

SEMINÁRIO INTERNACIONAL DE MÉTODOS MISTOS EM SOCIOLOGIA & V SEMANA ACADÊMICA DO PPGS - UFPB

O ofício sociológico em construção

Datas: 6 a 10 de novembro de 2023

Local: UFPB – Campus I

É com muita satisfação que o PPGS – UFPB convida para a sua V Semana Acadêmica, que neste ano de 2023 se realiza junto com o Seminário Internacional em Métodos Mistos em Sociologia e tem por tema “O ofício sociológico em construção”. Congregando pesquisadoras e pesquisadores de diferentes disciplinas, áreas, instituições e regiões do Brasil e da França, oferece nesta edição quatro conferências, um curso e quatro minicursos, que abrangem métodos quantitativos e qualitativos sobre diferentes fazeres sociológicos, além de lançamento de livros de docentes do programa. A proposta desse ano é intensificar a formação metodológica do nosso corpo docente e discente e, ao mesmo tempo, construir e estreitar vínculos acadêmicos e científicos do PPGS - UFPB com outras instituições nacionais e internacionais. A programação é gratuita e as conferências serão abertas ao público.

Inscrições: SigEventos [A Semana/Seminário tem uma inscrição geral e cada minicurso tem uma inscrição específica, com vagas limitadas]

PROGRAMAÇÃO

Segunda-feira, 06/11

- 09:00–11:00 – CURSO de *Análise geométrica de dados* (Le Roux, Bonnet, Lebaron, Pereira) [Sessão em inglês, aberta às/aos inscritas/os]. Laboratório de informática da pós-graduação CCSA.
- 11:15-12:45 – CURSO de *Análise geométrica de dados* (Le Roux, Bonnet, Lebaron, Pereira) [Sessão em inglês, aberta às/aos inscritas/os]. Laboratório de informática da pós-graduação CCSA.
- 14:00-15:30 – CURSO de *Análise geométrica de dados* (Le Roux, Bonnet, Lebaron, Pereira) [Sessão em inglês, aberta às/aos inscritas/os]. Laboratório de informática da pós-graduação CCSA.

- 16:00 – 16:30- MESA DE ABERTURA e LANÇAMENTO DE LIVROS [Sessão em Português, aberta ao público] - Auditório 411 do CCHLA.
- 16:30 – 18h – CONFERÊNCIA: *O espaço das condições de vida na Europa desde os anos 2010*, de Frédéric Lebaron (ENS Paris-Saclay) [sessão em Inglês, com tradução]; [Sessão aberta ao público]. Auditório 411 do CCHLA.

Terça-feira, 07/11

- 08:00 – 12h – MINICURSO *Nas entranhas da pesquisa qualitativa: a operacionalização da pesquisa com o uso de softwares* (com Simón Pedro García Núñez; Rodrigo da Silva Ferreira; D'Angelles Coutinho Vieira, pós-graduandos do PPGS) [Sessão em português, aberta às/aos inscritas/os]. Sala 511 CCHLA
- 09:00-11:00 – CURSO *Análise geométrica de dados* (Le Roux, Bonnet, Lebaron, Pereira) [Sessão em inglês, aberta às/aos inscritas/os]. Laboratório de informática da pós-graduação CCSA.
- 11:15-12:45 – CURSO *Análise geométrica de dados* (Le Roux, Bonnet, Lebaron, Pereira) [Sessão em inglês, aberta às/aos inscritas/os]. Laboratório de informática da pós-graduação CCSA.
- 13-15h – MINICURSO *História Oral: metodologia, memórias, narrativas* (Marilda Aparecida de Menezes - UNICAMP) [Sessão em português, aberta às/aos inscritas/os]. Mini-auditório II CCSA
- 14:00-15:00 – CURSO *Análise geométrica de dados* (Le Roux, Bonnet, Lebaron, Pereira) [Sessão em inglês, aberta às/aos inscritas/os]. Laboratório de informática da pós-graduação CCSA.
- 15:30 – 18:30 – MINICURSO *As Escritas e as Pesquisas nas Ciências Sociais* (Valdênio Freitas Meneses - UFCG, Campus Pombal; PPGCS – UFCG) [Sessão em português, aberta às/aos inscritas/os]. Mini-auditório II CCSA

Quarta-feira, 08/11

- 08:00 – 12h - MINICURSO *Nas entranhas da pesquisa qualitativa: a operacionalização da pesquisa com o uso de softwares* (com Simón Pedro García Núñez; Rodrigo da Silva

