



unioeste

Universidade Estadual do Oeste do Paraná
Campus de Marechal Cândido Rondon
PPZ - Programa de Pós-Graduação em Zootecnia
Rua Pernambuco, 1777 – Caixa Postal 91
85960-000 – Marechal Cândido Rondon – PR

EDITAL Nº 26/2018 – PPZ

ABERTURA DE INSCRIÇÃO PARA SELEÇÃO DE CANDIDATOS AO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ZOOTECNIA, COM ÁREA DE CONCENTRAÇÃO EM PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL, PARA PREENCHIMENTO DAS VAGAS REMANESCENTES DE **MESTRADO**, REFERENTES AO ANO LETIVO DE 2018.

A Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia, conforme Portaria nº 3729/2017-GRE, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais,

Considerando o Ofício nº 665/12/2006/CTC/CAPEES, 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/CAPEES 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, alterada pela Resolução nº 141/2017-CEPE de 27 de julho de 2017;

Considerando as aprovações do Projeto Pedagógico e do Regulamento dos Cursos de Mestrado e Doutorado do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia da Universidade Estadual do Oeste do Paraná, pelo Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPE), no dia 08 de dezembro de 2016, conforme Resoluções nº 268/2016-CEPE e nº 269/2016-CEPE (esta alterada pela Resolução nº 205/2017-CEPE de 27 de julho de 2017), respectivamente;

Considerando o Edital nº 29/2017-PPZ, de 22 de setembro de 2017, de Abertura de Inscrição para Seleção de Candidatos ao Programa de Pós-Graduação em Zootecnia – Níveis de Mestrado e Doutorado, com Área de Concentração em Produção e Nutrição Animal, para ingresso no ano letivo de 2018;

Considerando o Edital nº 36/2017-PPZ, de 24 de outubro de 2017, de Prorrogação das Inscrições para Seleção de Candidatos ao Programa de Pós-Graduação em Zootecnia, com Área de Concentração em Produção e Nutrição Animal, para ingresso no ano letivo de 2018;

Considerando o Edital nº 41/2017-PPZ, de 14 de outubro de 2017, de Homologação das Inscrições para Seleção de Candidatos ao Programa de Pós-Graduação em Zootecnia – Níveis de Mestrado e Doutorado, com Área de Concentração em Produção e Nutrição Animal, para ingresso no ano letivo de 2018;

Considerando o Edital nº 46/2017-PPZ, de 14 de dezembro de 2017, do Resultado Final da Seleção de Candidatos ao Programa de Pós-Graduação em Zootecnia – Níveis de Mestrado e Doutorado, com Área de Concentração em Produção e Nutrição Animal, para ingresso no ano letivo de 2018;

Considerando Reunião Ordinária do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia realizada em 19/04/2018, conforme Ata nº 05/2018-PPZ;



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
Rua Pernambuco, 1777 – Caixa Postal 91
85960-000 – Marechal Cândido Rondon – PR

TORNA PÚBLICO:

1. No período de **1º a 22 de Junho de 2018** estarão abertas as inscrições para a seleção de candidatos a alunos regulares do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia, em nível de Mestrado, com Área de Concentração em “Produção e Nutrição Animal”, para preenchimento de **até 17 (dezesete) vagas remanescentes de Mestrado** referentes ao ano letivo de 2018 (incluindo **duas** vagas para candidatos estrangeiros), com ingresso no 2º Semestre de 2018.

