



unesp
GEFIME
Grupo de Estudos em Filosofia da
Informação, da Mente e Epistemologia

03 e 04 de
dezembro
2024



Seminário de Confiabilidade Informacional

Informação, Cognição e
Sociedade de Dados

CIDAD.BU.UFSC.BR

APRESENTAÇÃO

Seminário de Confiabilidade Informacional

Informação, Cognição e
Sociedade de Dados

Em sua quarta edição, o **Seminário de Confiabilidade Informacional** tem como subtítulo “**Informação, Cognição e Sociedade de Dados**” e será realizado em parceria com o Grupo de Estudos em Filosofia da Informação, da Mente e Epistemologia (GEFIME) da Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (Unesp) nos dias **03 e 04** de **dezembro** de 2024, em formato *online*.

O evento abordará questões emergentes envolvendo datificação, plataformas digitais, modelos de linguagem e tecnologias cognitivas que, no entrelace entre ferramentas de inteligência artificial generativa e algoritmos de disseminação de conteúdo, criam novas dinâmicas de funcionamento social e de significação do mundo.

APRESENTAÇÃO

Seminário de Confiabilidade Informacional

Informação, Cognição e
Sociedade de Dados

Dentro deste contexto, noções como verdade e realidade entram em disputas econômicas e políticas que provocam incertezas e instabilidades, afetando a forma em que a estética, a ética e a lógica são interpretadas socialmente. O **Seminário de Confiabilidade Informacional 2024** pretende, assim, contribuir no debate sobre informação e cognição no âmbito da sociedade de dados.

Trazendo pessoas convidadas de diversas instituições e seguindo uma proposta extensionista, o evento busca criar uma discussão aberta à toda comunidade, procurando debater publicamente questões emergentes relacionadas ao contexto informacional contemporâneo.

Leonardo Ripoll
Coordenador CIDAD/UFSC
dezembro, 2024

PROGRAMAÇÃO

Seminário de Confiabilidade Informacional

Informação, Cognição e
Sociedade de Dados

03.12 | Terça-feira

Abertura 9h45

Mesa 1 (10h-12h)

Informação, confiança e incerteza

Prof. Eugênio Bucci (USP)

Prof. Claudio Paixão (UFMG)

Prof. Alberto Cupani (UFSC)

Mediação: Prof. José Claudio Matos (UDESC, CIDAD)

Mesa 2 (14h-16h)

Interpretação e tecnologias cognitivas

Prof. Eli Borges Jr. (UFJF)

Prof. Júlio César Rosa de Araújo (UFC)

Prof. Gillian Queiroga (UFBA)

Mediação: Leonardo Ripoll (USP, UFSC, CIDAD)

[LIVE] Desafios multilaterais da IA generativa (19h-20h)

Profa. Lucia Santaella (PUC-SP)

Mediação: Prof. Marcos Alves (Unesp, CIDAD)

PROGRAMAÇÃO

Seminário de Confiabilidade Informacional

Informação, Cognição e
Sociedade de Dados

04.12 | Quarta-feira

Mesa 3 (10h-12h)

Informação, lógica e cognição

Profa. Itala Maria Loffredo D'Ottaviano (Unicamp)

Prof. Luiz Henrique da Cruz Silvestrini (Unesp)

Prof. Rafael Rodrigues Testa (Unicamp)

Mediação: Prof. Marcos Alves (Unesp, CIDAD)

Mesa 4 (14h-16h)

Colonialismo, plataformas e sociedade de dados

Profa. Suely Figueiredo (CIDAD)

Prof. Sérgio Amadeu (UFABC)

Prof. Fernando Horta (Ibict)

Mediação: Profa. Suely Figueiredo (CIDAD)

Encerramento com sorteio do livro

“Desinformação, ingrediente da desordem” (16h)

PARTICIPANTES

Seminário de Confiabilidade Informacional

Informação, Cognição e
Sociedade de Dados



Alberto Cupani

Professor titular aposentado do Departamento de Filosofia da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC). Possui graduação e doutorado em Filosofia, ambos pela Universidad Nacional de Córdoba, Argentina. Fez pós-doutorado na Universidade de Paris 7 e foi pesquisador do CNPq de 1987 a 2008.

Lecionou em diferentes universidades na Argentina e no Brasil e, dentre suas obras, destacam-se os livros “Filosofia da tecnologia: um convite” e “Sobre a ciência: estudos de filosofia da ciência”.

