



**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 13/2017 – 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 2017.

A Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia, conforme Portaria nº 3282/2015-GRE, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais,

Considerando o Ofício nº 665/12/2006/CTC/CAPE, 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 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 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, respectivamente;

Considerando o Edital nº 26/2016-PPZ, de 15 de Setembro de 2016, 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 2017;

Considerando o Edital nº 33/2016-PPZ, de 12 de dezembro de 2016, do Resultado Final do Processo de 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 2017;

Considerando Reuniões Extraordinárias do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia realizadas em 02/05/2017 conforme Ata nº 04/2016-PPZ, e em 17/05/2017 conforme Ata nº 06/2017-PPZ;

### **TORNA PÚBLICO:**

1. No período de **1º a 30 de Junho de 2017** 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 13 (treze) vagas remanescentes de Mestrado** referentes ao ano letivo de 2017 (incluindo **duas** vagas para candidatos estrangeiros), com ingresso no 2º Semestre de 2017.

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.



**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](http://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. O calendário do presente processo de seleção é o seguinte:
- Divulgação do Edital do processo seletivo: **a partir de 26/05/2017;**
  - Inscrição dos candidatos ao processo seletivo: **de 1º a 30/06/2017;**
  - Data limite para postagem de inscrições pelo correio (SEDEX): **26/06/2017;**
  - Divulgação do edital de homologação das inscrições: **05/07/2017;**
  - Seleção (apresentação e arguição de artigo científico): **de 17 a 19/07/2017;**
  - Divulgação do resultado final do processo seletivo: **21/07/2017;**
  - Matrícula no Programa dos aprovados: **26 a 28/07/2017.**
  - Cadastramento e validação do Plano de Atividades Discente e inscrição nas disciplinas do 2º Semestre/2017: **1º a 03/08/2017;**
  - Início das atividades letivas do 2º Semestre/2017: **14/08/2017.**

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](http://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 e validação recebido no e-mail do candidato da realização de sua inscrição no endereço [www.unioeste.br/pos/inscricoes](http://www.unioeste.br/pos/inscricoes);
- Formulário de inscrição preenchido e assinado (disponível no *site* do PPZ no item “Documentos”), 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, 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”);
- Comprovante original 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”.



**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](http://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

---

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 pelo Correio deve ser utilizado o serviço de SEDEX, devendo o candidato observar a data limite de postagem em **26/06/2017** 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:

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 (a pontuação máxima do Currículo Lattes é limitada em 200 pontos, no qual serão contabilizados apenas os itens constantes no Anexo II deste Edital).

15. Conforme cronograma do processo seletivo, a divulgação do Edital de Homologação das Inscrições acontecerá no dia **05/07/2017** 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 **17 a 19/07/2017**.



**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](http://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

---

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. A pontuação do Currículo Lattes que trata o subitem c do item 14 deste Edital será válida somente para a classificação dos aprovados no presente processo seletivo. Para concessão de bolsas de estudos será aberto novo edital específico em data a ser estabelecida para que os alunos interessados se inscrevam e, neste caso, será contabilizada toda a produção dos inscritos. Esta classificação de bolsistas será válida para bolsas de estudos a serem futuramente disponibilizadas pelas Agências de Fomento e para as bolsas de estudos do Programa de Demanda Social da CAPES que o PPZ possui, conforme estas forem sendo disponibilizadas.

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.

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](mailto:ppzunioeste@gmail.com) **até o dia 14/07/2017**; 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



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

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 e adicionar o usuário “**ppzunioeste**” aos seus contatos.

