



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

Resultado Preliminar do Rendimento Acadêmico (Nota_A /IRA)

Conforme o item 3.3.2 do edital e o número de vagas por área temática, ficam estabelecidos os seguintes quantitativos de candidatos classificados para a etapa de arguição oral (Nota_o):

Área Temática	Total de Vagas	Máximo de Classificados para a Nota _o	Candidatos com IRA pelo menos igual a 6
Área temática 1 - Modelos e algoritmos para problemas de logística e gestão da produção	6	12	5
Área temática 2 - Modelos de regressão para dados correlacionados	2	6	1
Área temática 3 - Modelos de grafos para resolução de conflitos: avanços teóricos e aplicações	2	6	Não houve inscritos
Área temática 4 - Métodos bayesianos	2	6	2
Área temática 5 - Modelos lineares generalizados para dados com superdispersão	1	4	1
Área temática 6 - Métodos computacionais baseados em inteligência computacional	1	4	1
Área temática 7 - Tema livre em modelagem e análise quantitativa	2	6	6

Diante disso, O Programa de Pós-Graduação em Modelagem e Métodos Quantitativos torna público o Resultado Preliminar do Rendimento Acadêmico (Nota_A /IRA) por áreas temáticas:

Área temática 1 - Modelos e algoritmos para problemas de logística e gestão da produção

SIGAA	Nome do Candidato	Nota A	Resultado
91131	Mauricio Mattos	8,01	Classificado (a)
91109	Maria Leidiane Kelly Dionísio Barros	7,72	Classificado (a)
91135	José Oliveira da Silva Júnior	7,68	Classificado (a)
90269	Esdras Alex Freire de Oliveira	7,50	Classificado (a)
91127	Antônio Ítalo Neves da Silva	7,48	Classificado (a)
91136	Tassiana Marinho de Castro	5,35	Desclassificado(a), pois não atendeu ao IRA mínimo.



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
Resultado Preliminar do Rendimento Acadêmico (Nota_A /IRA)

Área temática 2 - Modelos de regressão para dados correlacionados

SIGAA	Nome do Candidato	Nota A	Resultado
90099	Daniel Jacinto dos Santos Filho	8,24	Classificado (a)

Área temática 4 - Métodos bayesianos

SIGAA	Nome do Candidato	Nota A	Resultado
89649	Davi Sousa e Silva	7,88	Classificado (a)
89827	Jefferson da Silva Oliveira	7,80	Classificado (a)

Área temática 5 - Modelos lineares generalizados para dados com superdispersão

SIGAA	Nome do Candidato	Nota A	Resultado
91125	Caroline Gomes Duarte	7,58	Classificado (a)

Área temática 6 - Métodos computacionais baseados em inteligência computacional

SIGAA	Nome do Candidato	Nota A	Resultado
91052	Felipe Fernandes Rodrigues	6,49	Classificado (a)

Área temática 7 - Tema livre em modelagem e análise quantitativa

SIGAA	Nome do Candidato	Nota A	Resultado
90003	Francisco Ivander Amado Borges Alves	9,54	Classificado (a)
90953	Isabel de Castro Cordeiro	8,80	Classificado (a)
91138	Diego Costa de Freitas	8,14	Classificado (a)
89999	Ana Carolina Nepomuceno Costa	8,12	Classificado (a)
90952	Jocelani Dorigo de Castilhos	7,66	Classificado (a)
90659	Josineudo de Sousa Castelo	7,32	Classificado (a)

Os recursos podem ser interpostos no dia 17/03/2021 e até às 16h do dia 18/03/2021.

Fortaleza, 16 de março de 2021.

A Comissão