



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ**  
**PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO**  
**CAMPUS PROFESSORA CINOBELINA ELVAS**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ZOOTECNIA TROPICAL**  
**EDITAL Nº 003/2022 – PPGZT/UFPI**



**PROCESSO SELETIVO PARA ESTÁGIO PÓS-DOCTORAL**

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia Tropical (PPGZT) da UFPI (código do curso: 21001014002P2), considerando a Resolução CEPEX Nº 050/2017, torna público o Edital, que estabelece a abertura de inscrições para seleção de 01 (um) candidato(a) para realização de estágio pós-doutoral no PPGZT/UFPI, conforme Programa de Desenvolvimento da Pós-Graduação – PDPG (Edital CAPES nº 16/2022).

**1. DO OBJETO DA SELEÇÃO**

1.1. Este Edital objetiva selecionar doutores, titulados há, no máximo, 5 (cinco) anos, conforme exigido no edital CAPES nº 16/2022, que atuarão no ensino, pesquisa e extensão, e contribuirão para a melhoria de indicadores do PPGZT.

1.2. Será concedida uma (01) bolsa pelo PPGZT, através do Programa de Desenvolvimento da Pós-Graduação – PDPG (Edital CAPES nº 16/2022).

1.2.1 A bolsa de pós-doutorado CAPES tem valor R\$ 4.100,00 (quatro mil e cem reais) mensais;

1.3. A participação no estágio pós-doutoral terá vigência de até 24 (vinte e quatro) meses, com bolsa.

**2. DA VAGA**

2.1 Será disponibilizada 01 (uma) vaga remunerada, que poderá atender a candidato(a) a ser associado(a) a linha de pesquisa (2) - Genética, Melhoramento Genético e Reprodução Animal nos Trópicos, descrita no Anexo I; sendo supervisionado(a) por docentes permanentes, listados(as) no Quadro 01 do Anexo I.

2.2. O(a) candidato(a) aprovado(a) neste edital, deverá desenvolver atividades de ensino, pesquisa e extensão, obrigatoriamente, em Teresina, capital do estado do Piauí e/ou na cidade de Bom Jesus, distante 640 km da capital, de acordo com as necessidades do PPGZT.

2.3. O perfil desejado de candidato(a) inclui aquele(a) que seja capaz de desenvolver projeto de pesquisa relevante em temas que se encaixem na linha 2 do programa, oferecer ou participar de disciplina(s) de graduação e pós-graduação, ministrar cursos de extensão e coorientar estudantes do PPGZT.

2.4. Para concorrer à bolsa, conforme Edital CAPES nº 16/2022, o(a) candidato(a) deve atender às seguintes exigências:

2.4.1 Possuir o título de doutor, quando da implementação da bolsa, obtido em curso avaliado pela CAPES ou reconhecido pelo CNE/MEC, titulado há, no máximo, 5 (cinco) anos. Em caso de diploma obtido em instituição estrangeira, este deverá ser analisado pelo Colegiado do PPGZT;

2.4.2 Ter seu currículo atualizado disponível na Plataforma Lattes do CNPq ou, se estrangeiro, currículo com histórico de registro de patentes e/ou publicação de trabalhos científicos;

2.4.3 Não fazer parte do corpo de servidores da Universidade Federal do Piauí;



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



- 2.4.4 Não acumular bolsa de outro programa da CAPES ou de outra agência de fomento federal, estadual ou municipal, exceto nos casos expressamente autorizados em ato normativo da CAPES mediante requerimento prévio;
- 2.4.5 Encaminhar a documentação e participar das etapas da seleção conforme descrito no item 3, desde Edital.

### 3. DAS INSCRIÇÕES

3.1. A inscrição do(a) candidato(a) implicará no conhecimento e aceitação tácitos das normas e condições estabelecidas neste Edital, em relação às quais não poderá alegar desconhecimento.