Ferreira; D'Angelles Coutinho Vieira, pós-graduandos do PPGS) [Sessão em português, aberta às/aos inscritas/os]. Sala 511 CCHLA

- 09:00-11:00 – CURSO de *Análise geométrica de dados* (Le Roux, Bonnet, Lebaron, Pereira) [Sessão em inglês, aberta às/aos inscritas/os]. Laboratório de informática da Arquivologia CCSA.
- 11:15-12:45 – CURSO de *Análise geométrica de dados* (Le Roux, Bonnet, Lebaron, Pereira) [Sessão em inglês, aberta às/aos inscritas/os]. Laboratório de informática da Arquivologia CCSA.
- 13h – 15 - MINICURSO de *História Oral: metodologia, memórias, narrativas* (Marilda Aparecida de Menezes - UNICAMP) [Sessão em português, aberta às/aos inscritas/os]. Mini-auditório II CCSA
- 14:00-15:30 – CURSO de *Análise geométrica de dados* (Le Roux, Bonnet, Lebaron, Pereira) [Sessão em inglês, aberta às/aos inscritas/os]. Laboratório de informática da Arquivologia CCSA.
- 16:00-17:30 – CONFERÊNCIA: *O uso de análise de classe em pesquisa prosopográfica*, com Frédéric Lebaron (ENS Paris – Saclay) & Philippe Bonnet (Université René Descartes, Paris). [sessão em inglês, com tradução]; [Sessão aberta ao público]. Auditório 412 CCHLA.
- 17:45 – 19:15 – MINICURSO *As Escritas e as Pesquisas nas Ciências Sociais* (Valdênio Freitas Meneses - UFCG, Campus Pombal; PPGCS – UFCG) [Sessão em português, aberta às/aos inscritas/os]. Mini-auditório II CCSA.

Quinta-feira, 09/11

- 08:00 – 12h – MINICURSO *Etnocartografias e escritas urbanas: modos de pensar pesquisas em cidades*. (com João Victor Mendes e Júlia Maria Paredes, pós-graduando(a)s do PPGS - UFPB) [Sessão em português, aberta às/aos inscritas/os]. Sala 511 CCHLA
- 09:00–11:00 – CURSO de *Análise geométrica de dados* (Le Roux, Bonnet, Lebaron, Pereira) [Sessão em inglês, aberta às/aos inscritas/os]. Laboratório de inclusão digital CCSA.]. Laboratório de informática da Arquivologia CCSA.
- 11:15-12:45 – CURSO de *Análise geométrica de dados* (Le Roux, Bonnet, Lebaron, Pereira) [Sessão em inglês, aberta às/aos inscritas/os]. Laboratório de informática da Arquivologia CCSA.

- 14:00-15:00 – CURSO de *Análise geométrica de dados* (Le Roux, Bonnet, Lebaron, Pereira) [Sessão em inglês, aberta às/aos inscritas/os]. Laboratório de informática da Arquivologia CCSA.
- 15:30-17:00 – CONFERÊNCIA: *Anamorfose Social: classes e desigualdades sociais no Brasil nos anos 2000*, com Lucas Page Pereira. (ENS Paris-Saclay) [Sessão em Português, aberta ao público]. Auditório 412 CCHLA
- 17:15 - 19:15 – MINICURSO *As Escritas e as Pesquisas nas Ciências Sociais* (Valdênio Freitas Meneses - UFCG, Campus Pombal; PPGCS – UFCG) [Sessão em português, aberta às/aos inscritas/os]. Mini-auditório II CCSA

Sexta-feira, 10/11

- 09:00–12:00 - CURSO de *Análise geométrica de dados* (Le Roux, Bonnet, Lebaron, Pereira) [Sessão em inglês, aberta às/aos inscritas/os]. Laboratório de informática da Arquivologia - CCSA
- 13:30-15:00 - CURSO de *Análise geométrica de dados* (Le Roux, Bonnet, Lebaron, Pereira) [Sessão em inglês, aberta às/aos inscritas/os]. Laboratório de informática da Arquivologia - CCSA
- 15:30 – 16:30h: CONFERÊNCIA. *O uso de métodos mistos na pesquisa “Para Além d’A Distinção”*, com Miqueli Michetti (DCS e PPGS UFPB) [Sessão em Português, aberta ao público]. Sala multimídia C – CCHLA.
- 16h45 – 17:45h – MESA DE ENCERRAMENTO. Sala multimídia C – CCHLA.

