



UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS
Programa de Pós-Graduação em Ciência Animal Tropical
Mestrado e Doutorado em Ciência Animal Tropical
Campus Universitário de Araguaína
BR 153, Km 112, Zona Rural, Araguaína – TO - CEP: 77.804-970
Fone: (63)-2112-2124- e-mail: pgcat@uft.edu.br
www.site.uft.edu.br

EDITAL N°04/2012

**HOMOLOGAÇÃO DE INSCRIÇÕES
RESULTADO DEFINITIVO**

PROCESSO DE SELEÇÃO DE MESTRADO E DOUTORADO – ENTRADA EM 2013/01

A Universidade Federal do Tocantins – UFT, por meio da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação – PROPESQ e do Programa de Pós-Graduação em Ciência Animal Tropical (PPGCAT), torna público o **Edital N°04/2012 - RESULTADO DEFINITIVO** que homologa as inscrições referentes ao PROCESSO DE SELEÇÃO DE MESTRADO E DOUTORADO – ENTRADA EM 2013/01.

1. Inscrições homologadas e não-homologadas:

	CANDIDATO	LINHA	RESULTADO	MOTIVO
		MESTRADO		
1	Allan Dionny da Cruz Amorim	Relação solo planta animal	Não homologada	Falta Registro Civil
2	Átila dos Santos Rocha	Alternativas alimentares para não ruminantes	Homologada	
3	Bergson Braga Chagas	Melhoramento genético	Homologada	
4	Camila Figueira da Silva	Patologia animal aplicada à toxicologia	Homologada	
5	Cícero Antônio Sobreira Fidelis	Alternativas alimentares para ruminantes	Homologada	
6	Cleide Pereira da Silva	Alternativas alimentares para ruminantes	Homologada	
7	Daiene Michele Frantz Sousa	Patologia animal aplicada à toxicologia	Homologada	
8	Elizângela de Carli Zmieski	Alternativas alimentares para não ruminantes	Homologada	
9	Herielson Mariano C. da Silva	Melhoramento genético	Homologada	
10	Ítalo Alfaia Vieira	Patologia animal aplicada à toxicologia	Homologada	
11	José Messias de Rezende	Relação solo planta animal	Não-homologada	Falta Comprovante de Quitação com Serviço Militar
12	Josevaldo dos Santos Lima	Relação solo planta animal	Homologada	
13	Jovita Oliveira Turmina	Melhoramento genético	Homologada	
14	Laryany Farias Vieira	Melhoramento genético	Homologada	
15	Lucilene de Sousa Oliveira	Patologia animal aplicada à toxicologia	Homologada	
16	Manuela Vieira da Silva	Alternativas alimentares para ruminantes	Homologada	
17	Paulo Henrique de Arquino Figueiredo	Alternativas alimentares para ruminantes	Não-homologada	Falta Certidão de Conclusão de Curso/Diploma de graduação
18	Raquel Martins de Oliveira	Alternativas alimentares para ruminantes	Homologada	
19	Tiago Barbalho André	Relação solo planta animal	Homologada	
20	Tatielle Duarte e Duarte	Alternativas alimentares para ruminantes	Homologada	
21	Vanessa Pereira Pontes	Alternativas alimentares para ruminantes	Homologada	
		DOUTORADO		

1	Aline Evangelista Machado Santana	Alternativas alimentares para ruminantes	Homologada	
2	Aline Ferreira Amorim	Alternativas alimentares para não ruminantes	Homologada	
3	Alinny Ferreira Costa	Patologia aplicada às doenças parasitárias e infecciosas	Homologada	
4	Caio Leonardo Silva Ferreira	Relação solo planta animal	Homologada	
5	Cristiane Lopes Mazzinghy	Patologia aplicada às doenças parasitárias e infecciosas	Homologada	
6	Flávia Luzia Rodrigues Fonseca	Alimentos alternativos para não ruminantes	Homologada	
7	Gilson de Oliveira Mendes	Alternativas alimentares para ruminantes	Homologada	
8	Helen Leles Lima	Alternativas alimentares para ruminantes	Não-homologada	Falta Registro Civil
9	Joaquim José de Paula Neto	Relação solo planta animal	Não-homologada	Falta Registro Civil
10	Mônica Calixto da Silva	Alimentos alternativos para não ruminantes	Homologada	
11	Nádia Regina Stefanine	Patologia animal aplicada à toxicologia	Homologada	
12	Nahuria Rosa Karajá	Patologia animal aplicada à toxicologia	Homologada	
13	Otacílio Siveira Júnior	Relação solo planta animal	Homologada	
14	Rogério Pereira dos Santos	Alternativas alimentares para ruminantes	Homologada	
15	Wescley Faccini Augusto	Alternativas alimentares para ruminantes	Homologada	

2. DOS RECURSOS

2.1- Os recursos deverão ser apresentados em **no máximo de 48 horas (quarenta e oito)**, após a divulgação deste edital. Os recursos devem ser arrazoados, objetivos e encaminhados à Coordenação do Programa pela internet através do email: pgcat@uft.edu.br ou pessoalmente na Secretaria do PPGCAT. Os recursos serão respondidos antes da realização das etapas subsequentes do processo seletivo*. As respostas aos recursos apresentados serão publicadas por meio de Edital na Secretaria e na página eletrônica da UFT (www.site.uft.edu.br).

3. ETAPAS AVALIATIVAS

3.1 - As três etapas avaliativas obedecerão ao Cronograma Geral de Seleção, a seguir (Mestrado e Doutorado):

Etapas	Dia	Local	Horário
Prova Conhecimentos Gerais, Língua Inglesa e Conhecimentos Específicos.	Dia 03/12/2012 (Segunda-feira).	Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia/Campus Araguaína - Prédio da Pós-graduação	8h – 12h
Entrevista e apresentação de projetos	A partir de 03/12/2012 (Segunda-feira).	Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia/Campus Araguaína - Prédio da Pós-graduação	14h – 18h
Resultado Final	A partir de 19/12/2012.	Secretaria do PPGCAT e www.site.uft.edu.br	8h – 12h 14h – 18h

Araguaína, 12 de novembro de 2012.


 Vera Lúcia de Araújo
 Coordenadora do Programa de Pós-graduação
 em Ciência Animal
 UFT- EMVZ