3.2. As inscrições serão realizadas conforme os documentos exigidos abaixo, os quais devem seguir como anexo único, em pdf e enviado para o endereço [zootropical@ufpi.edu.br](mailto:zootropical@ufpi.edu.br), conforme modelo disponibilizado no Anexo II deste Edital. A documentação exigida no ato da inscrição deve ser digitalizada e organizada na ordem a seguir:

- 3.2.1 Cópia do diploma de doutorado (frente e verso) ou comprovante da obtenção do título de doutor (Ata de Defesa ou Certidão de Defesa da tese com no máximo 90 dias);
- a) Em caso de inscrição realizada com Ata ou Certidão de Defesa de Tese, obrigatoriamente, deve ser apresentado comprovante institucional de solicitação do diploma com data e assinatura do responsável pela emissão do documento.
- 3.2.2 Cópia completa do Currículo Vitae, em formato Lattes (conforme obtido na Plataforma Lattes do CNPq), atualizado há no máximo 02 (dois) meses, para brasileiros; no caso de estrangeiro, currículo em formato similar;
- 3.2.3 Cópia digitalizada de toda a documentação comprobatória referentes às informações contidas no Currículo Lattes e pontuadas conforme Anexo V;
- 3.2.4 Cópias do Documento de Identidade e do CPF (para brasileiros) ou passaporte (para estrangeiros);
- 3.2.5 Plano de trabalho, conforme modelo presente no Anexo IV.

3.3. O e-mail deverá ser enviado no período destinado às inscrições, CONFORME CRONOGRAMA, até às 23:59 horas, definido no Anexo III deste edital.

3.4. Após envio do e-mail conforme descrito no item 3.2, deste edital, formalizando a inscrição, não será aceito o acréscimo de qualquer outro documento, ou mesmo envio de documentos em formatos, resoluções ou qualidade diferentes daqueles enviados originalmente.

3.4. Será considerado para fins de inscrição no âmbito do presente Edital, o e-mail mais recente, desde que enviado dentro do prazo estabelecido, formalizando a sua inscrição.



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



#### 4. DA SELEÇÃO

4.1. O processo será conduzido por Comissão nomeada pelo PPGZT.

4.2. O processo de seleção ocorrerá em 03 (três) etapas: (1) Conferência de documentos e homologação de inscrições; (2) Avaliação do plano de trabalho e entrevista; e (3) análise do Curriculum vitae.

4.3. Etapas de Seleção:

4.3.1 Primeira Etapa (eliminatória): *Conferência de documentos e homologação de inscrições.*

- a) As inscrições serão homologadas após a Comissão conferir que a documentação entregue atende a todas as exigências deste Edital. A relação das solicitações homologadas de inscrições será divulgada, CONFORME CRONOGRAMA (Anexo III), no sítio eletrônico do PPGZT (<http://www.posgraduacao.ufpi.br/PPGZT-CCA>).
- b) Os recursos referentes à homologação de inscrições devem ser encaminhados à Secretariado PPGZT, com envio exclusivamente para o e-mail: [zootropical@ufpi.edu.br](mailto:zootropical@ufpi.edu.br), até às 23:59 horas CONFORME CRONOGRAMA (Anexo III).
- c) Os resultados das análises dos recursos relativos às inscrições serão publicados CONFORME CRONOGRAMA (Anexo III), no sítio eletrônico do PPGZT (<http://www.posgraduacao.ufpi.br/PPGZT-CCA>).

4.3.2 Segunda etapa (eliminatória): *Apresentação do plano de trabalho e entrevista*

- a) Cada candidato(a) deverá encaminhar plano de trabalho, conforme modelo disponível no Anexo IV, escrito em fonte Times New Roman, tamanho 12, espaçamento de 1,5 entre as linhas, com margens de 03 (três) centímetros nas bordas superior e esquerda e 02 (dois) centímetros nas bordas inferior e direita. O plano deve estar em conformidade com a área de concentração: Produção Animal nos Trópicos e com a linha de pesquisa 02 (dois) do programa, com atividades acadêmicas a serem desenvolvidas no PPGZT e relacionado às áreas de estudo do(a) supervisor(a) da proposta (vide Anexo I).
- b) Para a avaliação dos planos de trabalho, serão considerados os seguintes critérios: (1) Proposta de participação em atividades de docência (máximo 1,5 pontos): avaliar a disponibilidade e a capacidade do(a) candidato(a) em ministrar disciplinas no PPGZT, sejam elas individualmente ou em parceria com o(a) supervisor(a); (2) Proposta de publicações ao longo do período de estágio pós-doutoral (máximo 1,5 pontos): avaliar o potencial para as atividades propostas pelo(a) candidato(a) em resultar em publicações acadêmicas e/ou técnicas ao longo do estágio pós-doutoral; (3) Proposta de participação em atividades de extensão (máximo 1,5 pontos): avaliar a disponibilidade e a capacidade do(a) candidato(a) em participar e propor eventos e outras atividades de extensão junto ao PPGZT; (4) Proposta de participação em atividades de pesquisa e/ou coorientação de mestrandos e/ou doutorandos (máximo 1,5 pontos): avaliar a disponibilidade e a capacidade do(a) candidato(a) em participar e/ou colaborar em grupos de pesquisa do(a) supervisor(a) e em possíveis coorientações durante o período de estágio pós-doutoral.
- c) Entrevista / Análise do Plano de trabalho - Inicialmente, o(a) candidato(a) deverá apresentar o Plano de Trabalho utilizando ou não *slides*, com duração de 20 a 30 minutos



