

UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM
MODELAGEM COMPUTACIONAL DE SISTEMAS

Av. NS 15, Quadra 109 Norte | Bloco Bala II, Sala 18 | 77001-090 | Palmas/TO
(63) 3229-4806 | www.uft.edu.br/ppgmcs | ppgmcs@uft.edu.br



EDITAL Nº 04/2023 – PPGMCS

HOMOLOGAÇÃO FINAL DAS INSCRIÇÕES – SELEÇÃO ENTRADA 2023/1 (UFT, UNITINS e AMPLA CONCORRÊNCIA)

A Universidade Federal do Tocantins – UFT, por meio da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação – PROPESQ e do Programa de Pós-Graduação em Modelagem Computacional de Sistemas – (PPGMCS), torna público a homologação dos candidatos inscritos e aptos a participar do processo seletivo referente ao Edital nº 01/2022 - PPGMCS.

1. DA INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS

1.1. Inscrições dos candidatos.

CPF	SITUAÇÃO	Não-conformidade com item do Edital
97333	HOMOLOGADO	---
16160	HOMOLOGADO	---
03599	HOMOLOGADO	---
58880	HOMOLOGADO	---
68848	HOMOLOGADO	---
20390	HOMOLOGADO	---
20589	HOMOLOGADO	---
26788	HOMOLOGADO	---
58058	HOMOLOGADO	---
46012	HOMOLOGADO	---
57381	HOMOLOGADO	---
81736	HOMOLOGADO	---
16845	HOMOLOGADO	---
13030	HOMOLOGADO	---

1.2. A prova de interpretação de texto técnico em inglês será realizada no dia 07/02/2023 na sala 204 do Bloco 3, Campus de Palmas. A prova terá início às 14h30min e terá duração máxima de três horas, encerrando, portanto, às 17h30min. O candidato deve chegar com 30 minutos de antecedência. Não será permitido o ingresso de candidatos no local após o início da prova.

Palmas-TO, 06 de fevereiro de 2023.

GENTIL VELOSO BARBOSA
Coordenador do Programa de Pós-Graduação
Modelagem Computacional de Sistemas