



Encontro de Matemática Aplicada



UFSC, Florianópolis
23 e 24 de novembro de 2015

CERTIFICADO

Certifico que **Alvaro De Pierro** participou do “Encontro de Matemática Aplicada”, que teve lugar na Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC, Campus Trindade, Florianópolis – SC, de 23 a 24 de novembro de 2015, e apresentou a palestra “*Optimization in tomography*”.

Carga horária total: 16 horas

Florianópolis, 24 de novembro de 2015.

Wagner B. Muniz.

Wagner Barbosa Muniz
Em nome da comissão organizadora

SBMAC





Encontro de Matemática Aplicada



UFSC, Florianópolis
23 e 24 de novembro de 2015

CERTIFICADO

Certifico que **Antonio Leitão** participou do “Encontro de Matemática Aplicada”, que teve lugar na Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC, Campus Trindade, Florianópolis – SC, de 23 a 24 de novembro de 2015, e apresentou a palestra “*Técnicas para resolução estável de problemas mal postos*”.

Carga horária total: 16 horas

Florianópolis, 24 de novembro de 2015.

Wagner B. Muniz.

Wagner Barbosa Muniz
Em nome da comissão organizadora

SBMAC





Encontro de Matemática Aplicada



UFSC, Florianópolis
23 e 24 de novembro de 2015

CERTIFICADO

Certifico que **Emílio Takase** participou do “Encontro de Matemática Aplicada”, que teve lugar na Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC, Campus Trindade, Florianópolis – SC, de 23 a 24 de novembro de 2015, e apresentou a palestra “*Futuro da Humanidade: o que a Vida Social dos Insetos tem a ver com o seu futuro?*”.

Carga horária total: 16 horas

Florianópolis, 24 de novembro de 2015.

Wagner B. Muniz.

Wagner Barbosa Muniz
Em nome da comissão organizadora





Encontro de Matemática Aplicada



UFSC, Florianópolis
23 e 24 de novembro de 2015

CERTIFICADO

Certifico que **Fábio Margotti** participou do “Encontro de Matemática Aplicada”, que teve lugar na Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC, Campus Trindade, Florianópolis – SC, de 23 a 24 de novembro de 2015, e apresentou a palestra “*Métodos tipo Newton inexato para problemas inversos*”.

Carga horária total: 16 horas

Florianópolis, 24 de novembro de 2015.

Wagner B. Muniz.

Wagner Barbosa Muniz
Em nome da comissão organizadora

SBMAC





Encontro de Matemática Aplicada



UFSC, Florianópolis
23 e 24 de novembro de 2015

CERTIFICADO

Certifico que **Fábio Silva Botelho** participou do “Encontro de Matemática Aplicada”, que teve lugar na Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC, Campus Trindade, Florianópolis – SC, de 23 a 24 de novembro de 2015, e apresentou a palestra “*Sobre a solução numérica de equações diferenciais*”.

Carga horária total: 16 horas

Florianópolis, 24 de novembro de 2015.

Wagner B. Muniz.

Wagner Barbosa Muniz
Em nome da comissão organizadora

SBMAC





Encontro de Matemática Aplicada



UFSC, Florianópolis
23 e 24 de novembro de 2015

CERTIFICADO

Certifico que **Fermín S. V. Bazán** participou do “Encontro de Matemática Aplicada”, que teve lugar na Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC, Campus Trindade, Florianópolis – SC, de 23 a 24 de novembro de 2015, e apresentou a palestra “*Impacto do método de projeção na construção de soluções para problemas mal postos com dados inexatos*”.

Carga horária total: 16 horas

Florianópolis, 24 de novembro de 2015.

Wagner B. Muniz.

Wagner Barbosa Muniz
Em nome da comissão organizadora





Encontro de Matemática Aplicada



UFSC, Florianópolis
23 e 24 de novembro de 2015

CERTIFICADO

Certifico que **Gabriel Haeser** participou do “Encontro de Matemática Aplicada”, que teve lugar na Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC, Campus Trindade, Florianópolis – SC, de 23 a 24 de novembro de 2015, e apresentou a palestra “*Convergência global de algoritmos em otimização não linear*”.

Carga horária total: 16 horas

Florianópolis, 24 de novembro de 2015.

Wagner B. Muniz.

Wagner Barbosa Muniz
Em nome da comissão organizadora

SBMAC





Encontro de Matemática Aplicada



UFSC, Florianópolis
23 e 24 de novembro de 2015

CERTIFICADO

Certifico que **Haroldo F. de Campos Velho** participou do “Encontro de Matemática Aplicada”, que teve lugar na Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC, Campus Trindade, Florianópolis – SC, de 23 a 24 de novembro de 2015, e apresentou a palestra “*Métodos híbridos para detecção de danos em estruturas*”.