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



e, em seguida, será arguido pela comissão de seleção por aproximadamente 20 minutos (máximo 4,0 pontos).

- d) A nota da avaliação do plano de trabalho, por cada avaliador, será formada pela soma da nota atribuída a cada um dos critérios considerados. A nota final de cada candidato(a), nesta etapa, corresponderá à média aritmética da nota apresentada por 03 (três) avaliadores.
- e) A divulgação do resultado desta etapa do processo seletivo será composta por: nota final do(a) avaliador(a) 1, nota final do(a) avaliador(a) 2, nota final do(a) avaliador(a) 3.
- f) A participação de docentes do PPGZT na construção de plano de trabalho deve ser limitada a discutir potenciais colaborações em disciplinas, coorientações e publicações, sem qualquer forma de leitura do texto a ser submetido ao processo seletivo. Docentes que participem da construção do plano de trabalho juntamente com os(as) candidatos(as) devem ser identificados no formulário de inscrição.
- g) A redação dos planos é de total responsabilidade do(a) candidato(a), sendo vedado qualquer tipo de auxílio por terceiros. Em caso de evidências da participação de terceiros na redação, correção e/ou revisão do plano de trabalho, o(a) candidato(a) correspondente será eliminado(a) do processo seletivo.
- h) Serão considerados reprovados, planos que: (1) recebam nota 0,0 (zero) em um mesmo critério de avaliação, por pelo menos 02 (dois) avaliadores; ou que (2) a média final das notas dos avaliadores seja inferior a 7,0 (sete). Planos reprovados por nota 0,0(zero) por dois avaliadores, terão uma observação expressa e detalhada no resultado desta etapa do processo seletivo.

4.3.3 Terceira Etapa (classificatória): *Análise do Curriculum vitae*.

- a) A contagem de pontos no currículo terá como referência a Tabela adotada pela Comissão de seleção do PPGZT (Anexo V), listados e comprovados no currículo encaminhado no ato da inscrição.
- b) A Comissão contabilizará exclusivamente documentos com comprovantes encaminhados e que estejam devidamente inseridos na Plataforma Lattes. Itens sem comprovantes ou que não estejam devidamente inseridos na Plataforma Lattes serão ignorados e não serão pontuados. Se necessário, a Comissão de seleção consultará a versão *on-line* do currículo dos(as) candidatos(as), para conferência de informações.
- c) Cada documento comprobatório será considerado para pontuação apenas uma vez.
- d) Ao currículo de maior pontuação, será atribuída nota máxima (10,0 pontos), sendo os demais currículos pontuados proporcionalmente à pontuação do currículo de maior pontuação.
- e) Aplicação da Fórmula para a conversão dos pontos obtidos no currículo em nota (NC: nota final obtida no curriculum pelo(a) candidato(a); TP: total de pontos obtido no curriculum pelo(a) candidato(a); PM: pontuação máxima obtida no currículo por algum(a) candidato(a)):



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



$$NC = \frac{(TP * 10)}{PM}$$

4.4. A nota final terá o valor máximo de 10 (dez) pontos, sendo a classificação final dos(as) candidatos(as) feita com base na média ponderada das notas das etapas de (2) Análise do plano de trabalho e entrevista (peso 2); e (3) Análise do *Curriculum vitae* (peso 1).