Equipe de organização

Miqueli Michetti
Patrícia Alves Ramiro
Caterine Soffiati
Bruna Melo
Dayane Trindade
Vilma Pires
Monitoras/es

Financiamentos

CAPES Print (n° 88887.311623/2018-00)

PROAP CAPES – PPGS UFPB.

FAPESP (Proc. 2018/20074-2)

PRINT/Unicamp

Apoio

Dispô – Grupo de pesquisa em classes, desigualdades e disposições sociais.

PPGA - CCSA - UFPB

Realização

Programa de Pós-Graduação em Sociologia.

* * *

SOBRE AS PESQUISADORAS E PESQUISADORES DA PROGRAMAÇÃO

Brigitte Le Roux: matemática associada ao CEVIPOF/CNRS (Centre de recherches politique de Sciences Po) e membro do laboratório de matemática aplicada (MAP5/CNRS Applied Mathematics at Paris V) da Université Paris Descartes (Paris V). Fez sua tese de doutorado com J.-P. Benzécri e escreveu vários livros com Henry Rouanet. Entre os livros escritos por Brigitte Le Roux e Henry Rouanet está a obra *Geometric Data Analysis. From Correspondence Analysis to Structured Data Analysis* (Kluwer, 2004) e *Multiple Correspondence Analysis* (Sage, 2010). Hoje Brigitte Le Roux é a principal especialista mundial na tradição francesa "analyse des données". Esta tradição estatística, fundada por Jean-Paul Benzécri nas décadas de 1960 e 1970, tem sido frequentemente chamada nos últimos anos de "Análise de Dados Geométricos". Inclui métodos como Análise de Correspondência (CA), Análise de Correspondência Múltipla (MCA) e versões da Classificação Euclidiana. Nas Ciências Sociais, a aplicação mais conhecida são as Análises de Correspondências Múltiplas da distribuição de indivíduos e propriedades dentro de "campos sociais" no sentido bourdieusiano. Interlocutora contemporânea de Bourdieu desde a escrita d'*A Distinção*, Le Roux, garante que a tradição tem ainda muito mais a oferecer.

Frédéric Lebaron: Professor da École Normale Supérieure Paris-Saclay (ENS Cachan), onde dirige o Departamento de Ciências Sociais. Leciona na Sciences-Po Saint-Germain-en-Laye desde setembro de 2014 e na Universidade Paris-Sorbonne desde setembro de 2017. É membro do IDHES-Cachan, associado ao laboratório Printemps (UMR CNRS-UVSQ 8085) e CURAPP-ESS. Foi presidente da Associação Francesa de Sociologia entre julho de 2015 e julho de 2017 e é membro do Comitê Executivo da associação. Os seus interesses teóricos atuais centram-se na integração da análise das estruturas sociais e dos processos temporais num quadro coerente,

baseado no trabalho de Pierre Bourdieu, e na utilização da Análise Geométrica de Dados como abordagem metodológica geral com implicações teóricas substanciais.

Lucas Page Pereira: Doutor em sociologia (ENS Paris-Saclay, 2021) com tese sobre a medição das desigualdades sociais no Brasil e a “cegueira de classe” de algumas categorias científicas utilizadas pelas estatísticas públicas no Brasil. Sua tese de doutoramento ganhou o Prêmio Alain Desrosières de 2022 da Sociedade Francesa de Estatística (SFdS); e o Prêmio de melhor tese de doutorado sobre o Brasil de 2022 da Associação dos Brasileiros da Europa (ABRE). Atualmente é pesquisador de pós-doutorado no projeto H2020 INVENT (Inventário Europeu de Valores Sociais da Cultura como Base para Políticas Culturais Inclusivas) sobre a diversidade de concepções de "cultura" e sobre as desigualdades em termos de práticas culturais. A sua investigação atual está organizada em três eixos principais, nomeadamente estratificação social em contexto transnacional, sociologia da quantificação e epistemologia e história do pensamento sociológico.

