

UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS
CÂMPUS DE ARAGUAÍNA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM
CIÊNCIA ANIMAL TROPICAL

BR 153, Km 112, Zona Rural | CEP: 77804-970 | Araguaína/TO
(63) 3416-5424 | www.uft.edu.br | pgcat@uft.edu.br



EDITAL N° 009/2018 – PPGCat

RETIFICAÇÃO DA HOMOLOGAÇÃO DO PROCESSO DE SELEÇÃO DE MESTRADO E DOUTORADO – ENTRADA EM 2018/01

A Universidade Federal do Tocantins – UFT, por meio da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação – PROPEAQ e do Programa de Pós-Graduação em Ciência Animal Tropical (PPGCAT), torna pública a Retificação de **Homologação Do Processo De Seleção Doutorado Acadêmico Em Ciência Animal Tropical** Edital n° 009/2018 - Processo De Seleção Com Entrada Em 2018/01, conforme edital de abertura Edital 006/2018. A retificação trata-se retificação da homologação do Processo de seleção de Doutorado – **ENTRADA EM 2018/01**.

1. DA RETIFICAÇÃO

1. Onde se lê:

Candidatos	Linha	Resultado Da Inscrição	Motivo Da Não Homologação Conforme O Edital 006/2018	Cidade De Realização Da Prova E/ Ou Modalidade De Seleção	Tipo De Seleção
José Mário Lopes Da Rocha	Relação Solo-Planta-Animal	Homologada		Araguaína-TO/Presencial	Ampla Concorrência
Rafael Miranda Arraz	Relação Solo-Planta-Animal	Homologada		Araguaína-TO/Presencial	Ampla Concorrência
Ricardo Resende De Miranda Nunes	Higiene E Tec. De Alimentos	Homologada		Araguaína-TO/Presencial	Ampla Concorrência
Hugo Miranda Maciel Nunes	Tec. P/ Prod. Amaz. - Alt. Alim. P/ Ruminantes	Homologada		Araguaína-TO/Presencial	Ampla Concorrência
Anailton Carlos Alves De Almeida	Tec. P/ Prod. Amaz. - Alt. Alim. P/ Não Ruminantes	Homologada		Via Internet (Skype)	Ampla Concorrência
Mariana Viegas Dos Santos	Tec. P/ Prod. Amaz. - Alt. Alim. P/ Ruminantes	Homologada		Via Internet (Skype)	Ampla Concorrência
Stefane De Sousa Cunha	Tec. P/ Prod. Amaz. - Alt. Alim. P/ Ruminantes	Homologada		Via Internet (Skype)	Ampla Concorrência
Sirio Douglas Da Silva Reis	Relação Solo-Planta-Animal	Homologada		Via Internet (Skype)	Ampla Concorrência

Everton Jose Do Nasciemnto Oliveira	Tec. P/ Prod. Amaz. - Alt. Alim. P/ Não Ruminantes	Homologada		Araguaína-TO/Presencial	Ampla Concorrência
-------------------------------------	--	------------	--	-------------------------	--------------------

1.2 Leia-se: Lista de candidatos ao curso de Doutorado

Candidatos	Linha	Resultado Da Inscrição	Motivo Da Não Homologação Conforme O Edital 006/2018	Cidade De Realização Da Prova E/ Ou Modalidade De Seleção	Tipo De Seleção
José Mário Lopes Da Rocha	Relação Solo-Planta-Animal	Homologada		Araguaína-TO/Presencial	Ampla Concorrência
Rafael Miranda Arraz	Relação Solo-Planta-Animal	Homologada		Araguaína-TO/Presencial	Ampla Concorrência
Sirio Douglas Da Silva Reis	Relação Solo-Planta-Animal	Homologada		Via Internet (Skype)	Ampla Concorrência
Hugo Miranda Maciel Nunes	Tec. P/ Prod. Amaz. - Alt. Alim. P/ Ruminantes	Homologada		Araguaína-TO/Presencial	Ampla Concorrência
Maria Juciara Silva Teles	Tec. P/ Prod. Amaz. - Alt. Alim. P/ Ruminantes	Homologada		Via Internet (Skype)	Ampla Concorrência
Mariana Viegas Dos Santos	Tec. P/ Prod. Amaz. - Alt. Alim. P/ Ruminantes	Homologada		Via Internet (Skype)	Ampla Concorrência
Stefane De Sousa Cunha	Tec. P/ Prod. Amaz. - Alt. Alim. P/ Ruminantes	Homologada		Via Internet (Skype)	Ampla Concorrência
Anailton Carlos Alves De Almeida	Tec. P/ Prod. Amaz. - Alt. Alim. P/ Não Ruminantes	Homologada		Via Internet (Skype)	Ampla Concorrência
Everton Jose Do Nasciemnto Oliveira	Tec. P/ Prod. Amaz. - Alt. Alim. P/ Não Ruminantes	Homologada		Araguaína-TO/Presencial	Ampla Concorrência
Ricardo Resende De Miranda Nunes	Higiene E Tec. De Alimentos	Homologada		Araguaína-TO/Presencial	Ampla Concorrência

2. INFORMAÇÕES E CONTATOS

2.1. Serão divulgados os horários e locais para a apresentação dos projetos e entrevistas dia 29 de março de 2018.

2.2. Informações podem ser requisitadas na secretaria do Programa de Pós-graduação em Ciência Animal Tropical. Fones: (63)-3416-5424 ou 3416-5445 e e-mail: pgcat@uft.edu.br e na página do PPGCat na internet (<http://ww2.uft.edu.br/index.php/ppgcat>).

Araguaína, 29 de março de 2018.

FABRÍCIA ROCHA CHAVES MIOTTO
Coordenadora do Curso de Pós-Graduação em Ciência Animal Tropical