A sua área de docência e pesquisa é a Filosofia da Ciência, investigando principalmente os seguintes temas: ciência e valores, racionalidade e objetividade da ciência, ciência e controle da natureza, filosofia da tecnologia, epistemologia das ciências humanas, filosofia da História.

PARTICIPANTES

Seminário de Confiabilidade Informacional

Informação, Cognição e
Sociedade de Dados



Claudio Paixão

Professor da Escola de Ciência da Informação da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG). Coordenador do Gabinete de Estudos da Informação e do Imaginário no Programa de Pós-graduação em Ciência da Informação da UFMG.

Graduado em Psicologia pela Fundação Mineira de Educação e Cultura, mestre em Ciência da Informação pela UFMG e doutor em Psicologia Social pela Universidade de São Paulo (USP). Foi Membro do Comitê Executivo da International Association for Junguian Studies (IAJS).

Atua na investigação das relações entre a informação enquanto um objeto de estudo interdisciplinar e dos processos afetivos e simbólicos que subjazem e influenciam os fenômenos infocomunicacionais, além de outros assuntos relacionados.

PARTICIPANTES

Seminário de Confiabilidade Informacional

Informação, Cognição e
Sociedade de Dados



Eli Borges Jr.

Professor da Faculdade de Comunicação Social da Universidade Federal de Juiz de Fora (UFJF). Doutor e mestre em Ciências da Comunicação pela Escola de Comunicações e Artes da Universidade de São Paulo (ECA/USP). Bacharel em Comunicação Social e também em Filosofia pela USP.

Foi aluno da École des Hautes Études en Sciences Sociales de Paris, sob a supervisão de Georges Didi-Huberman. É um dos coordenadores das coleções "Clássicos para a Comunicação" e "Cidadania Digital", da Editora Paulus. Autor do livro recém lançado "Modo de existência algorítmico: da verdade como imagem à imagem como verdade".

Tem experiência na área de comunicação em articulação com temas da filosofia, estética e política.

PARTICIPANTES

Seminário de Confiabilidade Informacional

Informação, Cognição e
Sociedade de Dados



Eugênio Bucci

Professor da Escola de Comunicações e Artes da Universidade de São Paulo (USP) e superintendente de Comunicação Social da USP.

É membro do conselho de diversas instituições como a Fundação Padre Anchieta, o Instituto Vladimir Herzog e o Instituto Palavra Aberta. Colunista do jornal "O Estado de São Paulo", já foi presidente da Radiobras e diretor de redação na Editora Abril.

Ganhou diferentes prêmios, como o Luiz Beltrão de Ciências de Comunicação e o Esso de Melhor Contribuição à Imprensa. Escreveu, entre outros livros, "Existe democracia sem verdade factual?", "A superindústria do imaginário" e "Incerteza, um ensaio", o qual foi ganhador do Prêmio Jabuti deste ano.

Desenvolve pesquisas nas seguintes áreas: ética e imprensa, comunicação pública, informação e cultura democrática.

CIDAD.BU.UFSC.BR

PARTICIPANTES

Seminário de Confiabilidade Informacional

Informação, Cognição e
Sociedade de Dados



Fernando Horta

Pesquisador vinculado ao Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (Ibict) e *youtuber*.

Doutor e mestre em Relações Internacionais pela Universidade de Brasília (UnB), com período na University of Denver, onde também realizou pós-doutorado como bolsista do programa Fulbright. Graduado em História pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS).

Entre os principais interesses de pesquisa estão geopolítica, geoeconomia, controle da informação, transformação social. Atualmente se dedica ao estudo das transformações políticas, sociais e econômicas a partir da era digital.

PARTICIPANTES

Seminário de Confiabilidade Informacional

Informação, Cognição e
Sociedade de Dados



Gillian Queiroga

Professor e diretor do Instituto de Ciência da Informação da Universidade Federal da Bahia (UFBA). Professor do Programa de Pós-Graduação em Estudos Interdisciplinares sobre a Universidade e integrante do Grupo de Estudos de Políticas de Informação, Comunicações e Conhecimento na UFBA.

Doutor em Difusão do Conhecimento e mestre em Ciência da Informação pela UFBA. Graduado em Arquivologia e em Análise e Desenvolvimento de Sistemas.

Pesquisa, entre outros assuntos, a área de teorias arquivísticas, gestão de documentos e sistemas informatizados de gestão arquivística.

