





Carlos Raul Etulain Noan Sallati (Organizadores)

Anais do X Seminário do LEG Olhares transversais sobre Políticas Públicas

PALESTRANTES

Laboratório de Economia e Gestão (LEG)
Faculdade de Ciências Aplicadas - FCA/UNICAMP

Limeira (SP) - 2019

X Seminário do LEG Ciências e Democracia

PALESTRANTES



CARLOS ETULAIN

Professor-doutor da Faculdade Ciencias Aplicadas/UNICAMP. Doutor em (UNICAMP/2001), Ciencias Sociais doutorado sanduíche na Université de Paris 8, França. Mestre em Economia (IE/Unicamp/1991). Foi bolsista do CNPa. como Consultor Atuou Senior do programa do PNUD/Banco Mundial para a Argenting е como professor universidades na Argentina e no Brasil. Tem experiencia na área de Economia e Ciencias Sociais, com enfase em teoria e história econômica e pensamento social latino-americano, trabalha principalmente seguintes temas: nos análise econômica, história social, ideologia e pensamento social.



MARCELO KNOBEL

É professor titular do Departamento de Física da Matéria Condensada do Instituto de Física Gleb Wataghin da Universidade Estadual de Campinas (Unicamp), atuando na investigação experimental de materiais magnéticos nanoestruturados. Dedica-se também à divulgação ciência e da tecnologia e à Educação principal Superior. Em sua área de Knobel atuação, vem atuando em magnéticos sistemas nanoscópicos, investigando principalmente as interações dipolares em nanosistemas magnéticos, utilizando diversas técnicas experimentais, teóricos modelos е simulações computacionais. Esses sistemas, além do

interesse em pesquisa básica, possuem aplicações diversas possíveis, principalmente em sistemas de gravação magnética e nanomedicina. O grupo de pesquisa que ele coordena desenvolve novos materiais nanocristalinos e realiza estudos através do desenvolvimento de novas técnicas magnéticas, estruturais e de transporte. Publicou mais de 300 artigos em revistas internacionais e 16 capítulos de livro; apresentou mais de 80 seminários convidados em diversas instituições mais de 50 palestras convidadas conferências em internacionais. Seus trabalhos científicos reconhecido têm impacto pela comunidade e receberam mais de 11.000 citações na literatura internacional. Knobel pioneiro no estudo magnetoresistência gigante em sistemas granulares е na investigação magnetoimpedância gigante em fios e fitas amorfos e nanocristalinos, com um grupo de pesquisa em magnetismo de renome internacional. Tem se dedicado também à divulgação científica, sendo idealizador do Museu Exploratório Ciências da Unicamp, pesquisador na área de percepção pública da ciência, coordenador da série Meio de Cultura da Editora da Unicamp e Editor Chefe da revista Ciência Cultura, da SBPC. Foi Pró-Reitor de Graduação da Unicamp (2009-2013), onde implantou 0 Programa Interdisciplinar de Educação Superior (ProFIS). Foi diretor do Laboratório Nacional de Nanotecnologia (LNNano). Foi vice-presidente da Sociedade Brasileira de Física. Foi Reitor da Unicamp de 2017 a 2021. Foi Presidente do Insper de março a junho de 2023.

X Seminário do LEG Ciências e Democracia



PIER FRANCESCO DE MARIA

Bacharel em Ciências Econômicas (2013), Mestre em Demografia (2016) e Doutor em (2018) pela **UNICAMP** Demografia Universidade Estadual de Campinas. Atua como Cientista de Dados Senior na Marketdata. Tem ampla experiência em Demografia, Economia e áreas afins, com foco em: (1) métodos quantitativos e (2)indicadores econométricos; socioeconômicos e demográficos; (3) análise demográfica; e (4) pobreza e desigualdade. Desenvolve suas pesquisas a partir de diversos softwares estatísticos (SAS, MatLab, R, Weka e SPSS).



ROSANA BAENINGER

graduação Bacharelado Licenciatura em Ciências Sociais pela Universidade Estadual de Campinas (1984), mestrado em Sociologia Universidade Estadual de Campinas (1992) e doutorado em Ciências Sociais (Área Estudos de População) pela Universidade Estadual de Campinas (1999), Professora Livre Docente (2012) na área de População Ambiente no Departamento Demografia-UNICAMP. Pós-Doutorado (Estágio Sênior) Universidade na (2014-2015).Bolsista Califórnia, **Davis** Produtividade PQ 1A/CNPq. Atualmente é Professora Aposentada-Colaboradora do Departamento de Demografia do IFCH-Universidade Estadual de Campinas e pesquisadora do Núcleo de Estudos de População Elza Berquó- NEPO/UNICAMP. Docente do Programa de Pós-Graduação em Demografia e do Programa de Pós-Graduação em Sociologia do Instituto de

Filosofia e Ciências Humanas - UNICAMP. Representante Docente no Conselho Universitário (2015da **UNICAMP** 2017).Prêmio Zeferino Vaz 2015 pelo reconhecimento acadêmico. Representante Docente na Câmara de Administração da UNICAMP (2016-2017). Coordenadora do Núcleo de Estudos de População- NEPO (2006-2009), Secretária geral da Associação Brasileira de Estudos Populacionais -ABEP (2005-2006),Coordenadora do Programa de Pós-Graduação Demografia em IFCH/UNICAMP (2000-2006),Coordenadora Área Adjunta da de Planejamento Urbano Regional/Demografia na CAPES (2008-2010), Assessora na Pró-Reitoria de Pós-Graduação UNICAMP (2009-2013),da Representante da área de Demografia no Comitê Assessor do CNPg (2011-2014). Membro da Comissão Consultiva Estatísticas Demográficas - IBGE (2014-2015). Coordenadora na UNICAMP Grupo de Trabalho Cátedra Sérgio Vieira de Mello para Refugiados/ACNUR (2017-2019). Responsável pela criação da disciplina Estágio Humanitário na UNICAMP (2019). Membro do Comitê Editorial da Revista Brasileira de Estudos de População (2017-2020). Membro do Consultivo Associação Conselho da Brasileira de Estudos Populacionais - ABEP (2019-2020 e 2021-2022). Membro da Editoria da Série Investigaciones Latinoamericanas Población en Asociación Latinoamericana de Población (2021/2022).Coordenadora Observatório das Migrações em São Paulo (desde 2008). Temas de pesquisa: internacional, migração interna е urbanização, dinâmica da população.

X Seminário do LEG Ciências e Democracia



BEATRIZ COUTO RIBEIRO

Formada em Gestão de Políticas Públicas Administração pela Faculdade Aplicadas da Universidade Ciências Estadual de Campinas (FCA - UNICAMP) e Mestre pelo Programa Interdisciplinar em Ciências Humanas e Sociais Aplicadas UNICAMP). Atualmente (ICHSA doutoranda do Programa de Política Científica e Tecnológica (PCT - UNICAMP) realiza sanduíche na Technische Universität Berlin (TUB) financiado pelo DAAD. Além disso, participa em projetos e atividades do Laboratório de Estudos do Setor Público (LESP) e Laboratório de Estudos sobre Organização da Pesquisa e da Inovação (LabGeopi). Possui trabalhos e projetos com enfoque em setores regulados, como, elétrico, gás canalizado e saneamento básico e em avaliação de ciência, tecnologia e inovação (CTI).