



Universidade Federal do Ceará
Centro de Ciências
Programa de Pós-Graduação em Modelagem e Métodos Quantitativos

EDITAL 01/2021 - Processo Seletivo para o curso de Mestrado em Modelagem e Métodos Quantitativos

O Programa de Pós-Graduação em Modelagem e Métodos Quantitativos (PPGMMQ) da Universidade Federal do Ceará (UFC) informa que não houve interposição de recurso relativa aos membros da comissão e torna pública a **composição definitiva da comissão do Processo Seletivo 2021.1** do curso de Mestrado em Modelagem e Métodos Quantitativos:

Área Temática	Membros*
Área temática 1 - Modelos e algoritmos para problemas de logística e gestão da produção	Anselmo Ramalho Pitombeira Neto, Bruno de Athayde Prata, Carlos Diego Rodrigues, Ricardo Coelho Silva e Leandro Chaves Rêgo.
Área temática 2 - Modelos de regressão para dados correlacionados	Juvêncio Santos Nobre, Leandro Chaves Rêgo e Sílvia Maria de Freitas.
Área temática 3 - Modelos de grafos para resolução de conflitos: avanços teóricos e aplicações	Não houve inscritos.
Área temática 4 - Métodos bayesianos	José Ailton Alencar Andrade, Leandro Chaves Rêgo e Rafael Bráz Azevedo Farias.
Área temática 5 - Modelos lineares generalizados para dados com superdispersão	Juvêncio Santos Nobre, Leandro Chaves Rêgo e Sílvia Maria de Freitas.
Área temática 6 - Métodos computacionais baseados em inteligência computacional	Guilherme de Alencar Barreto, Leandro Chaves Rêgo e Ricardo Coelho Silva.
Área temática 7 - Tema livre em modelagem e análise quantitativa	André Jalles Monteiro, Leandro Chaves Rêgo e Sílvia Maria de Freitas.

*Todos os docentes possuem o grau de doutor.

Fortaleza, 11 de março de 2021.

A Comissão.