

ANEXO I

Programa Institucional de Internacionalização CAPES-PrInt

Projeto “Ciência de Dados nas Ciências Sociais”

A expansão do volume de dados disponíveis digitalmente é uma realidade que desafia pesquisadores, empresas e governos em todo o mundo. A expansão dos acervos e bancos de dados digitais impõe problemas práticos, intelectuais e normativos à comunidade, que se vê obrigada a explorar novos métodos de uso e gestão de informações. Como viabilizar a pesquisa em História e Ciências Sociais frente a esta realidade? Quais os custos e os benefícios que o grande volume e os diferentes tipos de dados digitais impõem ao trabalho de pesquisa e na tomada de decisões? Como as tecnologias digitais têm impactado a sociedade?

Este projeto tem por objetivo: 1. expandir as abordagens computacionais de análise desenvolvidas nos últimos anos pela FGV CPDOC em parcerias com a Escola de Matemática Aplicada da FGV e a *Columbia University*, 2. apoiar a inovação pedagógica, a produção de material didático e a disseminação do ensino de métodos avançados de pesquisa que incluem abordagens computacionais e 3. desenvolver projetos no campo das humanidades digitais, estimulando a pesquisa com e sobre tecnologias digitais.

Interessa diretamente a este projeto a formação de profissionais com capacidades teórico-metodológicas avançadas que utilizem abordagens computacionais de análise e/ou disponibilização de dados, sejam eles quantitativos ou qualitativos, incluindo arquivos de história oral, arquivos documentais, tanto textuais como iconográficos e audiovisuais, em pesquisa acadêmica ou aplicada, nas grandes áreas de Ciências Sociais e História. Mais sobre o Projeto na página https://cpdoc.fgv.br/pos/capes_print e no Laboratório de Humanidades Digitais da FGV CPDOC (<https://cpdoc.fgv.br/laboratorios/lhud>).