



## HF944-E – SEMINÁRIO DE ORIENTAÇÃO EM HISTÓRIA DA FILOSOFIA MODERNA II

### Programa:

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 mais 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.

### Ementa:

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.

### Bibliografia:

#### 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 ; traduccion de Antonio Zozaya. - Madrid : SGEL, [19-?]

\_\_\_\_\_, Discours de metaphysique suivi de Monadologie / Leibniz ; preface, presentations 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 ; presentation et notes de Christiane Fremont. Paris : GF-Flammarion, 2000.

\_\_\_\_\_, La reforme de la dynamique : De corporum concursu (1678) et autres textes inedits / Gottfried Wilhelm Leibniz ; Edition, presentation, 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 generales sur l'analyse des notions et des verites : 24 theses metaphysiques et autres textes logiques et metaphysiques / 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 Philosophiæ 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.

\_\_\_\_\_, *Princípios Matemáticos de la Filosofía Natural*. (Estudio preliminar, traducción y notas Antonio Escotado). 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 a sa philosophie* / Yvon Belaval., Paris : Vrin, 1993.

\_\_\_\_\_, *Etudes leibniziennes : de Leibniz a 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 Ivon 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 Pennsylvania Press, 1982.