PARTICIPANTES

Seminário de Confiabilidade Informacional

Informação, Cognição e
Sociedade de Dados



Itala D'Ottaviano

Pesquisadora colaboradora do Centro de Lógica, Epistemologia e História da Ciência da Unicamp, do qual foi fundadora. Professora em Lógica e Fundamentos da Matemática do Departamento de Filosofia da Universidade Estadual de Campinas (Unicamp).

Doutora e mestre em Matemática pela Unicamp, fez pós-doutorado nas universidades da Califórnia, Stanford e Oxford.

Premiada em diversas ocasiões, é fundadora da Sociedade Brasileira de Lógica (SBL) e assessora de instituições de ensino e de fomento ao ensino e à pesquisa do Brasil e do exterior.

Suas áreas de atuação são, dentre outras, a história e filosofia da lógica e da ciência, álgebra lógica, lógicas não clássicas, lógica universal, lógica paraconsistente, teoria da auto-organização e sistêmica.

PARTICIPANTES

Seminário de Confiabilidade Informacional

Informação, Cognição e
Sociedade de Dados



José Claudio Matos

Professor adjunto do Departamento de Biblioteconomia e do Programa de Pós-Graduação em Gestão da Informação da Universidade do Estado de Santa Catarina (UDESC). Coordenador do CIDAD no âmbito da UDESC.

Doutor em Filosofia pela Universidade de São Paulo (USP) e em Ciência da Informação pela Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC). Mestre e graduado em Filosofia pela UFSC.

Desenvolve pesquisas sobre o ensino de lógica aplicada à Ciência da Informação e tem experiência em estudos sobre filosofia da educação, naturalismo evolutivo (John Dewey, Daniel Dennett), filosofia moderna (David Hume), filosofia da informação, ensino de lógica, ética e leitura crítica.

PARTICIPANTES

Seminário de Confiabilidade Informacional

Informação, Cognição e
Sociedade de Dados



Júlio Araújo

Professor no Departamento de Letras Vernáculas e no Programa de Pós-Graduação em Linguística da Universidade Federal do Ceará (UFC). Doutor e mestre em Linguística pela UFC e graduado em Letras Vernáculas pela Universidade Federal do Acre (UFAC).

Coordena o grupo de pesquisa em Discursos e Digitalidades e o Laboratório de Letramentos e Escrita Acadêmica, ambos da UFC.

Atua na área de Linguística Aplicada em interface com Pragmática e as Teorias Críticas do Discurso. Estuda as relações entre linguagem e tecnologia digital, com especial atenção aos temas: inteligência artificial, racismo algorítmico, desinformação, *fake news*, discurso de ódio, gêneros textuais digitais e letramentos (*literacies*).

PARTICIPANTES

Seminário de Confiabilidade Informacional

Informação, Cognição e
Sociedade de Dados



Leonardo Ripoll

Doutorando em Ciências da Comunicação na Escola de Comunicações e Artes da Universidade de São Paulo (ECA/USP). Mestre pelo Programa de Pós-Graduação em Gestão da Informação da Universidade do Estado de Santa Catarina (PPGInfo/UDESC). Graduado em Biblioteconomia na UDESC. Possui experiência nas áreas de Psicologia e Sistemas de Informação.

Coordenador do CIDAD no âmbito da UFSC e bibliotecário na mesma instituição.

Pesquisa, principalmente, sobre semiótica, desinformação e filosofia da informação, além de atuar nas intersecções entre cinema, fotografia e informação.

PARTICIPANTES

Seminário de Confiabilidade Informacional

Informação, Cognição e
Sociedade de Dados



Lucia Santaella

Professora doutora da PUC-São Paulo, atualmente no programa de Pós-Graduação em Comunicação e Semiótica e no programa de Pós-graduação em Tecnologias da Inteligência e Design Digital.

Tem livre-docência em Ciências da Comunicação na Escola de Comunicações e Artes da USP e já foi professora convidada de universidades na Alemanha, Espanha, Portugal, Argentina, México e Colômbia. Ocupa cargos honorários em diversas instituições.

Recebeu diversos prêmios, incluindo o Jabuti em quatro ocasiões. Tem 55 livros e cerca de 500 artigos publicados, além de ter organizado outros 32 livros.

Suas áreas mais recentes de pesquisa são: Comunicação, Semiótica Cognitiva e Computacional, Inteligência Artificial, Estéticas Tecnológicas e Filosofia e Metodologia da Ciência.