2. As **Linhas de Pesquisa** do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia são as seguintes:

1. Aquicultura;
2. Produção e Nutrição de Ruminantes / Forragicultura;
3. Produção e Nutrição de Não-Ruminantes.

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

- Divulgação do Edital do processo seletivo: **a partir de 14/05/2018;**
- Inscrição dos candidatos ao processo seletivo: **de 1º a 22/06/2018;**
- Data limite para postagem de inscrições pelos Correios (SEDEX): **18/06/2018;**
- Divulgação do edital de homologação das inscrições: **26/06/2018;**
- Seleção (apresentação e arguição de artigo científico): **de 09 a 11/07/2018;**
- Divulgação do resultado final do processo seletivo: **13/07/2018;**
- Matrícula no Programa dos aprovados: **16/07/2018.**
- Cadastramento e validação do Plano de Atividades Discente e inscrição nas disciplinas do 2º Semestre/2018: **16 a 20/07/2018;**
- Início das atividades letivas do 2º Semestre/2018: **30/07/2017.**

4. Serão aceitas inscrições de profissionais graduados na área de Ciências Agrárias, Zootecnia/Recursos Pesqueiros, Ciências Biológicas e outras áreas afins.

5. No caso de candidato estrangeiro, este deverá atender as exigências do MEC e da Resolução nº 063/2012-CEPE que trata das normas para admissão de candidatos estrangeiros aos cursos de Pós-Graduação *stricto sensu* da Unioeste (disponível no *site* do PPZ no item “Regulamento”, subitem “Normas dos Programas de Pós-Graduação da Unioeste”).

6. As inscrições devem ser realizadas exclusivamente *on-line* no endereço www.unioeste.br/pos/inscricoes no período estabelecido no item 1 deste Edital, devendo o candidato entregar ou enviar via Correios para a Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia (PPZ) da Universidade Estadual do Oeste do Paraná, *Campus* de Marechal Cândido Rondon, situada a Rua Pernambuco, nº 1777, Sala nº 63, Bloco IV, Caixa Postal 91, CEP 85960-000, na cidade de Marechal Cândido Rondon-PR, os seguintes documentos:

- Comprovante de inscrição recebido no e-mail do candidato da realização de sua inscrição no endereço www.unioeste.br/pos/inscricoes;
- Formulário de inscrição preenchido e assinado (disponível no *site* do PPZ no item “Documentos”, subitem “Processo de Seleção”), com foto 3x4 recente;
- Cópia autenticada de cada um dos seguintes documentos: RG, CPF, Título de Eleitor e comprovante de votação na última eleição, Certidão de Nascimento ou Casamento e Certificado de Reservista (se for o caso); quando estrangeiro,



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
Rua Pernambuco, 1777 – Caixa Postal 91
85960-000 – Marechal Cândido Rondon – PR

fotocópia da folha de identificação do passageiro e do visto de permanência no país;

- Cópia autenticada do Diploma de Graduação, ou Certificado de Conclusão de Curso ou Declaração de provável conclusão de curso;
- Cópia autenticada do Histórico Escolar da Graduação;
- Currículo Lattes (padrão CNPq) **documentado** conforme especificado no item 7 deste Edital;
- Três cartas de apresentação de pessoas ligadas à formação acadêmica ou às atividades profissionais do candidato (formulário disponível no *site* do PPZ no item “Documentos”, subitem “Processo de Seleção”);
- Comprovante do recolhimento da taxa de inscrição no valor de **R\$ 150,00 (Cento e cinquenta reais)**, que deve ser efetivado através de depósito ou transferência na Caixa Econômica Federal, Agência nº 0968, Op. 006, Conta Corrente nº 344-4, em nome de “Unioeste – Mal. Cdo. Rondon”.

7. O Currículo Lattes (padrão CNPq) **documentado** deverá ser entregue **encadernado** separadamente dos demais documentos exigidos no item 6 deste Edital. Os comprovantes deverão estar na ordem especificada no Anexo II deste Edital que trata da pontuação, devendo cada um deles ser identificado com número sequencial e elencado na coluna “*Numeração dos comprovantes*”. Para a comprovação da publicação de artigo científico em periódico, basta apenas anexar a primeira página, desde que seja possível identificar os autores e o periódico; artigos aceitos (no prelo) deverão estar acompanhados de carta de aceite do periódico. Resumos deverão ser anexados na íntegra (todas as páginas) e sua comprovação de publicação pode ser feita de duas formas: o resumo impresso deve conter a logomarca do evento ou por meio de comprovante/certificado de publicação.

