

Bolsa de Pesquisa de Pós-Doutorado com ênfase em campanhas de desinformação no Netlab/UFRJ

Nosso Projeto

O Netlab é um laboratório de pesquisa na área de Estudos de Internet e Redes Sociais da Escola de Comunicação (ECO), na Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ) - Brasil, especializado em campanhas de desinformação online. Em nossas pesquisas combinamos métodos tradicionais das ciências sociais com as atuais abordagens de comunicação computacional. Entendemos que a pesquisa no campo da comunicação computacional requer a integração entre fundamentação teórica, ferramentas estatísticas e algoritmos eficientes. Os pesquisadores e pesquisadoras em nosso laboratório estão trabalhando para desvendar os mecanismos implicados nos crescentes fenômenos de comunicação computacional, coletando e analisando dados on-line em uma escala e volume sem precedentes, dando nova vida à velhas ideias, e trazendo novas ideias para a vida social.

Principais Tópicos de Pesquisa

A Netlab está buscando candidatos a bolsas de pesquisa de pós-doutorado para trabalhar na interação entre desinformação e informação, notícias e redes sociais, com ênfase na formação de opinião pública sobre pelo menos um desses tópicos:

1. Sociedade civil e movimentos sociais
2. Política e eleições
3. Mudanças climáticas, uso da terra e questões ambientais
4. Ciência e saúde

Buscamos candidatos a pós-doutorado que aprofundem o entendimento, o desenvolvimento e a aplicação de métodos computacionais em pesquisas de desinformação. Os métodos computacionais incluem (mas não se limitam a): análise de texto com o uso de algoritmos, modelagem de tópicos, análise de redes sociais, análise de redes semânticas, experimentos on-line, aprendizado de máquina, análise visual com modelagem e simulações baseadas em algoritmos. Métodos computacionais podem ser aplicados a "*big data*" e redes sociais ou a dados de comportamento on-line, mas também podem ser usados para fornecer uma compreensão mais sofisticada de "*small data*" ou para explorações teóricas.

Critérios de seleção

Os candidatos deverão ter doutorado completo em qualquer área, porém com substantiva experiência em pelo menos um dos campos das ciências sociais, incluindo estudos de comunicação e mídia, sociologia, estatística, ciência política, economia ou ciência de dados sociais. O candidato ideal também deve ter familiaridade com a literatura acadêmica existente sobre as relações entre informação,

desinformação, compreensão pública da política, da ciência e tecnologia, estratégias de manipulação de informação e da mídia, notícias, plataformas online e mídias digitais.

Os candidatos também devem ter excelentes habilidades de escrita, edição de texto e de comunicação verbal em inglês demonstrando potencial para escrever e se apresentar a nível internacional. As habilidades em língua portuguesa e/ou espanhola são desejáveis. Será muito bem pontuado os candidatos que possuam trabalhos acadêmicos publicados sobre a relação entre informação, desinformação e redes sociais, e que tenha conhecimento detalhado sobre o estado da arte das pesquisas no campo comunicação e da computação sobre o problema da desinformação e sua relação com a recepção de notícias, política, eleições, questões ambientais e mídias digitais.

Como se candidatar?

Estão abertas três vagas de pós-doutorado. As vagas são para pesquisadores com dedicação em tempo integral. Pretendemos conceder a bolsa de pós-doutorado de duração de um ano e iniciar as atividades o mais rápido possível, antes do final de abril de 2021. Os selecionados trabalharão com outros pesquisadores do Netlab; com outros bolsistas pós-doutorado; doutorandos, mestrandos e estudantes de graduação; e com a investigadora principal (PI) do projeto, professora R. Marie Santini, chefe da equipe de pesquisa da Netlab.

Valor da bolsa: R\$4.100,00 por mês (durante um ano). Esta é uma posição de um ano em tempo integral com a possibilidade de uma extensão por mais um ano com base no desempenho demonstrado.