4.4.1 A nota final será calculada considerando-se a fórmula a seguir, sendo NF = Nota final; PT = Avaliação de plano de trabalho e entrevista; NC= nota final obtida pelo(a) candidato(a) no *Curriculum vitae*.

$$NF = \frac{(PT * 2) + NC}{3}$$

- a) Para a classificação final, todos(as) os candidatos(as) aprovados serão ordenados por ordem decrescente de Nota Final.
- b) Os(as) demais candidatos(as) aprovados(as) irão compor lista de espera, sendo convocados(as) de acordo com ordem decrescente de Nota Final em caso de disponibilidade de vagas.
- c) Divulgação do resultado final preliminar: CONFORME CRONOGRAMA (Anexo III).
- d) Local de divulgação do resultado final preliminar: sítio eletrônico do Programa (<http://www.posgraduacao.ufpi.br/PPGZT-CCA>).
- e) Apresentação de recurso contra o resultado final preliminar, com envio exclusivamente para o e-mail [zootropical@ufpi.edu.br](mailto:zootropical@ufpi.edu.br), até às 23:59 horas CONFORME CRONOGRAMA (Anexo III), conforme modelo presente no Anexo VI.
- f) Data de divulgação do resultado dos recursos: CONFORME CRONOGRAMA (Anexo III).
- g) Local de divulgação do resultado dos recursos: sítio eletrônico do PPGZT (<http://www.posgraduacao.ufpi.br/PPGZT-CCA>).
- h) Data de homologação do resultado final: CONFORME CRONOGRAMA (Anexo III).

4.5. O resultado final deste processo seletivo será divulgado no sítio eletrônico do PPGZT (<http://www.posgraduacao.ufpi.br/PPGZT-CCA>) e da UFPI ([www.ufpi.br](http://www.ufpi.br)).

4.6 A Coordenação do PPGZT entrará em contato com o(a) candidato(a) aprovado(a), por e-mail, para implementação da bolsa após a publicação do resultado final.

## 5. DISPOSIÇÕES FINAIS

5.1 O(a) candidato(a) aprovado(a) deverá, ao término do estágio pós-doutoral, elaborar e encaminhar ao Colegiado do PPGZT um Relatório Técnico com as atividades desenvolvidas e os comprovantes delas.



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



5.2 Casos omissos serão tratados pela Comissão do Processo Seletivo.

Teresina (PI), 16 de novembro de 2022.

---

Prof. Dr. Willams Costa Neves  
Diretor do Centro de Ciências Agrárias – CCA/UFPI

---

Prof. Dr. Natanael Pereira da Silva Santos  
Coordenador do Programa de Pós-graduação em Zootecnia Tropical – CCA/UFPI

---

Prof. Dr. Everaldo Moreira da Silva  
Diretor do *Campus* Professora Cinobelina Elvas – CPCE/UFPI

---

Prof. Dr. Marcos Jácome de Araújo  
Coordenador Adjunto do Programa de Pós-graduação em Zootecnia Tropical – CPCE/UFPI



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



**ANEXO I**

**LINHA DE PESQUISA E DOCENTES PERMANENTES CREDENCIADOS NO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ZOOTECNIA TROPICAL- PPGZT**

**Linha de pesquisa 2:** Genética, Melhoramento Genético e Reprodução Animal nos Trópicos

A linha de pesquisa compreende o desenvolvimento de pesquisas para a melhoria genética dos rebanhos manejados no Estado do Piauí, Meio-Norte e Nordeste do Brasil, o que possibilitará a implantação de futuros programas de melhoramento genético embasados em informações e metodologias desenvolvidas para a região, de modo a contribuir efetivamente para o aumento da produção dos rebanhos baseado na realidade local e regional, além de aumentar a competitividade e a sustentabilidade das espécies animais de importância econômica. Voltado à reprodução animal, mais especificamente, as pesquisas contribuirão para consolidar conceitos fundamentais ao estudo do comportamento *in vitro* de células relacionadas à reprodução, tais como células germinativas, gametas, células embrionárias, dentre outras, conseguidos por meio de técnicas de cultivo celular e o estudo criterioso das características teciduais, explorando o poder de plasticidade dessas células, bem como sua capacidade de expansão, diferenciação e desenvolvimento. Espera-se alcançar resultados de modo a contribuir para acelerar o melhoramento genético de rebanhos e consolidar o uso de biotécnicas reprodutivas de animais de interesse comercial em regiões tropicais. Ainda dentro desta ótica, como parte desta linha, somam-se ainda as biotécnicas aplicadas à reprodução animal, que têm contribuído significativamente para pesquisa e produção animal, ajudando a elucidar funções fisiológicas, a incrementar os índices de produtividade das diferentes espécies animais, além de ser importantes ferramentas para a contribuição de um melhoramento genético controlado.