8. No caso de entrega dos documentos diretamente na Secretaria do PPZ, o horário de atendimento da mesma é de Segunda a Sexta-feira, no horário das 7h30min às 11h30min e das 13h às 17h. Neste caso, as cópias dos documentos poderão ser autenticadas sem custos na Secretaria do Programa mediante a apresentação dos documentos originais.

9. Para inscrições pelos Correios deve ser utilizado o serviço de SEDEX, devendo o candidato observar a data limite de postagem até **18/06/2018** para que a documentação chegue à Secretaria do Programa no prazo final do período de inscrições.

10. Não serão aceitas inclusões de documentos posteriormente ao ato da inscrição.

11. O PPZ não se responsabilizará por inscrições não recebidas devido a fatores de ordem técnica relacionados ao procedimento da inscrição *on-line*, tais como congestionamento no momento do acesso ou falhas de comunicação que impossibilitem que o sistema registre a inscrição do candidato.

12. Havendo mais de uma inscrição do mesmo candidato, será considerada a última inscrição, desde que a documentação exigida tenha sido entregue ou postada no período estipulado por este Edital.

13. Ao se inscrever no processo seletivo o candidato aceita as condições e normas estabelecidas neste Edital.

14. O processo de seleção será constituído da seguinte forma, sendo o resultado final classificatório e a simples aprovação não confere direito à vaga:



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
Rua Pernambuco, 1777 – Caixa Postal 91
85960-000 – Marechal Cândido Rondon – PR

- a) Apresentação de artigo científico publicado em Língua Portuguesa em periódicos com Qualis B1 ou B2 (um artigo sorteado entre cinco artigos por Linha de Pesquisa, conforme lista constante no Anexo I deste Edital): **20%** da nota final;
- b) Arguição/questionamentos pela banca referente ao artigo sorteado: **30%** da nota final;
- c) Pontuação do Currículo Lattes: **50%** da nota final.

15. Conforme cronograma do processo seletivo, a divulgação do Edital de Homologação das Inscrições acontecerá no dia **26/06/2018** e estará disponível para acesso e consulta no *site* do PPZ no item “Editais”. No referido Edital irão constar as datas, horários e local da realização das apresentações e arguições dos artigos científicos pelos candidatos, que irão ocorrer durante o período de **09 a 11/07/2018**.

16. Para a apresentação do artigo científico e para a arguição/questionamentos que tratam os subitens a e b do item 14, cada uma terá duração de 30 (trinta) minutos, os quais serão divididos em 10 (dez) minutos para apresentação do artigo, 10 (dez) minutos para arguição e questionamentos pela banca e 10 (dez) minutos de intervalo até o início da apresentação seguinte.

17. Para a concessão de bolsas de estudos aos candidatos aprovados, será utilizado o ranqueamento deste processo de seleção levando-se em consideração apenas a pontuação obtida no Currículo Lattes documentado, calculada de acordo com o Anexo II deste Edital. Esta classificação de bolsistas não garante o direito imediato do candidato a uma bolsa de estudos e terá validade até 28/02/2019. Tal classificação será utilizada como referência para bolsas de estudos a serem futuramente disponibilizadas pelas Agências de Fomento e para as bolsas de estudo do Programa de Demanda Social da CAPES que o PPZ possui, as quais serão disponibilizadas e implantadas aos alunos ingressantes conforme forem sendo liberadas a partir de Julho/2018.

18. Para as arguições presenciais, o candidato deve estar preparado para apresentar e arguir o artigo científico sorteado a partir do horário estabelecido para a primeira apresentação do dia e turno (manhã ou tarde) determinados no Edital de Homologação das Inscrições, pois caso algum candidato falte ou a duração de uma apresentação/arguição seja inferior a 30 (trinta) minutos, será chamado o candidato subsequente na ordem definida no referido Edital.

