

IEP 805- Instituições, Estratégias e Crescimento Industrial. Mente Econômica e Instituições: Conexão entre Ciências Humanas e Ciências do Artificial.

Maria da Graça Derengowski Fonseca (IE-UFRJ)

1. Introdução e Apresentação do Curso
2. Mente, Instituições e Organizações em Hayek, Marshal e Simon
3. Ordem Espontânea, Emergência de Regras de Comportamento - Escola Austríaca e Economia do Conhecimento
4. Simon e o Desenvolvimento da Ideia de Racionalidade Limitada e de Procedimentos: da *'Gelstat' Psychology a Sciences of Artificial*
5. Gerencialismo, Behaviorismo e 'Velho' Institucionalismo
6. Mercados, Hierarquias e Custos de Transação- Firms e Organizações na Nova Economia Institucional (NIE)
7. Implicações do Enfoque Neurobiológico- *Path Dependency*
8. Evolução, Organização e Crescimento - *Evolutionary Approach*

Bibliografia

Alchian, A.A. Uncertainty, Evolution and Economic Theory. J.P.E, N.58, 1950.

Arthur, B. Self Reinforcing Mechanism in Economics in Andersen, Arrow and Pines (ed., 1988.

Coase, R. The New Institutional Economics. Journal of Institutional and Theoretical Economics. N.140., 1984.

David, P. Clio and the Economics of QWERTY. American Economic Review, 75, 332-337, 1985.

David, P. Path Dependence. Putting the Past into the Future of Economics. Technical Report N.553. The Economics Series. IMSSC. Stanford U.P. 1988.

Hayek, F.A. Knowledge, Evolution and Society. London. Adam Smith Institute, 1983.

Loasby, B.J. The Austrian School in Mair and Muller (eds.), 1991 (pp.40-70).

Furubotn, E.G.; Richter, R. Institutions and Economic Theory. The Contribution of New Institutional Economics. Michigan U.P. 2007.

Khaneman, D.; Tversky, A. Choices, Values and Frames in Khaneman, D. F.S.G. Ed. 2011.

Marshall, A. Principles of Economics (9th Ed.). London MacMillan, 1961.

Metcalfe, S.J.; Fonseca, M.D.; Ramlogam, R. Innovation, Competition and Growth. Evolving Complexity. RDI, Ano 1, N.1, 2002.

Marris, R. The Economic Theory of Managerial Capitalism. London, MacMillan, 1971.

Nelson, R.R. Understanding Technical Progress as an Evolutionary Process. Amsterdam, North Holland, 1987.

Simon, H.A. The Sciences of Artificial. Cambridge (MA), MIT Press, 1969 (first edition),

Simon, H.A. From Substantive to Procedural Rationality, in Latsis, (ed.), 1976.