



Disciplinas 2º semestre de 2007

SIGLA	DISCIPLINA	TURMA	DOCENTE	DIA	PERÍODO	SALA	Especiais
HF 944	Seminário de Orientação em História da Filosofia Moderna II	B	Fátima Regina Rodrigues Évora	Sexta	Tarde		Não

Seminário de Orientação em História da Filosofia Moderna II (HF 944/B) sexta-feira 14 às 16h

(Fátima Regina Rodrigues Évora)

Os seminários de orientação são disciplinas nas quais os discentes do programa de pós-graduação em Filosofia expõem resultados parciais de sua pesquisa para crítica e discussão, perante não apenas o orientador, mas também outros alunos e até mesmo outros professores do programa. Os objetivos dessas disciplinas consistem em (i) sedimentar no trabalho discente a capacidade de argumentar articuladamente, tanto no texto escrito como na exposição e discussão oral, de acordo com critérios de correção lógico-formal pertinentes ao discurso acadêmico de Filosofia; (ii) instilar no trabalho discente a objetividade no discernimento e na formulação de problemas e resoluções, tendo por horizonte evitar, nas dissertações e/ou teses, falta de coesão ou mesmo digressões em relação ao núcleo temático que nelas se propôs; (iii) aperfeiçoar o trabalho discente de interpretação das fontes primárias, isto é, de leitura e interpretação dos textos clássicos em língua original, com a discussão de problemas filológicos que têm grande impacto na formulação de argumentos filosóficos.

A espinha dorsal desse seminário constitui-se como leitura e interpretação coletiva (orientador e orientandos) de textos na língua original, com discussão pormenorizada de problemas filológicos e análise minuciosa do emaranhado argumentativo e conceitual presente em cada texto. Este seminário focalizará as relações entre Newton, Leibniz e Kant. Os tópicos discutidos incluirão: 1) discussão sobre as polêmicas referentes ao estatuto da gravitação universal, isso será feito analisando-se as críticas de Leibniz à teoria de Newton, 2) a harmonia pré-estabelecida e a doutrina de Leibniz que o Deus criou o melhor de todos os mundos possíveis; 3) a doutrina de Leibniz que todas as verdades são analíticas e sua rejeição por Kant; 4) Leibniz e Kant no status do espaço e do tempo; 5) o debate na relação entre a matemática e o mundo material.

Bibliografia Primária:

G. LEIBNIZ

LEIBNIZ, G., *Opera omnia : nunc primum collecta, in classes distributa, praefationibus et indicibus exornata, studio Ludovici Dutens /*

- Gottfried Wilhelm Leibniz. Hirschberg : Olms : Gantner, 1989.
_____, Die philosophischen schriften / Gottfried Wilhelm Leibniz. - Hildesheim : Georg Olms, 1978.
_____, Escritos Filosóficos, ed. Ezequiel de Olaso. Buenos Aires: Charcas,.
_____, Oeuvres de G. W. Leibniz / editees par Lucy Prenant ; avec introduction, tables et notes. - Paris : A. Montaigne, c1972-
_____, Discours de metaphysique et Correspondance avec Arnauld / Leibniz ; introduction, texte et commentaire par Georges Le Roy. Paris : J. Vrin, 1993, c1957.
_____, G. W. Leibnitz : La monadologia ; De la naturaleza en si misma ; Del radical origen de las cosas / G. W. Leibnitz ; traducción de Antonio Zozaya. - Madrid : SGEL, [19-?]
_____, Discours de metaphysique suivi de Monadologie / Leibniz ; preface, présentations et notes de Laurence Bouquiaux. - Paris : Gallimard, c1995.
_____, Principes de la nature et de la grace ; Monadologie et autres textes : 1703-1716 / G. W. Leibniz ; présentation et notes de Christiane Fremont. Paris : GF-Flammarion, 2000.
_____, La reforme de la dynamique : De corporum concursu (1678) et autres textes inédits / Gottfried Wilhelm Leibniz ; Edition, présentation, traductions et commentaires par Michel Fichant. - Paris : J. Vrin, c1994.
_____, Philosophical essays / G.W. Leibniz ; edited and translated by Roger Ariew and Daniel Garber. Indianapolis : Hackett Pub. Co., c1989.
_____, Recherches générales sur l'analyse des notions et des vérités : 24 thèses métaphysiques et autres textes logiques et métaphysiques / G. W. Leibniz ; introductions et notes par Jean-Baptiste Rauzy ; textes traduits du latin par Emmanuel Cattin [et al.]. - Paris: PUF, 1998
_____, Correspondência com Clarke (trad. Carlos Lopes de Mattos). São Paulo: Abril Cultural (Col. Os Pensadores).
_____, Recueil de Lettres entre Leibniz et Clarke. In Opera Philosophica. Berolini, p. 746-88. 1840.
_____, Marginalia in Newtoni "Principia mathematica" : 1687 / G. W. Leibniz ; editio prima ab E. A. [Emil Alfred] Fellmann. - Paris : J. Vrin, 1973. Texto em latim; notas em Alemão com tradução em Inglês.
_____, Discurso de Metafísica. São Paulo: Abril Cultural (Col. Os Pensadores).
_____, Monadologia. São Paulo: Abril Cultural (Col. Os Pensadores).