19. As apresentações dos artigos sorteados deverão ser efetivadas com utilização do software de apresentação MS PowerPoint ou equivalente.

20. O Programa de Pós-Graduação em Zootecnia fornecerá o projetor multimídia para a apresentação do artigo pelos candidatos.

21. Se algum candidato não possuir computador portátil (notebook, laptop, etc.) para a apresentação do artigo, o Programa de Pós-Graduação em Zootecnia também poderá fornecer o equipamento necessário; neste caso, o Programa de Pós-Graduação em Zootecnia não se responsabilizará por qualquer incompatibilidade entre os arquivos utilizados pelo candidato e a versão do software de apresentação instalada no equipamento fornecido.

22. Os candidatos residentes a mais de 500 Km (Quinhentos quilômetros) da cidade de Marechal Cândido Rondon, Estado do Paraná, poderão optar por realizar a arguição do artigo científico por Skype, o que deverá ser solicitado pelo candidato no formulário de inscrição.



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
Rua Pernambuco, 1777 – Caixa Postal 91
85960-000 – Marechal Cândido Rondon – PR

23. Os candidatos residentes dentro do raio de 500 km (Quinhentos quilômetros) a partir da cidade Marechal Cândido Rondon, Estado do Paraná, obrigatoriamente terão que realizar a arguição do artigo científico de forma presencial.

24. Para as apresentações e arguições por Skype, os candidatos deverão enviar sua apresentação no software MS PowerPoint ou equivalente para o e-mail ppzunioeste@gmail.com **até o dia 06/07/2018**; desta forma a banca avaliadora poderá acompanhar a arguição feita pelo candidato via Skype.

25. Para as apresentações e arguições por Skype, o horário constante no cronograma de apresentações dos artigos científicos divulgado no Edital de Homologação das Inscrições refere-se ao Horário de Brasília.

26. Os candidatos que optarem por realizar a apresentação e arguição do artigo científico por Skype 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 e a arguição do artigo científico e implicarão na desclassificação do candidato no processo seletivo.

27. Os candidatos que irão realizar a apresentação e a arguição por Skype e que não possuem conta no mesmo, deverão providenciar a criação de uma. Em até 24 horas antes do horário constante no cronograma de apresentações dos artigos científicos divulgado no Edital de Homologação das Inscrições, o candidato deverá enviar ao usuário “ppzunioeste” uma solicitação de inclusão de contato no Skype do Programa; momentos antes do horário de início da apresentação a banca examinadora fará a chamada para o candidato.

28. Conforme cronograma do processo seletivo, a divulgação do Edital do Resultado Final do presente processo seletivo acontecerá no dia **13/07/2018** 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.

29. A seleção objetiva o preenchimento de **até 17 (dezesete) vagas** para o **nível de Mestrado** com ingresso no 2º Semestre do ano letivo de 2018, distribuídas da seguinte forma entre as Linhas de Pesquisa do Programa e respectivos Docentes Orientadores:

Linha de Pesquisa	Total de Vagas	Docentes Orientadores e Vagas
Aquicultura	2 vagas	1. Prof. ^a Dr. ^a Lilian Dena dos Santos: 1 vaga 2. Prof. Dr. Robie Allan Bombardelli: 1 vaga



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
Rua Pernambuco, 1777 – Caixa Postal 91
85960-000 – Marechal Cândido Rondon – PR