PARTICIPANTES

Seminário de Confiabilidade Informacional

Informação, Cognição e
Sociedade de Dados



Luiz H. Silvestrini

Professor no Departamento de Matemática da Universidade Estadual Paulista (Unesp), campus de Bauru, e credenciado no Programa de Pós-Graduação em Filosofia da Unesp Marília.

Doutor em Filosofia, com área de concentração em Lógica, pela Universidade Estadual de Campinas (Unicamp). Mestre em Filosofia, com área de concentração em Lógica e Epistemologia, e graduado em Matemática pela Unesp.

Tem experiência no ensino de Lógica e Teoria do Conhecimento e atua principalmente nos seguintes temas: lógica, semântica das linguagens formais, métodos de prova, teorias da verdade, estruturas parciais, algoritmos, raciocínio indutivo, quantificadores e tableaux analíticos.

PARTICIPANTES

Seminário de Confiabilidade Informacional

Informação, Cognição e
Sociedade de Dados



Marcos Alves

Professor do Departamento de Filosofia da Universidade Estadual Paulista (Unesp), pesquisador CNPq e integrante do CIDAD.

Doutor em Filosofia pela Universidade Estadual de Campinas (Unicamp), mestre em Filosofia pela Unesp e graduado em Filosofia pela Universidade Católica de Pelotas (UCPel).

Líder do Grupo de Estudos em Filosofia da Informação, da Mente e Epistemologia (GEFIME) e membro da International Society for Research on Emotions.

Tem experiência em Epistemologia, Filosofia da Mente e da Informação, atuando, principalmente, no estudo das relações entre informação, cognição, emoções e desinformação.

PARTICIPANTES

Seminário de Confiabilidade Informacional

Informação, Cognição e
Sociedade de Dados



Rafael Testa

Pesquisador colaborador na Universidade Estadual de Campinas (Unicamp), associado ao Centro de Lógica, Epistemologia e História da Ciência.

Doutor, mestre e bacharel em Filosofia pela Unicamp. Atualmente coordena o projeto LogLibras, financiado pelo CNPq, que produz material didático de Lógica para surdos em uma perspectiva bilíngue e intercultural. Fora da academia possui experiência em Produção Cultural, tendo realizado diversos projetos audiovisuais educacionais, dentre outras produções.

Pesquisador nas áreas de lógicas não-clássicas (principalmente lógicas paraconsistentes), epistemologia formal e representação do conhecimento e raciocínio.

PARTICIPANTES

Seminário de Confiabilidade Informacional

Informação, Cognição e
Sociedade de Dados



Sérgio Amadeu

Professor associado da Universidade Federal do ABC (UFABC) e pesquisador do CNPq.

Doutor e mestre em Ciência Política pela Universidade de São Paulo (USP). Já integrou diversas entidades e projetos relacionados à tecnologia, como o Comitê Gestor da Internet no Brasil e o Instituto Nacional de Tecnologia da Informação.

Autor e organizador de diversos livros, entre eles, "Democracia e os códigos invisíveis: como os algoritmos estão modulando comportamentos e escolhas políticas" e "Tudo sobre tod@s: redes digitais, privacidade e venda de dados pessoais".

Entre os temas pesquisados estão as implicações tecnopolíticas dos sistemas algoritmos, inteligência artificial e ativismo e as relações entre comunicação e tecnologia.

PARTICIPANTES

Seminário de Confiabilidade Informacional

Informação, Cognição e
Sociedade de Dados



Suely Figueiredo

Professora aposentada da Universidade Federal do Tocantins (UFT) e integrante do CIDAD. Pesquisadora em Filosofia da Informação com ênfase nas questões cognitivas e da linguagem.

Doutora em Filosofia pela Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), mestre em Filosofia pela Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ) e graduada em Jornalismo pela UFSC.

Investiga a informação sob o ponto de vista da filosofia da mente de Terrence Deacon, da física quântica de Anton Zeilinger e da ética informacional de Luciano Floridi. Promove articulações teóricas e pragmáticas com as áreas da Ciência da Informação e do Jornalismo.

Seminário de Confiabilidade Informacional

Informação, Cognição e
Sociedade de Dados

Realização



unesp 

GEFIME
Grupo de Estudos em Filosofia da
Informação, da Mente e Epistemologia

Apoio

