



unioeste

Universidade Estadual do Oeste do Paraná
Campus de Marechal Cândido Rondon

PPZ - Programa de Pós-Graduação em Zootecnia – Mestrado e Doutorado

Rua Pernambuco, 1777 – Caixa Postal 91

85960-000 – Marechal Cândido Rondon – PR

EDITAL Nº 46/2020 – PPZ

EDITAL COMPLEMENTAR REFERENTE SELEÇÃO DE CANDIDATOS AO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ZOOTECNIA (PPZ), COM ÁREA DE CONCENTRAÇÃO EM PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL, PARA MESTRADO E DE DOUTORADO, REFERENTES AO ANO LETIVO DE 2021.

A Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia, conforme Portaria nº 3040/2019-GRE, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais,

Considerando o Ofício nº 665/12/2006/CTC/CAPEs, de 17 de julho de 2006, que recomendou o Programa de Pós-Graduação em Zootecnia da Universidade Estadual do Oeste do Paraná, nível de Mestrado, com Área de Concentração em Produção e Nutrição Animal;

Considerando a recomendação pela CAPEs do Curso de Doutorado do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia da Universidade Estadual do Oeste do Paraná, aprovada na 156ª Reunião do CTC-ES/CAPEs realizada de 08 a 12 de dezembro de 2014;

Considerando a Resolução nº 078/2016-CEPE, de 02 de junho de 2016, que aprovou as Normas Gerais para os Programas de Pós-Graduação da Unioeste, para aplicação a partir de 2017;

Considerando o Regulamento e o Projeto Pedagógico dos Cursos de Mestrado e Doutorado do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia da Universidade Estadual do Oeste do Paraná, válidos a partir de 2019, conforme Resoluções nº 226/2018-CEPE e nº 229/2018-CEPE, respectivamente;

Considerando a CHAMADA PÚBLICA Nº 12/2020 do CNPq – PROGRAMA DE MESTRADO E DOUTORADO ACADÊMICO PARA INOVAÇÃO (MAI/DAI);

Considerando o Edital nº 30/2020-PRPPG que publicou as propostas selecionadas da Unioeste para a CHAMADA PÚBLICA Nº 12/2020 do CNPq – PROGRAMA DE MESTRADO E DOUTORADO ACADÊMICO PARA INOVAÇÃO (MAI/DAI);

Considerando que no referido Edital nº 30/2020-PRPPG, o PPZ teve duas propostas contempladas, sendo uma da Prof.^a Maximiliane Alavarse Zambom junto à Cargill Nutrição Animal (1 bolsa de Doutorado e 1 bolsa de Iniciação Científica Tecnológica) e outra do Prof. Ricardo Vianna Nunes junto à Tectron Nutrição Animal (1 bolsa de Mestrado e 1 bolsa de Iniciação Científica Tecnológica);

Considerando Reunião Ordinária do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia realizada no dia 11/12/2020, registrada na Ata nº 14/2020;

TORNA PÚBLICO:

1. Com relação às inscrições para a seleção de candidatos a Alunos Regulares do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia, níveis de Mestrado e Doutorado, com Área de Concentração em “Produção e Nutrição Animal”, para vagas de Mestrado e de Doutorado, com ingresso em 2021, tornada pública por meio do Edital nº 44/2020-PPZ, os candidatos já inscritos para tal seleção poderão se inscrever para o processo de seleção de 1 (uma) vaga para Bolsa de Doutorado e 1 (uma) vaga para Bolsa de Mestrado, pelo Programa de Pós-Graduação em Zootecnia (PPZ) da Unioeste / Campus de Marechal Cândido Rondon, referentes à CHAMADA PÚBLICA Nº 12/2020 do CNPq – PROGRAMA DE MESTRADO E DOUTORADO ACADÊMICO PARA INOVAÇÃO (MAI/DAI), conforme os projetos aprovados na Proposta Institucional da Unioeste tornados públicos via Edital nº 30/2020-PRPPG, abaixo descritos:



Programa de Pós-Graduação
em Zootecnia

PPZ - Programa de Pós-Graduação em Zootecnia – Mestrado e Doutorado

Área de Concentração: Produção e Nutrição Animal

(45) 3284-7912 / ppzunioeste@gmail.com

www.unioeste.br/pos/zootecnia



unioeste

Universidade Estadual do Oeste do Paraná
Campus de Marechal Cândido Rondon

PPZ - Programa de Pós-Graduação em Zootecnia – Mestrado e Doutorado

Rua Pernambuco, 1777 – Caixa Postal 91

85960-000 – Marechal Cândido Rondon – PR

Coordenador(a)	Título do projeto	Bolsas	Empresa
Maximiliane Alavarse Zambom	Otimização da função ruminal e sustentação do sistema imune de vacas em lactação com inclusão de aditivo natural na dieta	-1 (uma) Bolsa de Doutorado (GD, 48 meses)	Cargill Nutrição Animal - Matriz
Ricardo Nunes Vianna	Desenvolvimento e validação de um aditivo alimentar a base de emulsificante para aves	-1 (uma) Bolsa de Mestrado (GM, 24 meses)	Tectron Nutrição e Saúde Animal

2. Para se inscrever na seleção que trata este Edital, **os candidatos já inscritos** para a Seleção de Alunos Regulares com ingresso em 2021 (referente ao Edital nº 44/2020-PPZ), deverão enviar o “Anexo I” deste Edital preenchido **até o dia 15/01/2021**, para o e-mail ppzunioeste@gmail.com.

3. O calendário/cronograma do presente processo de seleção é o seguinte:

- Divulgação do Edital do processo seletivo: **a partir de 18/12/2020;**
- Inscrição dos candidatos ao processo seletivo: **de 18/12/2020 a 15/01/2021;**
- Divulgação do edital de homologação das inscrições: **22/01/2021;**
- Seleção (apresentação e arguição de projeto): **26/01/2021*;**
- Divulgação do resultado final do processo seletivo: **28/01/2021*.**

** A seleção (apresentação e arguição de projeto) e a divulgação do resultado final deste processo seletivo será antecipada em relação à seleção e resultado referente ao Edital nº 44/2020-PPZ (Seleção de Alunos Regulares com ingresso em 2021), devido aos prazos para implementação das bolsas.*

4. Os candidatos inscritos para este processo de seleção deverão estar cientes dos critérios exigidos elencados na CHAMADA PÚBLICA Nº 12/2020 do CNPq – PROGRAMA DE MESTRADO E DOUTORADO ACADÊMICO PARA INOVAÇÃO (MAI/DAI).

5. Os candidatos inscritos para este processo de seleção deverão ter conta bancária no Banco do Brasil, não sendo aceitas contas de poupança, conjuntas ou de terceiros.

6. O tempo para as defesas de projeto e as arguições/questionamentos da Banca Examinadora são os seguintes:

- Para os candidatos ao Mestrado, cada banca terá duração de 30 (trinta) minutos, os quais serão divididos em 15 (dez) minutos para apresentação do projeto, 10 (dez) minutos para arguição e questionamentos pela banca e 5 (cinco) minutos de intervalo até o início da apresentação seguinte;

- Para os candidatos ao Doutorado, cada banca terá duração de 40 (quarenta) minutos, os quais serão divididos em 20 (vinte) minutos para apresentação do projeto, 15 (quinze) minutos para arguição e questionamentos pela banca e 5 (cinco) minutos de intervalo até o início da apresentação seguinte.

7. Considerando a necessidade de adoção de medidas de prevenção ao contágio do Coronavírus (COVID-19), todos os candidatos realizarão a defesa/arguição do projeto pela Plataforma de Videoconferência **Google Meet**. Os candidatos que não possuem conta no Google, deverão providenciar a criação de uma.