Produção de Nutrição de Ruminantes / Forragicultura	6 vagas	1. Prof. Dr. Eduardo Eustáquio Mesquita: 1 vaga 2. Prof. Dr. Ériton Egidio Lisboa Valente: 2 vagas 3. Prof. ^a Dr. ^a Marcela Abbado Neres: 1 vaga 4. Prof. ^a Dr. ^a Maximiliane Alavarse Zambom: 2 vagas
Produção e Nutrição de Não-Ruminantes	6 vagas	1. Prof. ^a Dr. ^a Cinthia Eyng: 1 vaga 2. Prof. Dr. Newton T. Escocard de Oliveira: 1 vaga 3. Prof. Dr. Paulo Levi de Oliveira Carvalho: 2 vagas 4. Prof. ^a Dr. ^a Regina Conceição Garcia: 1 vaga 5. Prof. Dr. Ricardo Vianna Nunes: 1 vaga
-Aquicultura -Produção de Nutrição de Ruminantes / Forragicultura -Produção e Nutrição de Não-Ruminantes	2 vagas	Serão destinadas <u>2 vagas</u> para candidatos estrangeiros de acordo com a demanda em cada uma das Linhas de Pesquisa.

30. Terão direito à matrícula os candidatos com a pontuação mínima exigida neste Edital, de acordo com o limite total de vagas do Programa distribuídas pelas três Linhas de Pesquisa. Estes candidatos serão selecionados conforme a opção de Orientadores apontada no formulário de inscrição, sendo obrigatória a indicação da Linha de Pesquisa de interesse e da primeira opção de Orientador(a), ficando facultativa a indicação da segunda opção de Orientador(a). Caso a(s) vaga(s) com determinado Orientador seja(m) preenchida(s), o candidato poderá ser remanejado para outro Orientador dentro da mesma Linha de Pesquisa em que o candidato se inscreveu, desde que seja de comum acordo entre os Orientadores e o candidato.

31. O número mínimo de créditos exigidos para o nível de Mestrado é de 24 (vinte e quatro) e sua obtenção deverá obedecer aos critérios estabelecidos no Projeto Pedagógico e no Regulamento do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia (Resoluções nº 268/2016-CEPE e nº 269/2016-CEPE, respectivamente).

32. A partir da matrícula no Programa pelo candidato aprovado, o prazo para conclusão do curso de Mestrado é de 24 (vinte e quatro) meses, com prorrogação de no máximo mais 12 (doze) meses mediante solicitação do Orientador aprovada pelo Colegiado do Programa.

33. O Exame de Proficiência em Língua Estrangeira (Inglês) será oferecido pelo PPZ uma vez por ano, sendo divulgado via edital específico. A proficiência também poderá ser obtida por meio de exames oferecidos por outros Programas de Pós-Graduação *stricto sensu* recomendados pela CAPES ou por instituições capacitadas para tal.

34. Após a divulgação do resultado final da seleção homologado pelo Colegiado do PPZ, a ser publicado em edital no dia **13/07/2018**, os candidatos (selecionados ou não) deverão comparecer à Secretaria do Programa, no prazo máximo de 90 (noventa) dias, para retirar os documentos comprobatórios do Currículo Lattes entregues no ato da inscrição; após este prazo a documentação não retirada será inutilizada.

35. Os candidatos aprovados e selecionados dentro do limite total de vagas ofertadas que constarem no edital de divulgação do resultado final, precisarão realizar sua matrícula no PPZ, procedimento que deve ser efetivado na Secretaria Acadêmica da Pós-Graduação da Universidade Estadual do Oeste do Paraná, *Campus* de Marechal Cândido Rondon (Sala 64, Bloco IV, 4º Piso), no dia **16/07/2018**, mediante entrega dos documentos solicitados no referido edital.



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
Rua Pernambuco, 1777 – Caixa Postal 91
85960-000 – Marechal Cândido Rondon – PR

36. 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 7h30min às 11h30min e das 13h às 17h) e pelo e-mail ppzunioeste@gmail.com.

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

PUBLIQUE-SE.

Marechal Cândido Rondon, 14 de maio de 2018.

