



ESOCITE.BR

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA
DE ESTUDOS SOCIAIS DAS
CIÊNCIAS E DAS TECNOLOGIAS

Informativo nº 1 de 04/12/2024

DESTAQUES

1º Prêmio Mulheres e Ciência (PMC) - Inscrições Abertas

O CNPq lança a primeira edição do Prêmio Mulheres e Ciência, que investirá R\$ 500 mil para reconhecer pesquisadoras e instituições que promovem a diversidade e a igualdade de gênero na ciência, tecnologia e inovação. Serão premiadas pesquisadoras com até 45 anos (R\$ 20 mil), a partir de 46 anos (R\$ 40 mil) e instituições que implementem ações de equidade de gênero (R\$ 50 mil).

As inscrições vão até 6 de janeiro de 2025. Os prêmios contemplam três áreas do conhecimento: Ciências da Vida; Ciências Exatas, da Terra e Engenharias; e Ciências Humanas, Letras e Artes, totalizando nove categorias. Mais informações no site oficial: [Prêmio Mulheres e Ciência](#).

EVENTOS

Histórias da ESOCITE.BR (Convidado: Fabricio Neves)

No dia 11 de dezembro, às 18h30, será realizada a quarta LIVE do projeto "Histórias da ESOCITE.BR"!

Trata-se de uma sequência de encontros e entrevistas com ex-presidentes. Eles consideram os desafios e percursos de crescimento da Associação e outras conquistas, como se deram a organização dos Simpósios nacionais e como a experiência contribuiu para entender as dinâmicas do campo CTS no Brasil e internacionalmente.

A transmissão da LIVE será pelo Canal do YouTube, acesse [neste link](#).

Uma vez mais agradecemos o apoio e convidamos a acompanhar a divulgação!

A política da diferença: de Michel Foucault a Isabelle Stengers

O objetivo do minicurso é debater a relevância do aporte metodológico pós-estruturalista nas Ciências Humanas, enfatizando sua relação com a História e suas potencialidades analíticas. Para tanto, sublinharemos a emergência do conceito de *Diferença* em suas implicações epistêmicas, éticas e políticas. Esta categoria está presente de diferentes maneiras em Michel Foucault (1926-1982); Gilles Deleuze (1925-1995); Jacques Derrida (1930-2004); Bruno Latour (1947-2022) e Isabelle Stengers (1949-).



Última Aula do Curso "Políticas Públicas de Saúde no Brasil"

No dia 10 de dezembro, das 18h às 21h, será realizada a última aula do curso *Políticas Públicas de Saúde no Brasil: equidade e integralidade como eixos estruturantes*. Ministrada pelo Prof. Dr. Geovani Gurgel Aciole (UFSCar), a aula abordará uma análise crítica do Programa Mais Médicos, explorando como essa política fortalece os princípios de equidade e integralidade no sistema de saúde brasileiro.

A aula será transmitida ao vivo pelo canal [Tatá CTS no YouTube](#) e também estará acessível pelo link de videochamada [Google Meet](#). Não é necessário ter participado das aulas anteriores para acompanhar este encontro.

20 anos da RENANOSOMA – Atividades Comemorativas

No dia 28/10/2024, foi promovida uma conferência com o Prof. Fernando Galembeck, que contou com a participação da colega Arline Arcuri. Essa atividade está disponível para visualização neste link: [Assista aqui](#).

OPORTUNIDADES

Bolsa de Doutorado FAPESP - Oportunidade em Ciência Política Computacional

O INTERFACES - Núcleo de Estudos Sociopolíticos dos Algoritmos e da Inteligência Artificial, vinculado à Universidade Federal de São Carlos, abre uma vaga para bolsa de Doutorado FAPESP no projeto "*Análise de grandes volumes de dados políticos e redes sociais: mineração, modelagens e aplicações em Ciência Política Computacional*". A pesquisa utiliza dados de redes sociais (como Twitter/X) e da API de Dados Abertos da Câmara dos Deputados. Inscrições até 08/11/2025, com início previsto para 01/03/2025.

Os candidatos devem ter mestrado na área, histórico acadêmico excelente, bom nível de inglês e experiência com publicações científicas. Interessados devem enviar carta de motivação, CV Lattes, histórico escolar e artigos/dissertação para si@ufscar.br. Mais informações no edital do Programa de Pós-Graduação em Ciência, Tecnologia e Sociedade (PPGCTS-UFSCar).

Processo Seletivo 2025 - Linha de Pesquisa em Informática e Sociedade (COPPE/UFRJ)

Estão abertas, até 13 de janeiro de 2025, as inscrições para os cursos de Mestrado e Doutorado na Linha de Pesquisa em Informática e Sociedade, do Programa de Engenharia de Sistemas e Computação (PESC/COPPE/UFRJ). A linha aborda temas como ciberespaço, TICs e educação, gênero e relações étnico-raciais, moedas sociais digitais, políticas públicas em TICs e softwares para economia solidária e movimentos sociais.

Para mais informações sobre a linha de pesquisa e o processo seletivo, acesse os links: [Linha de Pesquisa](#) e [Seleção PESC](#).

DIRETORIA 2023-2025

Presidente: Fabrício Neves (UNB)

Vice-presidente: Julia S. Guivant (UFSC/SC)

Vice-presidente: Daniela Tonelli Manica (UNICAMP/SP)

Secretário Geral: Nilda Nazaré Pereira Oliveira (ITA/SP)

1ª Secretário: Marko Monteiro (UNICAMP/SP)

Tesoureiro: Bráulio Silva Chaves (CEFET/MG)

2ª Tesoureiro: Débora Allebrandt (UFAL)

CONSELHO DELIBERATIVO

Alberto Jorge Silva de Lima (CEFET/RJ) | Daniela Alves de Alves (UFV/MG) | Daniel Guerrini (UTFPR/PR) | Ivan da Costa Marques (UFRJ/RJ) | Maíra Baumgarten Corrêa (FURG/RS) | Márcia Regina Barros da Silva (USP/SP) | Marília Luz David (UFRGS/RS) | Noela Invernizzi (UFPR/PR) | Paulo Fonseca (UFBA/BA) | Polyana Aparecida Valente (UEMG/FIOCRUZ/MG) | Ricardo dos Santos Batista (UNEB/BA) | Rosana Castro (UERJ/RJ) | Thales Haddad Novaes Andrade (UFSCAR/SP) | Wilson José Alves Pedro (UFSCAR/SP)

Visite nosso site



<https://www.esocite.org.br/>