Programa de Pós-Graduação
em Zootecnia

PPZ - Programa de Pós-Graduação em Zootecnia – Mestrado e Doutorado

Área de Concentração: Produção e Nutrição Animal

(45) 3284-7912 / ppzunioeste@gmail.com

www.unioeste.br/pos/zootecnia



unioeste

Universidade Estadual do Oeste do Paraná
Campus de Marechal Cândido Rondon

PPZ - Programa de Pós-Graduação em Zootecnia – Mestrado e Doutorado

Rua Pernambuco, 1777 – Caixa Postal 91

85960-000 – Marechal Cândido Rondon – PR

8. Os candidatos deverão enviar a apresentação de seu respectivo projeto em software de apresentação MS PowerPoint ou equivalente para o e-mail ppzunioeste@gmail.com **até o dia 24/01/2021**, pois desta forma a banca avaliadora poderá acompanhar a defesa feita pelo candidato via Google Meet.

9. Para as apresentações/defesas e arguições via **Google Meet**, o horário constante no cronograma divulgado no Edital de Homologação das Inscrições refere-se ao Horário de Brasília. Os candidatos inscritos deverão se responsabilizar por providenciar o equipamento necessário para tal, devendo garantir uma conexão estável que permita emissão de áudio e vídeo em tempo real; o Programa de Pós-Graduação em Zootecnia da Universidade Estadual do Oeste do Paraná não se responsabilizará por problemas de conexão com o candidato que, caso ocorram, inviabilizarão a apresentação/defesa e implicarão na desclassificação do candidato no processo seletivo.

10. Conforme cronograma do processo seletivo, a divulgação do Edital do Resultado Final do presente processo seletivo acontecerá no dia **28/01/2021** e estará disponível para acesso e consulta no *site* do PPZ no item “Editais”. A classificação final dos candidatos será dada por ordem decrescente, de acordo com o total de pontos obtidos, sendo necessária a obtenção de no mínimo 60 (sessenta) pontos de um total de 100 (cem). Na hipótese de empate, serão utilizados os seguintes critérios para desempate:

- 1º - Maior idade do(a) candidato(a);
- 2º - O(A) candidato(a) casado(a) e com filho(s);
- 3º - Nota obtida no Currículo Lattes;
- 4º - Nota obtida na arguição do artigo científico/projeto.

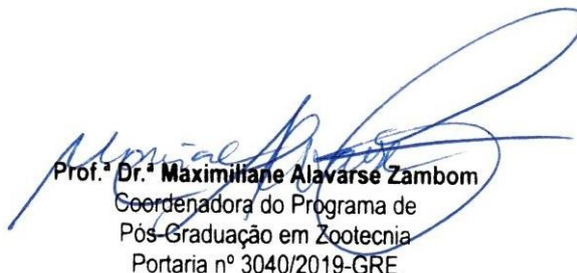
11. A seleção a que se refere este Edital objetiva a seleção de 1(um) bolsista de Mestrado e 1 (um) bolsista de Doutorado, para atuar nos projetos conforme descrição no **item 1** deste Edital. Os candidatos aprovados para ambas as bolsas poderão ter seu período de matrícula no Programa antecipado em relação ao período constante no Edital nº 44/2020-PPZ, conforme será informado no Edital do Resultado Final deste processo seletivo.

12. Informações adicionais poderão ser obtidas no *site* do PPZ em www.unioeste.br/pos/zootecnia, pelo telefone (45) 3284-7912 (de Segunda a Sexta-feira, das 12h30min às 18h) e pelo e-mail ppzunioeste@gmail.com.

13. Os casos omissos serão resolvidos pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia.

PUBLIQUE-SE.

Marechal Cândido Rondon, 18 de dezembro de 2020.



Prof.ª Dr.ª Maximiliane Alavarse Zambom
Coordenadora do Programa de
Pós-Graduação em Zootecnia
Portaria nº 3040/2019-GRE



PPZ - Programa de Pós-Graduação em Zootecnia – Mestrado e Doutorado
Área de Concentração: Produção e Nutrição Animal
(45) 3284-7912 / ppzunioeste@gmail.com
www.unioeste.br/pos/zootecnia