

Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Instituto de Matemática e Estatística
Departamento de Estatística



Anais

VII SEMANÍSTICA

VII Semana Acadêmica do Departamento de Estatística

da UFRGS

<http://www.ufrgs.br/semanistica>

Porto Alegre - 12 a 14 de setembro de 2016

8 Conferências

Conferência 1

A Ética em Pesquisa

Prof^a. Dr^a. Luciana Neves Nunes
Departamento de Estatística - UFRGS

Resumo

Por definição, ética é a investigação geral sobre aquilo que é bom. Numa perspectiva histórico-dialética, é querer um certo bem geral, uma vez que existam as condições materiais e técnicas indispensáveis para a concretização desse bem. Para orientar os pesquisadores das diversas áreas de pesquisa, algumas resoluções servem como norteadoras: Resolução 466/12 do CNS, Resolução, Lei 11.794/08 que diz respeito a pesquisa com animais, a Minuta de resolução sobre ‘especificidades éticas das pesquisas nas ciências humanas e sociais e de outras que se utilizam de metodologias próprias dessas áreas’ de 2016 e outros documentos. Para as Pesquisas de Mercado e Pesquisas Sociais, existe o Código de Ética a ser seguido. Toda essa documentação e regulamentação da ética na pesquisa traz informações que atingem diretamente a prática dos profissionais estatísticos que se envolvem em pesquisa.

Conferência 2

Ações Afirmativas na UFRGS

Amanda de Mello Martins e Giovana da Silva Lenzi
Núcleo de Graduação do Instituto de Matemática e Estatística - UFRGS

Resumo

A oficina será apresentada pelas Técnicas em Assuntos Educacionais Amanda Martins e Giovana Lenzi e irá propor reflexão a respeito de políticas públicas inclusivas em nosso país, especialmente aquelas voltadas para a inclusão de estudantes negros e indígenas nas universidades amparados pelas reserva de vagas. Nesse sentido abordarão os conceitos de raça, racismo institucional, identidade, diversidade cultural, entre outros, bem como as ações de permanência promovidas pela UFRGS para alunos cotistas.

Conferência 3

Risco sistêmico das instituições financeiras dos EUA

Pedro Gerhardt Gavronski
Programa de Pós-Graduação em Economia (PPGE) - UFRGS

Resumo

Os objetivos deste trabalho são propor uma nova forma de mensurar o risco sistêmico do sistema financeiro de uma economia e identificar as instituições financeiras que mais influenciam o risco de uma economia. Essa medida será construída a partir da teoria dos valores extremos, e utilizaremos um modelo do tipo GAS para descrever a dinâmica desta medida ao longo do tempo.