28. Conforme cronograma do processo seletivo, a divulgação do Edital do Resultado Final do presente processo seletivo acontecerá no dia **21/07/2017** 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 13 (treze) vagas** para o **nível de Mestrado** com ingresso no 2º Semestre do ano letivo de 2017, 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. Ph.D. Nilton Garcia Marengoni: 1 vaga<br>2. Prof. Dr. Robie Allan Bombardelli: 1 vaga   |
| Produção de Nutrição de Ruminantes / Forragicultura  | 3 vagas        | 1. Prof. Dr. Ériton Egidio Lisboa Valente: 1 vaga<br>2. Prof. <sup>a</sup> Dr. <sup>a</sup> Marcela Abbado Neres: 1 vaga<br>3. Prof. <sup>a</sup> Dr. <sup>a</sup> Maximiliane Alavarse Zambom: 1 vaga   |
| Produção e Nutrição de Não-Ruminantes  | 6 vagas        | 1. Prof. <sup>a</sup> Dr. <sup>a</sup> Cinthia Eyng: 1 vaga<br>2. Prof. Dr. Newton T. Escocard de Oliveira: 1 vaga<br>3. Prof. Dr. Paulo Levi de Oliveira Carvalho: 2 vagas<br>4. Prof. <sup>a</sup> Dr. <sup>a</sup> Regina Conceição Garcia: 1 vaga<br>5. Prof. Dr. Ricardo Vianna Nunes: 1 vaga |
| -Aquicultura<br>-Produção de Nutrição de Ruminantes / Forragicultura<br>-Produção e Nutrição de Não-Ruminantes | 2 vagas        | Serão destinadas <u>2 vagas</u> para <b>candidatos estrangeiros</b> 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



**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](http://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

---

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 **21/07/2017**, 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 período de **26 a 28/07/2017**, mediante entrega dos documentos solicitados no referido edital.

36. Informações adicionais poderão ser obtidas no *site* do PPZ em **[www.unioeste.br/pos/zootecnia](http://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](mailto:ppzunioeste@gmail.com)**.

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

**PUBLIQUE-SE.**

Marechal Cândido Rondon, 26 de Maio de 2017.

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](mailto:ppzunioeste@gmail.com)  
**[www.unioeste.br/pos/zootecnia](http://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 13/2017-PPZ – ARTIGOS CIENTÍFICOS PARA APRESENTAÇÃO E ARGUIÇÃO

### Linha de Pesquisa: Aquicultura

1. Luis Gabriel Quintero PINTO, Luiz Edivaldo PEZZATO, Blanca Stella Pardo GAMBOA, Daniel de Magalhães ARAUJO. **Digestibilidade de fontes proteicas e disponibilidade de fosfatos inorgânicos em três fases de desenvolvimento da tilápia-do-nilo.** Boletim do Instituto de Pesca. São Paulo: Inst. Pesca, v. 43, n. 1, p. 1-13, 2017. / Disponível em: <http://revistas.bvs-vet.org.br/bolinstpesca/article/view/36600/41191>
2. Marco Antonio ZANONI, Fabiano Gonçalves COSTA, Aline NAZARENO, Mauro CAETANO FILHO, Carlos Antonio Lopes de OLIVEIRA, Ricardo Pereira RIBEIRO. **Avaliação da eficiência do citrato de tamoxifeno na inversão sexual de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*).** Semina: Ciências Agrárias, Londrina, v. 35, n. 4, p. 2219-2228, jul./ago. 2014. / DOI: <http://dx.doi.org/10.5433/1679-0359.2014v35n4p2219>
3. Paula Adriane Perez RIBEIRO; Priscila Vieira Rosa LOGATO; Daniella Aparecida de Jesús PAULA; Adriano Carvalho COSTA; Luis David Solis MURGAS; Rilke Tadeu Fonseca de Freitas. **Efeito do uso de óleo na dieta sobre a lipogênese e o perfil lipídico de tilápias-do-nilo.** Revista Brasileira de Zootecnia, v.37, n.8, p.1331-1337, Ago/2008. / DOI: <http://dx.doi.org/10.1590/S1516-35982008000800001>
4. Fernanda Menezes FRANÇA; Danielle de Carla DIAS; Patrícia Coelho TEIXEIRA; Adriana Sacioto MARCANTÔNIO; Marta Verardino De STÉFANI; Antônio ANTONUCCI; Guilherme da ROCHA; Maria José Tavares RANZANI-PAIVA; Cláudia Maris FERREIRA. **Efeito do probiótico *Bacillus subtilis* no crescimento, sobrevivência e fisiologia de rãs-touro (*Rana catesbeiana*).** Boletim do Instituto de Pesca. São Paulo: Inst. Pesca, v. 34, n. 3, p. 403-412, 2008. / Disponível em: [ftp://ftp.sp.gov.br/ftppesca/34\\_3\\_403-412.pdf](ftp://ftp.sp.gov.br/ftppesca/34_3_403-412.pdf)
5. Michelle Sampaio PAULINO; Aléssio Batista MILIORINI; Luis David Solis MURGAS; Fernando Souza Mendonça de LIMA; Viviane de Oliveira FELIZARDO. **Desempenho reprodutivo do pacu, piracanjuba e curimba induzidos com extrato de buserelina.** Boletim do Instituto de Pesca: São Paulo: Inst. Pesca, v. 37, n. 1, p. 39-45, 2011. / Disponível em: [ftp://ftp.sp.gov.br/ftppesca/37\\_p1\\_39-45.pdf](ftp://ftp.sp.gov.br/ftppesca/37_p1_39-45.pdf)