Prof.ª Dr.ª Marcela Abbado Neres
Coordenadora do Programa de
Pós-Graduação em Zootecnia
Portaria nº 3282/2015-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



unioeste

Universidade Estadual do Oeste do Paraná
Campus de Marechal Cândido Rondon
PPZ - Programa de Pós-Graduação em Zootecnia
Rua Pernambuco, 1777 – Caixa Postal 91
85960-000 – Marechal Cândido Rondon – PR

**ANEXO I DO EDITAL nº 26/2018-PPZ –
ARTIGOS CIENTÍFICOS PARA APRESENTAÇÃO E ARGUIÇÃO**

Linha de Pesquisa: Aquicultura

1. MILENE NEVES, RAFAEL ERNESTO BALEN, FÁBIO MEURER, GILMAR BAUMGARTNER, ALCYR FERREIRA BRAGA. **Exigência de proteína digestível para alevinos de Pacu (*Piaractus mesopotamicus*) alimentados com ração à base de farelo de soja.** Revista Agrarian, v.8, n.28, p.204-209, Dourados, 2015. Disponível em: <http://ojs.ufgd.edu.br/index.php/agrarian/article/view/3099>
2. LILIAN PAULA FARIA PEREIRA e CACILDA THAIS JANSON MERCANTE. **A amônia nos sistemas de criação de peixes e seus efeitos sobre a qualidade da água. Uma revisão.** B. Inst. Pesca, São Paulo, 31(1): 81 - 88, 2005. Disponível em: https://www.pesca.sp.gov.br/Pereira_31_1.pdf
3. RAFAEL VIEIRA DE AZEVEDO, JOÃO CARLOS FOSSE FILHO, SAMUEL LOUZADA PEREIRA, LEONARDO DEMIER CARDOSO, MANUEL VAZQUEZ VIDAL JÚNIOR e DALCIO RICARDO DE ANDRADE. **Suplementação com prebiótico, probiótico e simbiótico para juvenis de tambaqui a duas densidades de estocagem.** Pesq. Agropec. Bras., Brasília, v.51, n.1, p.9-16, jan. 2016. Disponível em: <http://dx.doi.org/10.1590/S0100-204X2016000100002>
4. DAVI DE HOLANDA CAVALCANTE E MARCELO VINÍCIUS DO CARMO E SÁ. **Efeito da fotossíntese na alcalinidade da água de cultivo da tilápia do Nilo.** Revista Ciência Agronômica, v. 41, n. 1, p. 67-72, jan-mar, 2010. Disponível em: <http://www.scielo.br/pdf/rca/v41n1/1806-6690-rca-41-01-0067.pdf>
5. CLAUDIA APARECIDA HONORATO, THIAGO TETSUO USHIZIMA, CAROLINA ISABEL FLORES QUINTANA, CRISTIANE MELDAU DE CAMPOS, VANESSA MENEGATTI MARCONDES, CAMILA APARECIDA NASCIMENTO e FÁBIO MAZZOTTI SANTAMARIA. **Níveis de proteína digestível para surubim (*Pseudoplatystoma sp.*) criados em tanque-rede.** Semina: Ciências Agrárias, Londrina, v. 35, n. 5, p. 2781-2792, set./out. 2014. Disponível em: <http://dx.doi.org/10.5433/1679-0359.2014v35n5p2781>

Linha de Pesquisa: Produção e Nutrição de Ruminantes / Forragicultura

1. FERNANDO SALGADO BERNARDINO, RASMO GARCIA, FERNANDA CIPRIANO ROCHA, ALEXANDRE LIMA DE SOUZA, ODILON GOMES PEREIRA. **Produção e características do efluente e composição bromatológica da silagem de capim-elefante contendo diferentes níveis de casca de café.** R. Bras. Zootec., v.34, n.6, p.2185-2191, 2005 (supl.). Disponível em: <http://dx.doi.org/10.1590/S1516-35982005000700004>
2. ROSANA APARECIDA POSSENTI, EVALDO FERRARI JUNIOR, MAURO SARTORI BUENO, DIORANDE BIANCHINI, FREDERICO FONTOURA LEINZ, CARLOS FREDERICO RODRIGUES. **Parâmetros bromatológicos e fermentativos das silagens de milho e girassol.** Ciência Rural, Santa Maria, v35, n.5, p.1185-1189, set-out, 2005. Disponível em: <http://dx.doi.org/10.1590/S0103-84782005000500031>