**Quadro 01 – Informações dos Docentes Permanentes do PPGZT**

<b>Docentes Permanentes</b>	<b>Área</b>	<b>Link CV Lattes</b>
Prof <sup>a</sup> . Dr <sup>a</sup> . Adriana Mello de Araújo	Genética, Melhoramento Genético	<a href="http://lattes.cnpq.br/4024762174671629">http://lattes.cnpq.br/4024762174671629</a>
Prof. Dr. Amilton Paulo Raposo Costa	Reprodução Animal	<a href="http://lattes.cnpq.br/6455137713926100">http://lattes.cnpq.br/6455137713926100</a>
Prof. Dr. Antônio de Sousa Júnior	Reprodução Animal	<a href="http://lattes.cnpq.br/6712903538352484">http://lattes.cnpq.br/6712903538352484</a>
Prof. Dr. Fábio Barros Britto	Genética, Melhoramento Genético	<a href="http://lattes.cnpq.br/2083496076356788">http://lattes.cnpq.br/2083496076356788</a>
Prof. Dr. José Adalmir Torres de Souza	Reprodução Animal	<a href="http://lattes.cnpq.br/1042008936370375">http://lattes.cnpq.br/1042008936370375</a>
Prof. Dr. José Lindenberg Rocha Sarmiento	Genética, Melhoramento Genético	<a href="http://lattes.cnpq.br/1991742176699922">http://lattes.cnpq.br/1991742176699922</a>
Prof. Dr. Natanael Pereira da Silva Santos	Genética, Melhoramento Genético	<a href="https://lattes.cnpq.br/0284565719967162">https://lattes.cnpq.br/0284565719967162</a>
Prof. Dr. Severino Cavalcante de Sousa Junior	Genética, Melhoramento Genético	<a href="http://lattes.cnpq.br/5449930972116839">http://lattes.cnpq.br/5449930972116839</a>
Prof <sup>a</sup> . Dr <sup>a</sup> . Tânia Vasconcelos Cavalcante	Reprodução Animal	<a href="http://lattes.cnpq.br/4851300037007596">http://lattes.cnpq.br/4851300037007596</a>



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



ANEXO II

MODELO DE E-MAIL A SER ENVIADO, ENCAMINHANDO DOCUMENTAÇÃO PARA INSCRIÇÃO

Abaixo, apresentamos modelo de e-mail a ser enviado pelo(a) candidato(a), encaminhando a documentação, conforme discriminada no Edital N° 003/2022 – PPGZT.

**Destinatário:** zootropical@ufpi.edu.br

**Assunto do e-mail:** Solicitação de Inscrição – Edital N° 003/2022 – PPGZT– Pós-doutorado.

Texto do e-mail: Senhor Coordenador,

Eu, \_\_\_\_\_, CPF \_\_\_\_\_, venho por meio deste encaminhar documentação conforme discriminada nos itens 3.2.3 e 3.4, do Edital N° 003/2022 –PPGZT, para fins de formalização de minha inscrição no processo seletivo para preenchimento de 01 (uma) vaga para pós-doutorado junto ao Programa de Pós-graduação em Zootecnia Tropical (PPGZT) da UFPI. Declaro que tenho conhecimento e concordo com todas as normas apresentadas no Edital.

Atenciosamente,

Nome do(a) candidato(a).

Telefone para contato.





