

**1999 - 2003****Outras informações**

Vínculo: Outro, Enquadramento Funcional: Autônoma

Ensino (particular) de português para estrangeiros / francês (conversação) para brasileiros

**Universidade de Brasília, UNB, Brasil.****Vínculo institucional****2009 - Atual**

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Adjunto I, Regime: Dedicção exclusiva.

Instituto de Ciência Política - Ipol

**Outras informações****Vínculo institucional****1995 - 1997**

Vínculo: Outro (especifique), Enquadramento Funcional: Pesquisadora sob contrato, Carga horária: 20

**WHO pesquisas - Cfemea, WHO-CFEMEA, Brasil.****Vínculo institucional****1993 - 1993****Outras informações**

Vínculo: Prestação serviços, Enquadramento Funcional: Pesquisadora

Pesquisa de opinião com parlamentares (deputados federais e senadores). Realização de entrevistas (biográficas e semi-diretivas) e de questionários no Congresso Nacional.

**Projetos de pesquisa****2010 - 2011**

Mídia, gênero e preferências políticas nas eleições de 2010 no Brasil

Descrição: Esta pesquisa tem como objetivo principal a análise do debate político nas eleições de 2010, a partir de discursos produzidos em diferentes espaços. Para tanto, será realizado o acompanhamento da propaganda política na televisão, do noticiário do telejornal de maior audiência, o Jornal Nacional da Rede Globo, e das preferências de frações do eleitorado no Distrito Federal, durante a campanha eleitoral de 2010. A proposta se insere em um conjunto hoje amplo de pesquisas realizadas a partir da redemocratização, que vêm discutindo a relação entre a mídia, as campanhas eleitorais e a formação das preferências e percepções políticas..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (4) .

Integrantes: Daniella Naves de Castro Rocha - Integrante / Luis Felipe Miguel - Coordenador / Flavia Biroli - Integrante.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

**2009 - 2011**

Recomposições locais do político. Etnografia da vida política nas periferias de Brasília

Descrição: Esse projeto, atualmente em fase inicial, propõe uma análise localizada (Briquet e Sawicki, 1989) das relações políticas quotidianas em meio popular. Mobilizando um instrumental metodológico qualitativo, sobretudo etnográfico, a pesquisa empírica tem sido realizada em duas cidades satélites de Brasília: Riacho Fundo e Estrutural. Trata-se de observar, localmente, como se constroem as afiliações políticas dos atores sociais. Uma parte importante do trabalho de campo foi realizada ao longo do ano de 2010, quando foi realizada uma série de observações etnográficas sobre as campanhas eleitorais nessas localidades. .

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (8) .

Integrantes: Daniella Naves de Castro Rocha - Coordenador / Gustavo Belisário d'Araújo Couto - Integrante / Camila Jesuina do Carmo Barbosa - Integrante / Rodrigo Oliveira de Castro Dias - Integrante / Vinicius Prado Januzzi - Integrante / Natasha Ferreira Machado - Integrante / Ulisses Alves Martins - Integrante / Ludmylla Boechat de Andrade - Integrante / Rachel Scott Kilson Herzog - Integrante / Céline Braconnier - Integrante / Jean-Yves Dormagen - Integrante.

Número de orientações: 1

**2008 - 2011**

Reconfigurações partidárias e militantes. Entre trajetórias militantes e carreiras políticas

Descrição: Tomando por objeto empírico o exemplo dos militantes do Partido dos Trabalhadores de Brasília, de alguns sindicatos ligados à Central Única dos Trabalhadores e de certas associações de bairro (em regiões periféricas do DF) a pesquisa atual pretende analisar, teórica e empiricamente, as recomposições recentes das formas de engajamento político. Os fenômenos ligados às múltiplas formas de rotinização, institucionalização, profissionalização e de reconversão do militância constituem assim problemáticas centrais dentro desse estudo..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Daniella Naves de Castro Rocha - Coordenador.

**08 - 2010**