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
Rua Pernambuco, 1777 – Caixa Postal 91
85960-000 – Marechal Cândido Rondon – PR

3. LUIZ JULIANO VALÉRIO GERON, LÚCIA MARIA ZEOULA, JACCO ARNOULD ERKEL, IVANOR NUNES DO PRADO, EDER BUBLITZ, ODIMARI PRISCILA PIRES DO PRADO. **Consumo, digestibilidade dos nutrientes, produção e composição do leite de vacas alimentadas com resíduo de cervejaria fermentado.** Acta Scientiarum. Animal Sciences. Maringá, v. 32, n. 1, p. 69-76, 2010. Disponível em: <http://dx.doi.org/10.4025/actascianimsci.v32i1.6990>

4. ALCIDES PILAU; MARTA GOMES DA ROCHA; JOÃO RESTLE; JOSÉ HENRIQUE SOUZA DA SILVA; FABIANA KELLERMANN DE FREITAS; STEFANI MACARI. **Desenvolvimento de novilhas de corte recebendo ou não suplementação energética em pastagem com diferentes disponibilidades de forragem.** R. Bras. Zootec. v.34 n.5. Viçosa set/out/2005. Disponível em: <http://dx.doi.org/10.1590/S1516-35982005000500008>

5. EDUARDO DESTÉFANI GUIMARÃES SANTOS, MÁRIO FONSECA PAULINO, ROGÉRIO DE PAULA LANA, SEBASTIÃO DE CAMPOS VALADARES FILHO, DOMINGOS SÁVIO QUEIROZ. **Influência da suplementação com concentrados nas características de carcaça de bovinos F₁ Limousin - Nelore, não-castrados, durante a seca, em pastagens de *Brachiaria decumbens*.** R. Bras. Zootec. v.31 n.4 Viçosa jul./ago 2002. Disponível em: <http://dx.doi.org/10.1590/S1516-35982002000700026>

Linha de Pesquisa: Produção e Nutrição de Não-Ruminantes

1. RETORE, MARCIANA; PICOLLI DA SILVA, LEILA; SALETE PINTO DE TOLEDO, GENI; GRAÇA ARAÚJO, IVAN; PRÓIS EGGERS, DANIEL. **Fontes de fibra de coprodutos agroindustriais protéicos para coelhos em crescimento.** Ciência Rural, Santa Maria, vol. 40, núm. 4, abril, 2010, pp. 963-969. Disponível em: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=33117312009>

2. JERÔNIMO ÁVITO GONÇALVES DE BRITO, ANTÔNIO GILBERTO BERTECHINI, ÉDISON JOSÉ FASSANI, PAULO BORGES RODRIGUES, EDUARDO MACHADO COSTA LIMA, CAMILA MENEGHETTI. **Efeito da vitamina D3 e 25-hidroxi-colecalciferol sobre o desempenho, o rendimento de carcaça e a morfologia intestinal de frangos de corte.** R. Bras. Zootec. [online]. 2010, vol.39, n.12, pp.2656-2663. ISSN 1806-9290. Disponível em: <http://dx.doi.org/10.1590/S1516-35982010001200014>

3. WILL PEREIRA DE OLIVEIRA, RITA FLÁVIA MIRANDA DE OLIVEIRA, JUAREZ LOPES DONZELE, LUIZ FERNANDO TEIXEIRA ALBINO, MARIANA DOS SANTOS MARTINS, ANA PAULA DE ASSIS MAIA. **Redução do nível de proteína bruta em rações para frangos de corte em ambiente de termoneutralidade.** R. Bras. Zootec., v.40, n.8, p.1725-1731, 2011. Disponível em: <http://dx.doi.org/10.1590/S1516-35982011000800015>