### Linha de Pesquisa: Produção e Nutrição de Ruminantes / Forragicultura

1. Penteado, D.C.S.; E.M. Santos; G.G.P. de Carvalho; J.S. de Oliveira; A.M. Zanine; O.G. Pereira; C.L.L.F. Ferreira. **Inoculação com *Lactobacillus plantarum* da microbiota em silagem de capim-mombaça.** Archivos de Zootecnia, v. 56, n. 214, p. 191-202, 2007. / Disponível em: <http://www.redalyc.org/pdf/495/49521409.pdf>



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](http://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

---

2. Marlos Oliveira PORTO; Mário Fonseca PAULINO; Sebastião de Campos VALADARES FILHO; Maykel Franklin Lima SALES; Maria Ignez LEÃO; Victor Rezende Moreira COUTO. **Fontes suplementares de proteína para novilhos mestiços em recria em pastagens de capim-braquiária no período das águas: desempenho produtivo e econômico.** Revista Brasileira de Zootecnia, v.38, n.8, p.1553-1560, 2009. Disponível em: <http://www.scielo.br/pdf/rbz/v38n8/20.pdf>

3. Marcello Augusto Dias da CUNHA, Gilberto Gonçalves LEITE, José Mauro da Silva DIOGO, Lúcio J. VIVALDI. **Características morfológicas do *Paspalum atratum* cv. Pojuca submetido ao pastejo rotacionado. Dinâmica de perfilhamento e alongação de folhas.** Revista Brasileira de Zootecnia, vol. 30, nº 3, Suplemento 1, p. 935-940, 2001. Disponível em: <http://www.scielo.br/pdf/rbz/v30n3s1/5510.pdf>

4. Aline Barros OLIVEIRA, Aureliano José Vieira PIRES, Uilson de MATOS NETO, Gleidson Giordano Pinto de CARVALHO, Cristina Mattos VELOSO, Fabiano Ferreira da SILVA. **Morfogênese do capim-tanzânia submetido a adubações e intensidades de corte.** Revista Brasileira de Zootecnia [online], vol.36, n.4, suppl., p. 1006-1013. 2007 / DOI: <http://dx.doi.org/10.1590/S1516-35982007000500004>

5. 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. DOI: <http://dx.doi.org/10.4025/actascianimsci.v32i1.6990>

### **Linha de Pesquisa: Produção e Nutrição de Não-Ruminantes**

1. Diovani PAIANO; Héverton Michael BIAZZI; Cleisson TREVISAN; Sidney Casarotto; Fernando Zimmer; Gustavo Krahl; Leandro Sâmia Lopes. **Macro ingredientes como indicadores da qualidade de mistura de rações.** Semina: Ciências Agrárias, Londrina, v. 35, n. 3, p. 1463-1474, maio/jun. 2014 / DOI: <http://dx.doi.org/10.5433/1679-0359.2014v35n3p1463>