Carga horária total: 16 horas

Florianópolis, 24 de novembro de 2015.

Wagner B. Muniz.

Wagner Barbosa Muniz

Em nome da comissão organizadora

SBMAC





Encontro de Matemática Aplicada



UFSC, Florianópolis
23 e 24 de novembro de 2015

CERTIFICADO

Certifico que **Jaúber Cavalcante de Oliveira** participou do “Encontro de Matemática Aplicada”, que teve lugar na Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC, Campus Trindade, Florianópolis – SC, de 23 a 24 de novembro de 2015, e apresentou a palestra “*Comportamento assintótico de soluções de um sistema magneto-elástico no R^3* ”.

Carga horária total: 16 horas

Florianópolis, 24 de novembro de 2015.

Wagner B. Muniz.

Wagner Barbosa Muniz
Em nome da comissão organizadora





Encontro de Matemática Aplicada



UFSC, Florianópolis
23 e 24 de novembro de 2015

CERTIFICADO

Certifico que **Juliano de Bem Francisco** participou do “Encontro de Matemática Aplicada”, que teve lugar na Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC, Campus Trindade, Florianópolis – SC, de 23 a 24 de novembro de 2015, e apresentou a palestra “*A fixed-point method for projecting banded matrices onto the set of semidefinite positive matrices*”.

Carga horária total: 16 horas

Florianópolis, 24 de novembro de 2015.

Wagner B. Muniz.

Wagner Barbosa Muniz
Em nome da comissão organizadora





Encontro de Matemática Aplicada



UFSC, Florianópolis
23 e 24 de novembro de 2015

CERTIFICADO

Certifico que **Julio C. R. Claeysen** participou do “Encontro de Matemática Aplicada”, que teve lugar na Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC, Campus Trindade, Florianópolis – SC, de 23 a 24 de novembro de 2015, e apresentou a palestra “*Nonlocal and surface effects in small scale beams*”.

Carga horária total: 16 horas

Florianópolis, 24 de novembro de 2015.

Wagner B. Muniz.

Wagner Barbosa Muniz
Em nome da comissão organizadora

SBMAC





Encontro de Matemática Aplicada



UFSC, Florianópolis
23 e 24 de novembro de 2015

CERTIFICADO

Certifico que **Leonardo Koller Sacht** participou do “Encontro de Matemática Aplicada”, que teve lugar na Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC, Campus Trindade, Florianópolis – SC, de 23 a 24 de novembro de 2015, e apresentou a palestra “*Nested cages*”.

Carga horária total: 16 horas

Florianópolis, 24 de novembro de 2015.

Wagner B. Muniz.

Wagner Barbosa Muniz
Em nome da comissão organizadora

SBMAC





Encontro de Matemática Aplicada



UFSC, Florianópolis
23 e 24 de novembro de 2015

CERTIFICADO

Certifico que **Leonardo S. Borges** participou do “Encontro de Matemática Aplicada”, que teve lugar na Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC, Campus Trindade, Florianópolis – SC, de 23 a 24 de novembro de 2015, e apresentou a palestra “*Extension of GKB-FP algorithm to multiple parameter Tikhonov regularization*”.

Carga horária total: 16 horas

Florianópolis, 24 de novembro de 2015.

Wagner B. Muniz.

Wagner Barbosa Muniz
Em nome da comissão organizadora





Encontro de Matemática Aplicada



UFSC, Florianópolis
23 e 24 de novembro de 2015

CERTIFICADO

Certifico que **Lício H. Bezerra** participou do “Encontro de Matemática Aplicada”, que teve lugar na Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC, Campus Trindade, Florianópolis – SC, de 23 a 24 de novembro de 2015, e apresentou a palestra “*Estabilidade de sistemas dinâmicos contínuos*”.

Carga horária total: 16 horas

Florianópolis, 24 de novembro de 2015.

Wagner B. Muniz.

Wagner Barbosa Muniz

Em nome da comissão organizadora





Encontro de Matemática Aplicada



UFSC, Florianópolis
23 e 24 de novembro de 2015

CERTIFICADO

Certifico que **Louis Augusto Gonçalves** participou do “Encontro de Matemática Aplicada”, que teve lugar na Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC, Campus Trindade, Florianópolis – SC, de 23 a 24 de novembro de 2015, e apresentou a palestra “*Programação logística de distribuição de recursos em horizonte de planejamento*”.

Carga horária total: 16 horas

Florianópolis, 24 de novembro de 2015.

Wagner B. Muniz.

Wagner Barbosa Muniz
Em nome da comissão organizadora





Encontro de Matemática Aplicada



UFSC, Florianópolis
23 e 24 de novembro de 2015

CERTIFICADO

Certifico que **Louise Reips** participou do “Encontro de Matemática Aplicada”, que teve lugar na Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC, Campus Trindade, Florianópolis – SC, de 23 a 24 de novembro de 2015, e apresentou a palestra “*Identificação de parâmetros em imagens médicas*”.

