

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) 3232-8306 | www.uft.edu.br/ppgmcs | ppgmcs@uft.edu.br



EDITAL Nº 046/2020 – PPGMCS

**RESULTADO DA PROVA ORAL/PROPOSTA DE PESQUISA INTERDISCIPLINAR–
SELEÇÃO ENTRADA 2020/2 (SEDUC-TO 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 o resultado da prova oral/proposta de pesquisa interdisciplinar do processo seletivo referente ao Edital nº 028/2020/PPGMCS, de aluno regular para ingresso no Curso.

**1. DAS NOTAS DA PROVA ORAL/PROPOSTA DE PESQUISA
INTERDISCIPLINAR**

1.1 Relação das notas dos candidatos para a prova oral/avaliação do projeto de pesquisa interdisciplinar.

NOME	NOTA
ANNA FLÁVIA MARTINS DUARTE MARINHO	4,42
BRENO SUARTE CRUZ	8,57
DANÚBIA DE MEDEIROS BEZERRA BOZA	7,8
DARLENE JOSIANE DULLIUS	7,46
EDGAR ALBERTO BARBOSA DE SOUSA	5,93
ELAYNNE SANTOS ALMEIDA	5,1
ERICK HENRIQUE SILVA GÓES	8,77
HÉLLEN SOUZA LUZ	9,17
IGOR CERQUEIRA ANDRADE	8,47
JOSIANDRA CLEY VARIANI	8,57
LEANDRO DIAS COSTA	7,84
LENILDA BATISTA DE SOUZA	6,21
MARCELO ROSSI SANTOS DA SILVA	7,9
NILTON WAGNO GUEDES DA SILVA	5,0
PATRÍCIA BETHÂNIA DA CRUZ FERREIRA	4,5
PAULO DA SILVA PAZ NETO	6,33
RAIMUNDO FERREIRA MELO	9,2
RENATO MIRANDA DA SILVA	6,85
RERISON ROSA DA SILVA	8,93
RILDO TAVEIRA DE OLIVEIRA	8,0
ROBSON CARLOS DA SILVA	8,42
ROSITA FELIX DELMONDES	7,8
SERGIO CELESTINO COSTA	6,24
SIMONE LIMA DE ARRUDA IRIGON	8,99
TARCIELY BORGES GALVÃO	8,41
TELMA REIJANE PINHEIRO DA COSTA	7,16
WÁHKYLLA RODRIGUES FONSECA CURSINO	7,69

Palmas-TO, 28 de setembro de 2020.

DAVID NADLER PRATA
Coordenador do Programa de Pós-Graduação
Modelagem Computacional de Sistemas