



SEMINÁRIO DE OTIMIZAÇÃO CONTÍNUA - UNICAMP/USP

PALESTRANTES

PALESTRANTES

DAVID RICARDO BARRETO LIMA SILVA

Bacharel em Matemática Pura (UNICAMP), Bacharel em Matemática Aplicada e Computacional (UNICAMP) e Mestre em Matemática Aplicada (UNICAMP); possui experiência profissional nas áreas de Engenharia da Informação, ensino de Matemática, Consultoria de Gestão e Processos e Consultoria Estatística. É doutorando em Matemática Aplicada (USP) com pesquisa na área de Otimização Numérica.

GUSTAVO QUINTERO

Possui graduação em Matemáticas pela Universidade do Atlântico, Colombia. Possui mestrado em Matemática Pura e Aplicada na Universidade Federal de São Paulo.

PALESTRANTES

LUIS FELIPE BUENO

Possui graduação em Matemática Aplicada e Computacional (2005), Bacharelado em Matemática (2008), mestrado em Matemática Aplicada (2008) e doutorado (2011) em Matemática Aplicada pela Universidade Estadual de Campinas. Atua como professor associado da Universidade Federal de São Paulo.

RAFAEL RABELO

Bacharel e Mestre em Física pela Universidade Federal de Minas Gerais, Doutor em Física pelo Centre for Quantum Technologies, National University of Singapore, Livre Docente pela Universidade Estadual de Campinas. Professor Associado no Departamento de Física da Matéria Condensada, do Instituto de Física Gleb Wataghin da Universidade de Campinas.

PALESTRANTES

DIAULAS MARCONDES

Graduado em matemática industrial pela universidade federal do Ceará (UFC). Possui mestrado e doutorado em matemática aplicada pelo instituto de matemática e estatística (IME) da universidade de São Paulo (USP). Tem experiência acadêmica na área de programação, matemática computacional e otimização.

GABRIEL HAESER

Possui graduação em Matemática Aplicada e Computacional pela Universidade Estadual de Campinas (2003), graduação em Licenciatura em Matemática (2006), mestrado em Matemática Aplicada (2005) e doutorado em Matemática Aplicada pela Universidade Estadual de Campinas (2009). É professor associado da Universidade de São Paulo, Instituto de Matemática e Estatística.

PALESTRANTES

LUIS ROMÁN LUCAMBIO PEREZ

Possui graduação em Matemática -pela Humboldt Universität Zu Berlin (1988) - e doutorado em Matemática pela Associação Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada (1997). É professor titular da Universidade Federal de Goiás.

MAX LEANDRO NOBRE GONÇALVES

Possui Licenciatura em Matemática pela Universidade Estadual de Goiás (2003), especialização em Matemática (2005), mestrado em Matemática pela Universidade Federal de Goiás (2007) e doutorado em Engenharia de Sistemas e Computação pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (2011). É professor associado da Universidade Federal de Goiás.

PALESTRANTES

VINCENT GUIGUES

Possui graduação em Engenharia Informática e Matemática Aplicada pela ENSIMAG (2000), mestrado em Otimização e Estatística pela ENSIMAG (2001), mestrado em Otimização e Estatística pela Universidade Joseph Fourier (2001) e doutorado em Inferência Estatística e Otimização Robusta pela Universidade Joseph Fourier (2005). É Professor Titular na FGV.

JOÃO CARLOS DE OLIVEIRA SOUZA

Bacharel e Mestre em Matemática pela Universidade Federal do Piauí – UFPI e Doutorado em Engenharia de Sistemas e Computação (linha Otimização) pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (PESC-COPPE), com período sanduíche na Universidade de Sevilha (Espanha). É professor Adjunto da Universidade Federal do Piauí.

PALESTRANTES

ALFREDO IUSEM

Possui graduação em Matemática - Universidad de Buenos Aires (1971), mestrado em Matemática - Stanford University (1979) e doutorado em Matemática - Stanford University (1981). É pesquisador titular iii do Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada e Professor Titular da Escola de Matemática Aplicada (EMAp) da Fundação Getúlio Vargas (FGV)

SANDRA AUGUSTA SANTOS

Com formação em Matemática Aplicada e Computacional pela Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP (Bacharelado, 1988; Mestrado, 1991; Doutorado, 1994), é livre-docente em Métodos Computacionais de Otimização pela UNICAMP (1999) e titular (2015) também pela UNICAMP.

PALESTRANTES

CLOVIS GONZAGA

Possui graduação em Engenharia Eletrônica pelo Instituto Tecnológico de Aeronáutica (1967), mestrado em Engenharia Elétrica pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1970) e doutorado em Engenharia de Sistemas e Computação pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1973). É professor titular da Universidade Federal de Santa Catarina.