



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
Campus Ministro Petrônio Portela, CCA, PPGZT, CEP: 64.048-550 - Teresina, Piauí -Telefone: 86 3215 5753
Campus Professora Cinobelina Elvas, PPGZT, Rodovia Municipal Bom Jesus-Viana, Km 01, Planalto Horizonte,
Bom Jesus, Piauí, CEP 64.900-000, Telefone: 89 3562-1016



SELEÇÃO DE CANDIDATOS PARA O PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ZOOTECNIA TROPICAL- Edital nº 01/2019

A Universidade Federal do Piauí, através 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 DOUTORADO, quadriênio 2020-2024, a ser realizado nas cidades de Teresina e Bom Jesus, PI.

Linha 1: Produção de Alimentos e Nutrição Animal nos Trópicos (seis vagas)

Senha/Nome	Média Final	Resultado Final	Classificação
Nutrição de Ruminantes			
90/ Tobias Tobit de Barros Melo	9,50	Aprovado/classificado	1º lugar
24/ Maxwell Lima Reis	7,36	Aprovado/classificado	2º lugar
12/ Flávio Carvalho de Aquino	5,29	Aprovado	
26/ Maria de Fátima Alves de Melo	4,75	Aprovado	
51/ Rosimeire Pereira da Silva	4,59	Aprovado	
30/ Debora Cristina Furtado da Silva	4,38	Aprovado	
Nutrição de Não Ruminantes			
19/ Maria Rogervânia Silva de Farias	7,89	Aprovado/classificado	1º lugar
35/ Leticia Tuane Souza Oliveira	6,36	Aprovado/classificado	2º lugar
Forragicultura			
69/ Keuven dos Santos Nascimento	7,31	Aprovado/classificado	1º lugar

Linha 2: Genética, Melhoramento Genético e Reprodução Animal nos Trópicos (duas vagas)

Senha/Nome	Média Final	Resultado Final	Classificação
Genética e Melhoramento Animal			
47/ Vanessa Gomes de Moura	7,90	Aprovado/classificado	1º lugar
82/ Sued Felipe Lacerda Barjud	4,59	Aprovado	
Reprodução Animal			
14/ Anna Monallysa Silva de Olivera	7,01	Aprovado/classificado	1º lugar
17/ Pedro Henrique Fonseca Silva	6,16	Aprovado	
38/ João Marcos Antônio Rodrigues da Costa	5,01	Aprovado	

Teresina, 14 de fevereiro de 2020


Comissão de Seleção



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
Campus Ministro Petrônio Portela, CCA, PPGZT, CEP: 64.048-550 - Teresina, Piauí - Telefone: 86 3215 5753
Campus Professora Cinobelina Elvas, PPGZT, Rodovia Municipal Bom Jesus-Viana, Km 01, Planalto Horizonte,
Bom Jesus, Piauí, CEP 64.900-000, Telefone: 89 3562-1016



SELEÇÃO DE CANDIDATOS PARA O PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ZOOTECNIA TROPICAL- Edital nº 01/2019

A Universidade Federal do Piauí, através 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, biênio 2020-2022, a ser realizado nas cidades de Teresina e Bom Jesus, PI.

Linha 1: Produção de Alimentos e Nutrição Animal nos Trópicos (doze vagas)

Senha/Nome	Média Final	Resultado Final	Classificação
Nutrição de Ruminantes			
54/ Alex Rodrigues de Sousa	7,08	Aprovado/classificado	1º lugar
01/ Francisco das Chagas Cardoso Júnior	6,96	Aprovado/classificado	2º lugar
Nutrição de Não Ruminantes			
95/ Gabriela Gomes da Silva	8,55	Aprovado/classificado	1º lugar
76/ Iara Silva Sousa	8,33	Aprovado/classificado	2º lugar
Forragicultura			
03/ Guilherme Wallam Batista Moura	7,84	Aprovado/classificado	1º lugar
43/ Aline Lira dos Santos Nascimento	5,63	Aprovado/classificado	2º lugar
20/ Ruana Kallyta da Silva	4,85	Aprovado	

Linha 2: Genética, Melhoramento Genético e Reprodução Animal nos Trópicos (sete vagas)

Senha/Nome	Média Final	Resultado Final	Classificação
Genética e Melhoramento Animal			
37/ Rafaela de Brito Vieira	6,60	Aprovado/classificado	1º lugar
36/ Francisca Gonçalves de Oliveira	4,41	Aprovado/classificado	2º lugar

Teresina, 14 de fevereiro de 2020


Comissão de Seleção