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



**ANEXO III**

**CRONOGRAMA DO EDITAL**

<b>Atividade</b>	<b>Período</b>	<b>Horário e Local</b>
<b>Inscrições</b>	17/11 a 05/12/2022	até às 23:59h. Via e-mail: <a href="mailto:zootropical@ufpi.edu.br">zootropical@ufpi.edu.br</a>
Homologação das inscrições	07/12/2022	Sítio eletrônico da UFPI e do PPGZT
Apresentação de recurso contra homologação das inscrições	09/12/2022	até às 23:59h. Via e-mail: <a href="mailto:zootropical@ufpi.edu.br">zootropical@ufpi.edu.br</a>
Divulgação do resultado de recursos quanto a homologação das inscrições	12/12/2022	Sítio eletrônico da UFPI e do PPGZT
Divulgação do horário das entrevistas	13/12/2022	Sítio eletrônico da UFPI e do PPGZT
<b>Etapas classificatórias e eliminatórias</b>		
<b>Avaliação dos planos de trabalho e entrevista</b>	14/12 a 16/12/2022	Comissão
Apresentação de recurso contra o resultado do plano de trabalho e entrevista	19/12/2022	até às 23:59h. Via e-mail: <a href="mailto:zootropical@ufpi.edu.br">zootropical@ufpi.edu.br</a>
Divulgação do resultado de recursos contra o resultado do plano de trabalho e entrevista	20/12/2022	Sítio eletrônico da UFPI e do PPGZT
<b>Resultado da análise de Curriculum vitae</b>	21/12/2022	Comissão
Apresentação de recurso contra o resultado da análise do Curriculum vitae	22/12/2022	até às 23:59h. Via e-mail: <a href="mailto:zootropical@ufpi.edu.br">zootropical@ufpi.edu.br</a>
Divulgação da análise de recurso contra a análise do Curriculum vitae	23/12/2022	Sítio eletrônico da UFPI e do PPGZT
Divulgação do resultado preliminar	09/01/2023	Sítio eletrônico da UFPI e do PPGZT
Apresentação de recurso contra o resultado preliminar	10/01/2023	até às 23:59h. Via e-mail: <a href="mailto:zootropical@ufpi.edu.br">zootropical@ufpi.edu.br</a>
Divulgação do resultado de recursos contra o resultado preliminar	11/01/2023	Sítio eletrônico da UFPI e do PPGZT
<b>Divulgação e Homologação do Resultado</b>		
Divulgação do Resultado Final	12/01/2023	Sítio eletrônico da UFPI e do PPGZT
Homologação do resultado final e encaminhamento à PRPG	13/01/2023	Sítio eletrônico da UFPI e do PPGZT
Contato da Coordenação do PPGZT com candidato(a) aprovado(a) para implementação de bolsa	16/01/2023	

Sítio eletrônico da UFPI: [www.ufpi.br](http://www.ufpi.br)

Sítio eletrônico do PPGZT: <http://www.posgraduacao.ufpi.br/PPGZT-CCA>



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



**ANEXO IV**

**MODELO DO PLANO DE TRABALHO**

**Capa do documento**

Linha de pesquisa no PPGZT:

Nome do(a) candidato(a):

Nome do(a) supervisor(a):

**Demais páginas do documento (até 10 laudas):**

- 1 Potencial de colaboração com grupo de pesquisa do(a) supervisor(a) e atuação em possíveis coorientações em projetos de mestrados(as) e doutorandos (as);
- 2 Propostas de atividades de pesquisa, junto ao PPGZT;
- 3 Disponibilidade e capacitação para dividir disciplinas com o(a) supervisor(a) ou para ministrar disciplinas, individualmente, no PPGZT, durante o estágio pós-doutoral;
- 4 Produções acadêmicas e/ou técnicas previstas;
- 5 Participação em atividades de extensão, junto ao PPGZT;
- 6 Outras atividades que julgar pertinentes.



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



**ANEXO V**

**TABELA DE AVALIAÇÃO DO CURRÍCULUM VITAE**

Esta ficha deverá ser preenchida e assinada digitalmente pelo(a) candidato(a), analisando o próprio *Curriculum vitae*, a ser entregue no ato da inscrição.