2. ROSTAGNO, Horacio S.; BUNZEN, Silvano; SAKOMURA, Nilva K.; ALBINO, Luiz F.T.. **Avanços metodológicos na avaliação de alimentos e de exigências nutricionais para aves e suínos.** Revista Brasileira de Zootecnia [online], vol.36, suppl., p. 295-304, 2007. / DOI: <http://dx.doi.org/10.1590/S1516-35982007001000027>

3. BATISTA SOUSA, Janaína Maria; DE SOUZA AQUINO, Italo; MAGNANI, Marciane; RODRIGUES DE ALBUQUERQUE, Jordane; GALDINO DOS SANTOS, Gerônimo; LEITE DE SOUZA, Evandro. **Aspectos físico-químicos e perfil sensorial de méis de abelhas sem ferrão da região do Seridó, Estado do Rio Grande do Norte, Brasil.** Semina: Ciências Agrárias, v. 34, n. 4, p.1765-1774, jul/ago. 2013. DOI: <http://dx.doi.org/10.5433/1679-0359.2013v34n4p1765>



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

---

4. Julio Cesar Carrera de CARVALHO; Antônio Gilberto BERTECHINI; Édison José FASSANI; Paulo Borges RODRIGUES; Renata Apocalypse Nogueira PEREIRA. **Desempenho e características de carcaça de frangos de corte alimentados com dietas à base de milho e farelo de soja suplementadas com complexos enzimáticos.** Revista Brasileira de Zootecnia, v.38, n.2, p.292-298, 2009. / DOI: <http://dx.doi.org/10.1590/S1516-35982009000200011>

5. Arele Arlindo CALDERANO; Paulo Cezar GOMES; Luiz Fernando Teixeira ALBINO; Horacio Santiago ROSTAGNO; Renata Mara de SOUZA; Heloisa Helena de Carvalho MELLO. **Composição química e energética de alimentos de origem vegetal determinada em aves de diferentes idades.** Revista Brasileira de Zootecnia, v.39, n.2, p.320-326, 2010. / DOI: <http://dx.doi.org/10.1590/S1516-35982010000200014>



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



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 II DO EDITAL nº 13/2017-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 – Limite 140 pontos  |        |                                |
| ITEM  | PONTOS | NUMERAÇÃO do(s) comprovante(s) |
| Iniciação Científica  | 10/ano |                                |
| <b>PRODUÇÃO CIENTÍFICA NA ÁREA DE ZOOTECNIA/RECURSOS PESQUEIROS:</b>                                    |        |                                |
| 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 (máximo 40)                        | 4      |                                |



**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](http://www.unioeste.br/pos/zootecnia)



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

|   |            |  |
|---|------------|--|
| Resumo publicado em Anais regional (máximo 20)  | 3          |  |
| Participação em eventos internacionais e nacionais                                      | 2          |  |
| Participação em eventos regionais e locais  | 1          |  |
| <b>TOTAL</b>  |            |  |
| <b>Outras Atividades nas áreas de Ciências Agrárias e Biológicas – Limite 60 pontos</b> |            |  |
| 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 (últimos 5 anos)   | 5/ano      |  |
| Palestra proferida  | 5          |  |
| Curso de idiomas (máximo 4 pontos)  | 1/semestre |  |
| Curso Extracurricular ( <i>Máximo: 5 pontos</i> )                                       | 0,1/hora   |  |
| Estágio extracurricular e cursos de extensão ( <i>Máximo: 200 h</i> )                   | 0,04/hora  |  |
| <b>TOTAL</b>  |            |  |
| <b>TOTAL GERAL</b>  |            |  |
| <b>TOTAL GERAL / 2</b>  |            |  |



**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](http://www.unioeste.br/pos/zootecnia)