I. KANT

- KANT, I, Metaphysische Anfangsgrunde der Naturwissenschaft. Kant's philosophy of physical science: Metaphysische Anfangsgrunde der Naturwissenschaft 1786-1986 / edited by Robert R. Butts. - Dordrecht : D. Reidel, c1986.
_____, Methaphysical Foundations of Natural Science, (trad. J. W. Ellington). Indianapolis: Hackett. 1985.



- _____, *Premier Principes Metaphysiques de la Science de la Nature* (trad. J. Gibelin) Paris: J. Vrin. 1071.
_____, *Princípios Metafísicos da Ciência da Natureza*, (trad. Artur Morão). Lisboa: Edições 70. 1990.
_____, *Prolegomenos a toda Metafísica Futura*. São Paulo: Abril Cultural (Col. Os Pensadores). Há também: tradução francesa da Ed. Vrin (1974); tradução inglesa da Hackett (1985) e tradução portuguesa da Edições 70 (1988).
_____, [Histoire generale de la nature et theorie du ciel : 1755 / Emmanuel Kant ; traduction, introductions et notes par Pierre Kerszberg, Anne-Marie Roviello, Jean Seidengart ; sous la coordination de Jean Seidengart.](#) - Paris : Vrin, c1984.
_____, [Critik der Reinen Vernunft : \[1787\] / Emmanuel Kant ; with a new introduction by Lewis White Beck.](#) - London : Routledge/Thoemmes, c1994.
_____, *Crítica da Razão Pura*, São Paulo: Abril Cultural (Col. Os Pensadores). 1987-88. Há também: tradução francesa da Ed. PUF; tradução espanhola da Losada, tradução inglesa da Macmillan (1988) e tradução portuguesa da Fundação Calouste Gulbenkian (1990).

I. NEWTON

- NEWTON, I. *Isaac Newton's Philosophiae naturalis principia mathematica*. 3. ed. (1726) with variant readings assembled by Alexandre Koyré, I. Bernard Cohen & Anne Whitmann. Cambridge: Cambridge University Press, 1972. 2v.
NEWTON, I. *The Principia: Mathematical Principles of Natural Philosophy* (1687). (Translated by I. B. Cohen and A. Whitman; with a guide by I. B. Cohen.) Berkeley: University of California Press, 1999.
_____, *Principios Matemáticos de la Filosofía Natural*. (Estudio preliminar, traducción y notas Antonio Escohotado). Madrid: Tecnos (Col. Clásicos del Pensamiento), 1997.
_____, *Principia: Princípios Matemáticos da Filosofia Natural*. (trad. T. Ricci et alii). São Paulo: Nova Stella/EDUSP. 1990.
_____, *The Correspondence of Isaac Newton*. (ed. H. W. Turnbull et al.) Cambridge: Cambridge University Press, 1959-77. 7v.
_____, [Papers and letters on natural philosophy and related documents / edited, with a general introduction, by I. Bernard Cohen, assisted by Robert E. Schofield.](#) -Cambridge : Harvard Univ., c1978.

II. Bibliografia Secundária

II.a. Comentários sobre LEIBNIZ

- BELAVAL, Yvon, [Leibniz : initiation à sa philosophie / Yvon Belaval.](#) Paris : Vrin, 1993.
_____, [Etudes leibniziennes : de Leibniz à Hegel / Yvon Belaval.](#) [Paris] : Gallimard, 1993.
FICHANT, M., [Science et metaphysique dans Descartes et Leibniz / Michel Fichant.](#) Paris : Presses universitaires de France, 1998.
JOLLEY, N.(ed.), *The Cambridge Companion to Leibniz*, Cambridge University Press, 1995.



- HARTZ, G & COVER, J. Space and Time in the Leibnizian Metaphysic. *Noûs* v. 22 (4) p. 493-519.1988
MARQUES, E. Sobre a necessidade da ligação das mônadas a corpos em Leibniz. *Síntese Nova Fase*, Belo Horizonte, v. 32, n. 103, p. 169-180, 2005.
_____, . Corpos e mônadas na metafísica madura de Leibniz. *O Que nos faz pensar*, Rio de Janeiro, v. 18, p. 183-194, 2004.
MOURA, C. A. R., Leibniz, a liberdade e os possíveis. In: Michael Wrigley; Plínio Smith. (Org.). *O filósofo e sua história*. 1a ed. Campinas: Edição CLE, 2003, v. 36, p. 267-284.
SANTOS, L. H. L., Dieu, la Logique et la Liberté Humaine chez Leibniz. *Cahiers de Philosophie du Langage*, Paris, v. 4, p. 33-61, 2000.
_____, Leibniz e Os Futuros Contingentes. *Analytica*, Rios de Janeiro, v. 3, n. 1, p. 91-121, 1998.
_____, Anotações sobre Leibniz, o Estoicismo, Substâncias e Labirintos. In: Marques, E. et al. (Org.). *Verdade, Conhecimento e Ação*. 1 ed. São Paulo: Editora Loyola, 1999, v. , p. 389-399.
SERRES, M., *La Philosophie de Leibniz et ses modèles mathématiques*, PUF, Paris.

