



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ - UFPI
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO - PRPG
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS-CCA
CAMPUS PROFESSORA CINOBELINA ELVAS-CPCE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ZOOTECNIA TROPICAL-PPGZT



ETAPA – DIVULGAÇÃO DO RESULTADO FINAL

A Universidade Federal do Piauí, por meio da Pró-Reitoria de Ensino de Pós-Graduação/Coordenadoria de Programas Stricto Sensu, torna público o resultado do processo seletivo para o Programa de Pós-Graduação em **Zootecnia Tropical**, em nível de **Mestrado e Doutorado**, biênio 2022/1 -2023/2 e quadriênio 2022/1 – 2025/2 (Edital 03/2021 – PPGZT/CCA/CPCE).

NÍVEL	VAGA	LINHA DE PESQUISA	Nº DE INSCRIÇÃO	NOME DO CANDIDATO	NOTA FINAL ¹	SITUAÇÃO	ORDEM
Produção de Alimentos e Nutrição Animal nos Trópicos							
Mestrado	Etnico racial	Tecnologia e Qualidade de Alimentos de Origem Animal	56581*	Anna Rafaela Rodrigues dos Santos	16,18	Aprovado(a)/Classificado(a)	1º LUGAR
Melhoramento Genético e Reprodução Animal nos Trópicos							
Mestrado	Etnico racial	Genética e Melhoramento Animal	56332*	Orlando Diniz Santos	11,67	Aprovado(a)/Classificado(a)	1º LUGAR
Melhoramento Genético e Reprodução Animal nos Trópicos							
Doutorado	Etnico racial	Genética e Melhoramento Animal	56885*	Alan Oliveira do Ó	19,21	Aprovado(a)/Classificado(a)	1º LUGAR

¹ Conforme o item 5.1 do Edital 03/2021, a Classificação Final dos(as) candidatos(as) será feita, por linha de pesquisa, com base no resultado obtido somando o resultado da Entrevista, apenas para os(as) candidatos(as) classificados(as) e a Nota do Currículo.

*Candidato(a) inscrito(a) à vaga conforme a [Resolução nº 98 de 15 de Julho de 2021](#).



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ - UFPI
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO - PRPG
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS-CCA
CAMPUS PROFESSORA CINOBELINA ELVAS-CPCE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ZOOTECNIA TROPICAL-PPGZT



NÍVEL	VAGA	LINHA DE PESQUISA	Nº DE INSCRIÇÃO	NOME DO CANDIDATO	NOTA FINAL ¹	SITUAÇÃO	ORDEM
Produção de Alimentos e Nutrição Animal nos Trópicos							
Mestrado	Ampla	Tecnologia e Qualidade de Alimentos de Origem Animal	58148	Nayara Kelen Miranda Mendes	17,58	Aprovado(a)/Classificado(a)	1º LUGAR
	Ampla		55551	Maria Helena Sousa Lima	17,50	Aprovado(a)	2º LUGAR
	Ampla	Nutrição de Ruminantes	58159	Wesleyson Cristian Correia Viana	13,20	Aprovado(a)/Classificado(a)	1º LUGAR
	Ampla		57543	Gabriela Iantorno de Souza	11,85	Aprovado(a)/Classificado(a)	2º LUGAR
	Ampla		58152	Ana Beatriz De Almeida Duarte	9,65	Aprovado(a)/Classificado(a)	3º LUGAR
	Ampla	Forragicultura	57366	Letícia Duarte Alves	12,90	Aprovado(a)/Classificado(a)	1º LUGAR
Doutorado	Ampla	Nutrição de ruminantes	56542	Alex Rodrigues De Sousa	13,40	Aprovado(a)/Classificado(a)	1º LUGAR
	Ampla	Nutrição de não ruminantes	57807	Viviann Greicy Batista Leal	8,89	Aprovado(a)/Classificado(a)	1º LUGAR
	Ampla	Forragicultura	55985	João Paulo Matos Pessoa	12,87	Aprovado(a)/Classificado(a)	1º LUGAR
Melhoramento Genético e Reprodução Animal nos Trópicos							
Mestrado	Ampla	Genética e Melhoramento Animal	57651	Raquel Moura Araújo Nolêto	12,90	Aprovado(a)/Classificado(a)	1º LUGAR
	Ampla		55824	Yago Amorim Borges	9,28	Aprovado(a)/Classificado(a)	2º LUGAR
	Ampla		58162	Ícaro Victor Félix Campelo	7,96	Aprovado(a)	3º LUGAR
Doutorado	Ampla	Genética e Melhoramento Animal	57645	Jose Dos Santos De Moura	12,97	Aprovado(a)/Classificado(a)	1º LUGAR
	Ampla		57465	Ewerton Costa Sousa	11,65	Aprovado(a)	2º LUGAR
	Ampla	Reprodução Animal	57298	Francisco Das Chagas Cardoso Junior	9,63	Aprovado(a)/Classificado(a)	1º LUGAR
	Ampla		56828	Bárbara Karen Marques Mendes	9,54	Aprovado(a)/Classificado(a)	2º LUGAR
	Ampla		57747	Amanda Priscila Maia Souza	9,16	Aprovado(a)/Classificado(a)	3º LUGAR

¹ Conforme o item 5.1 do Edital 03/2021, a Classificação Final dos(as) candidatos(as) será feita, por linha de pesquisa, com base no resultado obtido somando o resultado da Entrevista, apenas para os(as) candidatos(as) classificados(as) e a Nota do Currículo.

Teresina (PI), 22 de novembro de 2021.

Profª. Dra. Regilda Saraiva dos Reis Moreira Araújo

Pró-reitora de Ensino de Pós-graduação