

Projeto  
DHI|f|ENSO

Debates em História, Epistemologia e  
Estudos Sociais das Ciências Físicas



## A CONSTRUÇÃO DO PASSADO DAS CIÊNCIAS: HISTÓRIA, ARQUIVOS E POLÍTICAS DE MEMÓRIA

- 15/03 – Abertura: **Do Laboratório para o Arquivo: a Ciência da História das Ciências** – Heráclio Tavares (Pós-Doc IFUSP).
- 22/03 a 05/04 – Bloco 1: **Fatos, Temporalidades e Objetos Históricos: Possibilidades de Narrativa e Escalas de Análise do Passado.**
- 12/04 a 10/05 – Bloco 2: **História das Ciências: Problemas e Possíveis Soluções.**
- 17/05 a 14/06 – Bloco 3: **Vestígios do Passado: o Arquivo como Laboratório do Historiador da Ciência.**

- Em cada bloco serão discutidos textos de autores como: Marc Bloch, Lucien Febvre, Fernand Braudel, Jacques Le Goff, Paul Ricoeur, Paul Veyne, Peter Burke, François Hartog, Peter Galison e Lorraine Daston;
- Além da discussão de textos, contaremos com palestrantes convidadas/os em alguns encontros.

Encontros realizados às  
sextas-feiras, às 14h;

Sala 2017 – AC, IFUSP.

Organização: TeHCo: Grupo de  
Teoria e História dos Conhecimentos.

<http://portal.if.usp.br/tehco/>



**A Construção do Passado das Ciências:  
História, Arquivos e Políticas de Memória.**



O ciclo conta com seminários e reuniões para discussão de textos. Para estas últimas, recomenda-se a leitura de ao menos um dos textos principais indicados em cada data. Quaisquer dúvidas entre em contato com Heráclio Tavares: [heraclio.tavares@gmail.com](mailto:heraclio.tavares@gmail.com)

Data	Bloco Temático	Atividade
15/03	Abertura	Palestra de Abertura: <b>Do Laboratório para o Arquivo: a Ciência da História das Ciências</b> – Heráclio Tavares
22/03	<b>Tempos e objetos históricos: possíveis narrativas e escalas de análise do passado científico</b>	<p><b>Textos Principais</b></p> <p><b>BLOCH</b>, Marc. <i>A Apologia da História</i>. Zahar: Rio de Janeiro, 2001 [1942-43]. <b>Cap. I e II</b> – “A História, os Homens e o Tempo,” e “A Observação Histórica” (pp. 51-87).</p> <p><b>BRAUDEL</b>, Fernand. “História e Ciências Sociais: A longa duração.” In: <i>Sobre a História</i>. São Paulo: Perspectiva, 2009 [1958], pp. 41-78.</p> <p><b>Complementares</b></p> <p><b>FEBVRE</b>, Lucien. “Caminhando para uma outra História.” In: FEBVRE, Lucien. <i>Combates pela História</i>. Lisboa: Editora Presença, 1989 [1949]. (pp. 241-258).</p> <p><b>Le Goff</b>, Jacques. “As mentalidades: uma história ambígua.” In: Le Goff, Jaques; NORA, Pierre. <i>História: Novos objetos</i>. Rio de Janeiro: Francisco Alves Ed. 1976, pp. 68-83.</p>
29/03		<p><b>Textos Principais</b></p> <p><b>STONE</b>, Lawrence. “The Revival of Narrative: Reflections on a New Old History.” In: <i>Past &amp; Present</i>, No. 85 (Nov., 1979), pp. 3-24.</p> <p><b>VEYNE</b>, Paul. “Nem fatos, nem geometral, mas tramas.” In: VEYNE, Paul. <i>Como se escreve história: Foucault revolucionaria a história</i>. Brasília: Editora UNB, 2014. <b>Cap. 3</b>, pp. 41-50.</p> <p><b>Complementares</b></p> <p><b>BURKE</b>, Peter. “A história dos acontecimentos e o renascimento da narrativa.” In: BURKE, Peter (org.). <i>A escrita da História. Novas perspectivas</i>. São Paulo: UNESP, 1992, pp. 327-348.</p> <p><b>KOSELLECK</b>, Reinhart. “Sobre a teoria e o método de da determinação do tempo histórico.” In: <i>Futuro Passado. Contribuição à semântica dos tempos históricos</i>. Rio de Janeiro: Contraponto, 2006, pp 97-190.</p> <p><b>SERRES</b>, Michel. “As ciências.” In: Le Goff, Jaques. <i>História: Novas abordagens</i>. Rio de Janeiro: Francisco Alves Ed. 1976, pp. 160-179.</p> <p><b>KRAGH</b>, Helge. <i>An introduction to the historiography of Science</i>. Cambridge: Cambridge University Press, 1984.</p>
05/04		<p><b>Textos Principais</b></p> <p><b>LEVI</b>, Giovanni. “Sobre a micro história.” In: BURKE, Peter (org.). <i>A escrita da História. Novas perspectivas</i>. São Paulo: UNESP, 1992, pp. 133-162.</p> <p><b>HARTOG</b>: François. “Introdução: Ordens do tempo, regimes de historicidade.” In: <i>Regimes de historicidade: presentismo e experiências do tempo</i>. Belo Horizonte: Autêntica, 2013, pp. 17-42.</p>