II.b. Comentários sobre KANT

- BELAVAL, Yvon, [La revolution kantienne : histoire de la philosophie / par Yvon Belaval \[et al.\]](#). -Paris : Gallimard, c1978.
BUCHDAHL, G. *Kant and the Dynamics os Reason*. Oxford: Blackwell, 1992.
BUTTS, R. E. *The Methodological Structure os Kant's Metaphysics of Science*. In: [Kant's philosophy of physical science: Metaphysische Anfangsgrunde der Naturwissenschaft 1786-1986 / edited by Robert R. Butts](#). - Dordrecht : D. Reidel, c1986.
FIGUEIREDO, V. *Kant e a crítica da Razão Pura*. Rio de Janeiro: Zahar, 2005.
FRIEDMAN, M., *Kant and the Exact Sciences*. Cambridge: Harvard University Press, 1992
GUYER, P., (ed.), *The Cambridge Companion to Kant*, Cambridge University Press, 1992.
HÖFFE, Otfried, *Kant*. São Paulo: Martins Fontes. 2005.
LANDIM FILHO, R. F. Juízo, Conceito e Existência na Crítica da Razão Pura de Kant. *Cadernos de Filosofia*, Lisboa, Portugal, v. 14, p. 7-34, 2003.
LEBRUN, G., *Kant et la fin de la Metaphysique*, ed. Armand-Collin.
_____, Kant e o fim da Metafísica. (trad. Carlos Alberto Ribeiro de Moura). São Paulo: Martins Fontes. 1993.
_____, *Sobre Kant*. (Coletânea de textos, org. Rubens Torres Filho). São Paulo: Iluminuras. 2001.

II.c. Comentários sobre Newton:

- COHEN, I. B. *The Newtonian Revolution*. Cambridge: Cambridge University Press, 1980.



- COHEN, I. B. & SMITH, G. E. (eds.), *The Cambridge Companion to Newton*, Cambridge: Cambridge University Press, 2002.
DE GANT, F. *Le Style Mathématique des Principia de Newton*. *Revue D' Histoire des Sciences*. 1986 v. 39 p. 195-222
KOYRÉ, A. *Newtonian Studies*. Chicago: The University of Chicago Press, 1968.
McMULLIN, E. *Newton on Matter and Activity*. London: University of Notre Dame Press, 1978.

III Bibliografia Complementar:

- BONELLI, M. I. & SHEA, W. R., *Reason, experiment and mysticism in the Scientific Revolution*. New York: Science History Publication, 1971.
- BURTT, E. A., *As bases metafísicas da ciência moderna*. UNB, Brasília, 1983.
- CLAGETT, M., *The science of mechanics in the middle age*. 3 ed. Madison: University of Wisconsin, 1979.
- KOYRÉ, A., *Études galiléennes*. Paris: Hermann, 1966.
- _____, *Études d'histoire de la pensée scientifique*. Paris: Gallimard, 1973
- _____, *From the closed world to the infinite universe*. Baltimore: John Hopkin, 1957
- CLAVELIN, M., "Conceptual and technical aspects of the galilean geometrization of the motion of heavy bodies". In: SHEA, W. R. (ed.), *Nature mathematized* (v.1). Dordrecht: D. Reidel, 1983.
- _____, *La philosophie naturelle de Galilée*. Paris: Armand Colin, 1968.
- CROMBIE, A. C., *Augustin to Galileo*. Cambridge: Harvard University Press, 2v, 1979
- DIJKSTERHUIS, E. J., *The mechanization of the world picture*. Trad. de C. Dikshoorn. London: Oxford University Press, 1969.
- ÉVORA, F.R., *A revolução copernicano-galileana: Astronomia e cosmologia pré-galileana*. Campinas: Centro de Lógica, Epistemologia e História da Ciência, v.1 e 2, 1988
- GARBER, [D. & AYERS, M. \(EDS\) - The Cambridge history of seventeenth-century philosophy / edited by Daniel Garber, Michael Ayers, with the assistance of Roger Ariew and Alan Gabbey. New York : Cambridge University Press, 1998.](#)
- GARBER, [D., Descartes' metaphysical physics / Daniel Garber. - Chicago ; London : Univ. of Chicago, c1992.](#)
- MAIER, A, *On the threshold of exact science: selected writings os Anneliese maier on late medieval natural philosophy*. Ed. E trad. de S. D. Sargent. Philadelphia: University of Pensylvania Press, 1982.