A data de encerramento das inscrições será às **23hs da segunda-feira, 12 de abril de 2021** (GMT -3, horário padrão brasileiro). Os candidatos devem enviar um e-mail para netlab@eco.ufrj.br. Todos os e-mails devem usar o título "**Netlab Post-Doctoral Research Fellow**" com os seguintes documentos anexados (arquivos em formato PDF):

- Uma carta de intenções: uma carta de apresentação explicando seu interesse e experiência com a agenda de pesquisa do Netlab (escrita em inglês). O candidato deve escolher e indicar na carta uma das áreas abaixo para trabalhar e desenvolver a pesquisa: 1) sociedade civil e movimentos sociais; 2) política e eleições; 3) mudanças climáticas, uso da terra e questões ambientais; 4) ciência e saúde.
- Uma Proposta de Pesquisa (escrita em inglês) como parte de sua candidatura, em forma de um projeto de 2 ou 3 páginas. Essa proposta não é necessariamente um compromisso com o que o candidato irá trabalhar no Netlab, mas servirá como um parâmetro para o comitê de avaliação analisar a capacidade dos candidatos de planejar um projeto de pesquisa.
- Curriculum Vitae atualizado com as publicações acadêmicas completas (em inglês).
- Uma amostra de redação de um trabalho de pesquisa finalizado ou um trabalho de pesquisa em andamento (preferencialmente em inglês, mas pode ser em português ou em espanhol).
- Carta de referência (com informações do contato), preferencialmente de um orientador acadêmico, coautor ou colaborador de pesquisa.

Responsabilidades dos Pesquisadores de Pós-Doutorado

Os deveres dos pesquisadores serão:

- Trabalhar com outros membros da equipe e com a PI no desenvolvimento de abordagens metodológicas.
- Organizar e realizar pesquisas empíricas e coleta de dados.
- Trabalhar com colegas na análise e interpretação dos dados.
- Interpretar os resultados à luz da contextualização teórica do projeto de pesquisa principal do Netlab e das pesquisas em andamento de outros pesquisadores envolvidos.
- Desenvolver relação com outros membros da equipe, com a PI e outros parceiros sobre a obtenção de orientações e informações sobre o projeto de pesquisa principal, análise de dados e conclusões.
- Desenvolver, produzir e publicar artigos acadêmicos e outras produções intelectuais relacionadas ao projeto com base na pesquisa realizada, em coautoria com a equipe designada, trabalhando em estreita colaboração com outros pesquisadores de pós-doutorado e com a PI.
- Para preparar diversos tipos de materiais de apresentação para eventos externos, conferências, reuniões e workshops.
- Representar o projeto em eventos/conferências externas, seja com a PI, pesquisadores de pós-doutorado, ou sozinhos(as).
- Desenvolver ideias para novas pesquisas (incluindo ideias para gerar financiamentos de pesquisa) e apresentar propostas detalhadas de pesquisa a investigadora principal para futuros trabalhos nas áreas de atuação do Netlab.
- Trabalhar e se entrosar com outros membros da equipe, com a coordenadora do projeto, com a investigadora principal e com os parceiros da Netlab (como desenvolvedores de tecnologia, empresas, startups parceiras, etc.) em outros aspectos mais amplos do projeto, para desenvolver tecnologia e inovação, e trabalhar com toda a equipe Netlab como parte da rotina do laboratório.
- Ministras aulas de graduação e pós-graduação com a supervisão da PI, coordenar oficinas internas e grupos de estudo com a equipe da Netlab.
- Organizar e coordenar eventos externos da Netlab, oficinas, Escolas de Verão e de Inverno (período 2021-2022).

Resumo

Título de trabalho	Bolsista de Pesquisa de Pós-Doutorado
Universidade	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Divisão	Escola de Comunicação em convênio com o Instituto Brasileiro de Informação, Ciência e Tecnologia
Programa de Pós-graduação	PPGCI – Programa de Pós-graduação em Ciência da Informação
Localização	Netlab - Laboratório de Pesquisa em Estudos de Internet e Redes Sociais
Modalidade da vaga	Trabalho remoto
Valor da Bolsa	R\$4.100,00 por mês (bolsa de 12 meses).
Horas	Tempo integral (40 horas por semana)
Modalidade do contrato	Bolsista
Reportando-se a	Dr. R. Marie Santini (ECO/UFRJ)
Tópicos de pesquisa	1) sociedade civil e movimentos sociais; OU 2) política e eleições; OU 3) mudanças climáticas, uso da terra e questões ambientais; OU 4) ciência e saúde.
Principal Investigadora e supervisora	Dr. R. Marie Santini (ECO/UFRJ). http://lattes.cnpq.br/8757803805826489
Site de laboratório	www.netlab.eco.ufrj.br

Contato: netlab@eco.ufrj.br



ESCOLA DE
COMUNICAÇÃO
UFRJ



UNIVERSIDADE
FEDERAL DO
RIO DE JANEIRO