Marilda Aparecida de Menezes: É pesquisadora do CNPq, profa. Colaboradora da UNICAMP junto ao Programa de Pós-graduação em Ciências Sociais. Profa. Colaboradora da UfABC, Programa de Ciências Humanas e Sociais. É professora aposentada pela Universidade Federal de Campina Grande, UFCG. Foi professora Visitante Nacional Sênior (CAPES/PVNS) da Universidade Federal do ABC. Pesquisadora do Centro de Estudos Migratórios e atua nos seguintes temas principais de pesquisa: trabalhadores migrantes; migrações internas e internacionais; relações de trabalho rural; memória, oralidade e identidades; família, gênero e gerações.

Miqueli Michetti: É professora do Departamento de Ciências Sociais do Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes da Universidade Federal da Paraíba (DCS - CCHLA - UFPB) e do Programa de Pós-Graduação em Sociologia da mesma universidade (PPGS - UFPB), programa que coordena atualmente (2023-2025). Tem bacharelado e licenciatura em Ciências Sociais pela Universidade Estadual Paulista (FCLAr/UNESP), mestrado em Sociologia pela mesma universidade, doutorado em Sociologia pelo Programa de Pós-graduação em Sociologia do Instituto de Filosofia e Ciências Humanas da Universidade Estadual de Campinas (IFCH/UNICAMP), com período de doutorado junto à École des Hautes Études en Sciences Sociales de Paris (EHESS), e realizou estágio pós-doutoral como visiting scholar no Institute of Latin American Studies da Columbia University. Realizou também estágio pós-doutoral como pesquisadora visitante do Institut de Govern i Polítiques Públiques da Universitat Autònoma de Barcelona (IGOP - UAB). Tem experiência nas áreas de Sociologia da Cultura, Sociologia Econômica, Sociologia da Globalização e Sociologia das Elites, atuando principalmente nos seguintes temas: mercados de bens simbólicos, cultura e estratificação social, atuação pública de organizações e elites empresariais, elites e disposições sociais. É coeditora da Revista de Ciências Sociais Política & Trabalho, pesquisadora associada do Projeto Temático Fapesp "Para além da distinção: gostos, práticas culturais e classe em São Paulo" e co-coordenadora do DISPÔ - Grupo de Pesquisa sobre Classes, Desigualdades e Disposições Sociais.

Philippe Bonnet: Psicólogo social e estatístico do CNRS no Laboratório de Psicologia Cognitiva e Neuropsicologia (LPNCog) da l'Université René Descartes, Paris. Durante muitos anos, tem sido um colaborador próximo de Henry Rouanet e de Brigitte Le Roux.

Valdênio Freitas Meneses: Professor da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) lotado na Unidade Acadêmica de Ciências e Tecnologia Ambiental (UACTA) no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), Campus Pombal - PB. É professor credenciado ao Programa de Pós Graduação de Ciências Sociais (PPGCS), UFCG, Campus Campina Grande -PB. Editor Assistente da Revista Raízes (PPGCS/UFCG). Possui graduação em ciências sociais e mestrado pelo PPGCS/UFCG. Doutorado no Programa de Pós-Graduação de Ciências Sociais em Desenvolvimento Agricultura e Sociedade (CPDA) da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (UFRRJ). Fez um período de doutorado na Université Paris I Panthéon Sorbonne no Centre Européen de Sociologie et Science Politique (CESSP) da École des Hautes Etudes en Sciences Sociales (EHESS). Foi vencedor do Prêmio Capes de Tese 2019 (Área de Sociologia).

SOBRE OS CURSOS E MINI-CURSOS

Análise Geométrica de Dados em Ciências Sociais (30 vagas)

A Análise Geométrica de Dados possui diferentes variações, como Análise de Correspondência Múltipla (ACM) e Análise de Componentes Principais (ACP), que serão ensinadas no *Workshop*. Mais do que uma técnica de redução de dimensionalidade, os aspectos geométricos desta abordagem são uma ferramenta poderosa para objetivar uma série de fenômenos sociais, para os quais raramente se verifica total independência entre os fatores explicativos. Este tipo de análise é bastante utilizado em muitas áreas científicas, mas tornou-se cada vez mais importante nas Ciências Sociais nos últimos anos. Historicamente, a AGD foi introduzida nas Ciências Sociais na década de 1970, quando Pierre Bourdieu e sua equipe começaram a usá-lo para analisar seus dados. Tornou-se a principal ferramenta para construir os espaços sociais e simbólicos a partir de dados empíricos n'A *Distinção*. O uso do AGM nas ciências sociais brasileiras é mais recente e suas potencialidades ainda são pouco conhecidas entre nós. Como se pode notar acima, o *workshop* contará com alguns dos mais importantes estudiosos do uso de AGM no mundo.