# Projeto DHI|JENSO

## Debates em História, Epistemologia e Estudos Sociais das Ciências Físicas

		<p style="text-align: center;"><b>Complementares</b></p> <p><b>GINZBURG</b>, Carlo. "O nome e o como. Troca desigual no mercado historiográfico." In: <i>A micro história e outros ensaios</i>. Rio de Janeiro: Difel, 1989, pp169-178.</p> <p><b>HARAWAY</b>, Donna. "Situated Knowledge: The Science Question in Feminism as a Site of Discourse on the Privilege of Partial Perspective." In: <i>Feminist Studies</i>, 1988, 14:575-599.</p> <p><b>SHAPIN</b>, Steven; <b>SCHAFFER</b>, Simon. <i>Leviathan and the Air-Pump: Hobbes, Boyle, and the Experimental Life</i>. Princeton, N.J.: Princeton Univ. Press, 1985.</p>
26/04	Das práticas científicas locais (micro) à transnacionalidade: problemas, soluções e estudos de caso	<p style="text-align: center;"><b>Textos Principais</b></p> <p><b>SECORD</b>, James. "Knowledge in Transit." In: <i>Isis</i>, 95, no. 4 (2004): 654-672.</p> <p><b>GALISON</b>, Peter. "Ten Problems in History and Philosophy of Science." In: <i>Isis</i>, 2008, 99: 111-124.</p> <p style="text-align: center;"><b>Complementares</b></p> <p><b>TURCHETTI</b>, Simone; <b>HERRAN</b>, Néstor; <b>BOUDIA</b>, Soraya. "Introduction: Have We Ever Been 'Transnational'? Towards a History of Science across and beyond Borders." In: <i>British Journal for the History of Science</i> 45, no. 3 (2012): 319-336.</p> <p><b>VAN DER VLEUTEN</b>, Erik "Towards a Transnational History of Technology: Meanings, Promises, Pitfalls," <i>Technology and Culture</i> 49, no. 4 (2008): 974-994.</p>
17/05		<p style="text-align: center;"><b>Textos Principais</b></p> <p><b>GALISON</b>, Peter. <i>How experiments end</i>. Chicago: University of Chicago Press. 1996. <b>Cap. 5</b>: "Theoretical and Experimental Cultures" (pp. 243-262) e <b>Cap 6</b>: "Scale, complexity and the end of experiments" (pp. 263-278).</p> <p><b>KRIGE</b>, John (editor). <i>How knowledge moves</i>. Chicago: The University of Chicago Press, 2019. (<b>Capítulo a definir</b>).</p>
24/05	Vestígios do passado: o arquivo como laboratório do historiador da Ciência	<p style="text-align: center;"><b>Textos Principais</b></p> <p><b>Le GOFF</b>, Jaques. Cap. "Os desenvolvimentos contemporâneos da memória" (pp. 427-440) e "Documento/ Monumento" (pp. 485-499). In: <i>História e Memória</i>. Campinas: Editora Unicamp, 2013</p>
31/05		<p style="text-align: center;"><b>Textos Principais</b></p> <p><b>RICOEUR</b>, Paul. "Fase documental: a memória arquivada." In: <b>RICOEUR</b>, Paul. <i>A memória, a história e o esquecimento</i>. Campinas: Editora UNICAMP, 2007, pp. 155 a 192.</p>
07/06		<p style="text-align: center;"><b>Textos Principais</b></p> <p><b>SILVA</b>, Maria Celina. "Arquivos de laboratório: O Cientista e a Preservação de Documentos" In: <i>II Seminário Internacional Cultura Material e Patrimônio da Ciência e Tecnologia</i>, 2009.</p> <p><b>DASTON</b>, Lorraine. "Introduction: Third Nature." In: <b>DASTON</b>, Lorraine (ed.) <i>Science in the Archives. Pasts, presents, futures</i>. Chicago: The University of Chicago Press, 2017, pp. 1-16.</p>
14/06		<p style="text-align: center;"><b>Jornada de Encerramento:</b>  <b>História da Física no Brasil: Possibilidades de Pesquisa</b>  <i>Programação será divulgada em breve.</i></p>