Co. Ltd., 1994. (Ancient Commentators on Aristotle. SORABJI, R.(ed.)).
- _____, *On Aristotle on the void*. in PHILOPONUS, *On Aristotle Physica 5-8; with SIMPLICIUS, On Aristotle on the void*. Trad. de Paul Lettinck & J. Urmson. London: Duckworth & Co. Ltd., 1994. (Ancient Commentators on Aristotle. SORABJI, R.(ed.)).
- _____, *Corollaries on Place and Time*. Trad de J. O Urmson. New York: Cornell University Press, 1992. (Ancient Commentators on Aristotle. SORABJI, R.(ed.)).

Observações:

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO:

Provas e trabalho dissertativos sobre a matéria tratada em sala de aula a ser entregue no final do semestre. Não haverá exame. O horário de atendimento do professor e do monitor (PED) será estabelecido no primeiro dia de aula.