As escritas e as pesquisas nas Ciências Sociais (50 vagas)

O curso é voltado para estudantes de graduação e pós-graduação em Ciências Sociais e áreas afins. Propõe tratar de temas, narrativas, técnicas e principalmente dúvidas acerca do processo de escrita nas ciências sociais. Parte da premissa de que dilemas e “travamentos” da escrita acadêmica tem origem em “estilhaços” deixados no acúmulo conflituoso de várias tradições intelectuais das ciências sociais. A partir disso, o curso transita na “trincheira” de teorias e questões práticas a quem adentra na jornada da escrita nas ciências sociais: como inicia e como concluir um texto acadêmico? Como a escrita acadêmica nas ciências sociais desenvolve suas narrações? Como e quando fazer uso da primeira pessoa na escrita acadêmica? O que é uma autoria e escrita legítima nas ciências sociais? Qual papel das subjetividades na construção de argumentos nas ciências

sociais? Quais os impactos dos avanços das tecnologias de inteligência artificial na escrita acadêmica das ciências humanas e sociais? Todas essas questões trazem “angústias” inerentes e “fantasmas” que rondam quem vai produzir artigos, dissertações e teses. Escrever nos força a atravessar conflitos inerentes a um diverso repertório de estilos de escritas, teorias e epistemologias das ciências sociais. O programa do minicurso contempla os seguintes pontos: A relação entre forma e conteúdo na escrita acadêmica; O tema da pesquisa e o núcleo de uma tese ou dissertação; Questões de estilo, questão de método; Descrever, explicar, interpretar; Escrever, reescrever, narrar um texto das ciências sociais; O poder de criação e o poder de legitimidade da escrita acadêmica.

História Oral: metodologia, memórias, narrativas (50 vagas)

O curso tem como objetivo analisar a História oral como uma metodologia de pesquisa e suas potencialidades de aplicação em diversas disciplinas. Abordaremos a relação dialógica entre entrevistados(as) e pesquisadores(as); algumas conceituações de autores clássicos e contemporâneos da memória e as inter-relações entre relatos, memória e a construção narrativa.

Etnocartografias e escritas urbanas: modos de pensar pesquisas em cidades. (25 vagas), com João Victor Mendes e Júlia Maria Paredes, discentes do PPGS-UFPB.

O minicurso propõe discutir práticas de pesquisa e fazeres sociológicos em cidades a partir do repertório da etnocartografia enquanto metodologia de estudo acerca de fenômenos urbanos. Sendo uma técnica que permite o acompanhamento e mapeamento de processos através da valorização da experiência, os usos da etnocartografia em pesquisas sociológicas compreendem diferentes dinâmicas subjetivas envoltas em territórios e segmentos como juventudes, grupos urbanos, comunidades, entre outros. De acordo com Bittencourt (2020), a etnocartografia se inscreve no conjunto das metodologias qualitativas como um estudo que opera através da compreensão do corpo enquanto catalisador de experiências e territorialidades inscritas no sujeito, propondo reflexões sobre a relação dos indivíduos com as cidades. Oriundo de experiências de pesquisas socioantropológicas urbanas, o minicurso objetiva ampliar as possibilidades metodológicas de pesquisa para graduandos (as) e pós-graduandos (as) que pretendem desenvolver estudos a partir de uma abordagem interdisciplinar entre as ciências sociais e a sociologia, posicionando a etnocartografia como uma ferramenta analítica e narrativa complementar ao trabalho sociológico.

Nas entranhas da pesquisa qualitativa: a operacionalização da pesquisa com o uso de softwares. (25 vagas), com Simón Pedro García Núñez; Rodrigo da Silva Ferreira; D’Angelles Coutinho Vieira, discentes do PPGS.

O minicurso objetiva apresentar o uso de softwares para elaborar análises de pesquisa qualitativas. Desenvolvendo uma reflexão crítica sobre o uso de softwares especializados para a realização de pesquisas científicas, serão abordados seus desafios, alcances, limitações e problemas de validade relevantes. Especificamente, o mini-curso se propõe a abordar, holisticamente, as etapas da pesquisa qualitativa e a importância no tratamento, operacionalização e lapidação de cada etapa

para desenvolver análises robustas e consistentes utilizando softwares especializados para pesquisa social. Os softwares abordados serão: Atlas.ti 9, Gephi e Iramuteq.
