

Fundação Oswaldo Cruz

Casa de Oswaldo Cruz

Programa de Pós-Graduação em História das Ciências e da Saúde

**Disciplina:** Viagens e história natural nos séculos XVIII e XIX - novas abordagens

**Código:** COC-137M  
COC-138D

**Curso:** mestrado e doutorado

**Status:** eletiva

**Professor(es) responsável(is):** Lorelai Kury;

**Carga horária:** 120 horas

**Créditos:** 4

**Pré-requisito(s):** -

**Dia/Horário:** Quinta-Feira das 13:30h às 17:00h

**Início do curso:** 12/08/2013

**Número de vagas:** 20

Ementa: O curso pretende apresentar e discutir textos selecionados da historiografia recente sobre o tema das viagens científicas. Acredito que haja uma tendência a evitar as generalizações quanto ao "olhar" dos viajantes, como se fosse homogêneo e estável. Elementos como atitudes individuais, opções ideológicas, tipo de especialização, posição social e nacionalidade devem ser levados em conta para análises mais precisas e particularizantes. Outra abordagem que vem se tornando cada vez mais comum é a reavaliação dos contatos entre os viajantes e as populações visitadas. Muitos autores demonstram como o conhecimento construído pelos naturalistas europeus se formou a partir das relações que tiveram com os saberes locais. Essa tendência se afirmou em conjunto com as reavaliações historiográficas das relações entre centro e periferia. Por fim, as viagens científicas passaram a ser vistas como uma prática cultural, que envolve formação de especialistas, circulação de saberes, produção de artefatos, tais como herbários e animais taxidermizados, imagens, anotações, diários, livros.

Avaliação: Trabalho escrito que apresente as principais vertentes da bibliografia do curso e apresentações orais dos textos a serem discutidos.

Bibliografia:

- A. Simões, A. Carneiro e M. P. Diogo (orgs.). *Travels of Learning. A Geography of Science in Europe*. Dordrecht, Boston e Londres, Kluwer Academic Publishers, 2003.
- Daniel Roche. *Les circulations dans l'Europe moderne, XVIIe - XVIIIe siècle*. Paris, Pluriel, 2010.
- Fa-Ti Fan. "Science in a Chinese Entrepôt: British Naturalists and their Chinese Associates in Old Canton". *Osiris*, 2nd series, v. 18, Science and the City, p. 60-78, 2003.
- Jane Camerini. "Wallace in the Field". *Osiris*, 2nd series, v. 11, Science in the Field p. 44-65, 1996.
- Kapil Raj. *Relocating Modern Science. Circulation and the Construction of Knowledge in South Asia and Europe, 1605-1900*. Houndmills e New York, Palgrave Mcmillan, 2010.
- Londa Schiebinger. *Plants and Empire. Colonial Bioprospecting in the Atlantic World*. Cambridge (Massachusetts) e Londres, Harvard University Press, 2004.
- Neil Safier. *Measuring the New World. Enlightenment Science and South America*. Chicago e Londres, University of Chicago Press, 2008.
- Susan Scott Parrish. *American Curiosity. Cultures of Natural History in the Colonial British Atlantic World*. Chapel Hill, University of North Carolina Press, 2006.
- Sylvain Venayre. *Panorama du voyage, 1780-1920*. Paris, Les Belles Lettres, 2012.