Carga horária total: 16 horas

Florianópolis, 24 de novembro de 2015.

Wagner B. Muniz.

Wagner Barbosa Muniz
Em nome da comissão organizadora

SBMAC





Encontro de Matemática Aplicada



UFSC, Florianópolis
23 e 24 de novembro de 2015

CERTIFICADO

Certifico que **Luciane Schuh** participou do “Encontro de Matemática Aplicada”, que teve lugar na Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC, Campus Trindade, Florianópolis – SC, de 23 a 24 de novembro de 2015, e apresentou a palestra “*Resolução de problemas de escoamento em meios porosos heterogêneos com o método de Galerkin descontínuo*”.

Carga horária total: 16 horas

Florianópolis, 24 de novembro de 2015.

Wagner B. Muniz.

Wagner Barbosa Muniz
Em nome da comissão organizadora





Encontro de Matemática Aplicada



UFSC, Florianópolis
23 e 24 de novembro de 2015

CERTIFICADO

Certifico que **Luiz Rafael dos Santos** participou do “Encontro de Matemática Aplicada”, que teve lugar na Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC, Campus Trindade, Florianópolis – SC, de 23 a 24 de novembro de 2015, e apresentou a palestra “*An infeasible interior-point method with optimized choice of parameters*”.

Carga horária total: 16 horas

Florianópolis, 24 de novembro de 2015.

Wagner B. Muniz.

Wagner Barbosa Muniz
Em nome da comissão organizadora

SBMAC





Encontro de Matemática Aplicada



UFSC, Florianópolis
23 e 24 de novembro de 2015

CERTIFICADO

Certifico que **Marco Antonio Raupp** participou do “Encontro de Matemática Aplicada”, que teve lugar na Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC, Campus Trindade, Florianópolis – SC, de 23 a 24 de novembro de 2015, e apresentou a palestra “*Os desafios da universidade no século XXI*”.

Carga horária total: 16 horas

Florianópolis, 24 de novembro de 2015.

Wagner B. Muniz.

Wagner Barbosa Muniz
Em nome da comissão organizadora





Encontro de Matemática Aplicada



UFSC, Florianópolis
23 e 24 de novembro de 2015

CERTIFICADO

Certifico que **Raphael Falcão da Hora** participou do “Encontro de Matemática Aplicada”, que teve lugar na Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC, Campus Trindade, Florianópolis – SC, de 23 a 24 de novembro de 2015, e apresentou a palestra “*Espalhamento inverso em variedades singulares*”.

Carga horária total: 16 horas

Florianópolis, 24 de novembro de 2015.

Wagner B. Muniz.

Wagner Barbosa Muniz
Em nome da comissão organizadora

SBMAC





Encontro de Matemática Aplicada



UFSC, Florianópolis
23 e 24 de novembro de 2015

CERTIFICADO

Certifico que **Roger Behling** participou do “Encontro de Matemática Aplicada”, que teve lugar na Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC, Campus Trindade, Florianópolis – SC, de 23 a 24 de novembro de 2015, e apresentou a palestra “*Um método de Levenberg-Marquardt restrito-projetado*”.

Carga horária total: 16 horas

Florianópolis, 24 de novembro de 2015.

Wagner B. Muniz.

Wagner Barbosa Muniz
Em nome da comissão organizadora

SBMAC





Encontro de Matemática Aplicada



UFSC, Florianópolis
23 e 24 de novembro de 2015

CERTIFICADO

Certifico que **Sonia Palomino** participou do “Encontro de Matemática Aplicada”, que teve lugar na Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC, Campus Trindade, Florianópolis – SC, de 23 a 24 de novembro de 2015, e apresentou a palestra “*Modelagem matemática e estudo da estabilidade de um problema em imuno-oncologia*”.

Carga horária total: 16 horas

Florianópolis, 24 de novembro de 2015.

Wagner B. Muniz.

Wagner Barbosa Muniz
Em nome da comissão organizadora





Encontro de Matemática Aplicada



UFSC, Florianópolis
23 e 24 de novembro de 2015

CERTIFICADO

Certifico que **Yuan Jin Yun** participou do “Encontro de Matemática Aplicada”, que teve lugar na Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC, Campus Trindade, Florianópolis – SC, de 23 a 24 de novembro de 2015, e apresentou a palestra “*Ostrowski-Reich Theorems*”.

Carga horária total: 16 horas

Florianópolis, 24 de novembro de 2015.

Wagner B. Muniz.

Wagner Barbosa Muniz
Em nome da comissão organizadora

SBMAC