4. C.B. FERREIRA, A. GERALDO, J.A. VIEIRA FILHO, J.A.G. BRITO, A.G. BERTECHINI, S.R.F. PINHEIRO. **Associação de carboidrases e fitase em dietas valorizadas e seus efeitos sobre desempenho e qualidade dos ovos de poedeiras leves.** Arq. Bras. Med. Vet. Zootec., v.67, n.1, p.249-254, 2015. Disponível em: <http://dx.doi.org/10.1590/1678-7051>



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
Rua Pernambuco, 1777 – Caixa Postal 91
85960-000 – Marechal Cândido Rondon – PR

5. ALEXANDRE ORIO BASTOS, IVAN MOREIRA, ANTONIO CLAUDIO FURLAN, GISELE CRISTINA DE OLIVEIRA, ALESSANDRO LUÍS FRAGA, IOLANDA MARIA SARTORI. **Efeitos da inclusão de níveis crescentes de milheto (*Pennisetum Glaucum* (L.) R. Brown) grão na alimentação de suínos em crescimento e terminação.** R. Bras. Zootec. [online]. 2006, vol.35, n.1, pp.98-103. ISSN 1516-3598. Disponível em: <http://dx.doi.org/10.1590/S1516-35982006000100012>



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

ANEXO II DO EDITAL nº 26/2018-PPZ – PONTUAÇÃO DO CURRÍCULO LATTES

PONTUAÇÃO DO CURRÍCULO LATTES		
<i>(Identificar cada cópia de comprovante com números sequenciais e elencá-los na coluna Numeração)</i>		
Atividades de Pesquisa		
ITEM	PONTOS	NUMERAÇÃO do(s) comprovante(s)
Iniciação Científica	10/ano	
PRODUÇÃO CIENTÍFICA NA ÁREA DE ZOOTECNIA/RECURSOS PESQUEIROS:		
Artigo publicado em periódicos A1	100	
Artigo publicado em periódicos A2	75	
Artigo publicado em periódicos B1	60	
Artigo publicado em periódicos B2	45	
Artigo publicado em periódicos B3	30	
Artigo publicado em periódicos B4	15	
Artigo publicado em periódicos B5	10	
Artigo publicado em periódicos C (não serão pontuados artigos em revista não indexada)	7	
Resumo publicado em Anais internacional com ISSN - logomarca do evento no resumo	5	
Resumo publicado em Anais nacional com logomarca do evento no resumo	4	
Resumo publicado em Anais regional	3	



Universidade Estadual do Oeste do Paraná
Campus de Marechal Cândido Rondon
PPZ - Programa de Pós-Graduação em Zootecnia
Rua Pernambuco, 1777 – Caixa Postal 91
85960-000 – Marechal Cândido Rondon – PR

Participação em eventos internacionais e nacionais	2	
Participação em eventos regionais e locais	1	
SUBTOTAL:		
Outras Atividades nas áreas de Ciências Agrárias e Biológicas		
Capítulo de livro e boletim técnico	10	
Monitoria	5/ano	
Iniciação ao Extensionismo na Graduação	5/ano	
Participação em grupo PET	5/ano	
Participação em Empresa Júnior	5/ano	
Atuação profissional (<i>Últimos 5 anos</i>)	5/ano	
Palestra proferida	5	
Curso de idiomas (<i>Máximo: 4 pontos</i>)	1/semestre	
Curso Extracurricular (<i>Máximo: 5 pontos</i>)	0,1/hora	
Estágio extracurricular e cursos de extensão (<i>Máximo: 200 horas</i>)	0,04/hora	
SUBTOTAL:		
TOTAL:		
TOTAL ÷ 2:		



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