

Disciplina: Tópicos específicos de pesquisa avançada II: Perspectivas teórico-metodológicas para o Estudo de continuidades e permanências em História da Ciência

CANGUILHEM, G. *Études d'Histoire et de Philosophie des Sciences*. 2a. ed. Paris: Librairie Philosophique J. Vrin, 1970.

HAZELRIGG, L. *Social Science and the Challenge of Relativism. Claims of Knowledge: on the Labor of Making Found Worlds*. vol.2. Florida: The Florida State Univ. Press, 1989.

HOLTON, G. *Thematic Origins of Scientific Thought: Kepler to Einstein*. (ed. rev.) Cambridge: Harvard Univ. Press, 1988.

KEARNEY, H. *Science and change 1500-1700*. New York: World Univesity Library, 1971

KUHN, T. S. *The essential tension: Selected studies in scientific tradition and change*. Chicago: The Univ. of Chicago Press, 1977.

ROSSI, P. *Naufragios sem espectador: A idéia de progresso*. A. Lorencini (trad). São Paulo: Editora Unesp, 2000.

SHEA, W. R. (ed.) *Revolutions in science: Their meaning and relevance*. Canton: Science History Publications, 1988.