<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	<b>VALOR</b>	<b>PONT/QUANT MÁXIMA</b>	<b>QUANT.</b>	<b>TOTAL OBTIDO</b>
Especialização ou Residência (R1+R2) na área	2,0	-		
Especialização ou Residência (R1+R2) fora da área	1,0	-		
Artigo publicado em periódico com percentil $\geq 87,5$ (A1)*	10,0	-		
Artigo publicado em periódico com percentil $\geq 75,0$ e percentil $\leq 87,4$ (A2)*	8,0	-		
Artigo publicado em periódico com percentil $\geq 62,5$ e percentil $\leq 74,9$ (A3)*	7,0	-		
Artigo publicado em periódico com percentil $\geq 50,0$ e percentil $\leq 62,4$ (A4)*	6,0	-		
Artigo publicado em periódico com percentil $\geq 37,5$ e percentil $\leq 49,9$ (B1)*	5,0	-		
Artigo publicado em periódico com percentil $\geq 25,0$ e percentil $\leq 37,4$ (B2)*	4,0	-		
Artigo publicado em periódico com percentil $\geq 12,5$ e percentil $\leq 24,9$ (B3)*	3,0	-		
Artigo publicado em periódico com percentil $\geq 0,10$ e percentil $\leq 12,4$ (B4)*	1,0	-		
Participação em Evento Científico (Regional, Nacional ou Internacional) como Congressista*	0,2	1,0 / 5		
Participação em Evento Científico Nacional e/ou Internacional, como Palestrante	1,0	-		
Participação em Evento Científico Local ou Regional como palestrante*	0,5	2,0 / 4		
Participação em Evento Científico como organizador*	0,5	2,0 / 4		
Resumo simples e expandido publicados em anais de Evento Científico Internacional*	0,3	3,0 / 10		
Resumo simples e expandido publicado em anais de Evento Científico Regional ou Nacional*	0,2	3,0 / 15		
Participação em curso na área com duração mínima de 40 horas*	0,2	1,0 / 5		
Livros publicados com ISBN	6,0	-		
Capítulo de livro publicado com ISBN*	2,0	10,0 / 5		



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



Organização de livros publicados com ISBN, na área de atuação do(a) candidato(a), com conselho editorial.	4,0	12/3		
Professor de 3º grau (por período letivo)	1,0	5,0 / 5		
Professor de 2º grau (por período letivo)	0,5	2,0 / 4		
Premiação ou menção honrosa por trabalho ou desempenho acadêmico	1,0	-		
Patente ou Registro de <i>Software</i> concedido	4,0	12,0 / 3		
Participação em Banca de Defesa de Trabalhos de Conclusão de Curso	0,5	2,0 / 4		
Participações em banca de defesa ou qualificação de dissertação de mestrado.	0,8	-		
Participações em banca de defesa ou qualificação de tese de doutorado.	1,0	-		
<b>TOTAL GERAL</b>	<b>####</b>	<b>####</b>		
<b>INSIRA A QUANTIDADE E PONTUAÇÃO OBTIDA</b>				

\*Considerar a partir de janeiro de 2018.

Obs.: Para consultar o percentil da revista, acesse <https://www.scopus.com>, clique em “Sources” Selecione a opção “Title” para buscar pelo título ou “ISSN” para buscar os do periódico; depois busque os percentis, caso o periódico tenha mais de 1, utilize o maior. Com base no percentil Veja a classificação

Obs.: Documentação que não esteja nesta lista não será pontuada.

Candidato(a): \_\_\_\_\_



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



ANEXO VI

MODELO DE FORMULÁRIO PARA RECURSOS

Eu, \_\_\_\_\_, CPF \_\_\_\_\_, candidato(a), inscrito(a) no Processo Seletivo para preenchimento de vagas para o Programa de Pós-graduação em Zootecnia Tropical – PPGZT, com número de inscrição pelo SIGAA \_\_\_\_\_, venho por meio deste, apresentar recurso sobre o resultado da(s) seguinte(s) etapa(s) deste certame:

- Homologação de inscrições
- Avaliação de plano de trabalho/Entrevista
- Análise de Curriculum Vitae
- Resultado preliminar

Descreva no espaço abaixo os argumentos que sustentam o recurso. Caso seja necessário, anexe documentos comprobatórios.

EDITAL 003/2022 PPGZT-UFPI

Teresina (PI), de \_\_\_\_\_ de 2022.

\_\_\_\_\_  
Assinatura do(a) candidato(a)