



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ  
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ZOOTECNIA (PPZ)

**EDITAL Nº 005/23-PPZ**

O Professor **FERENC ISTVAN BANKUTI**,  
Coordenador do Programa de Pós-  
Graduação em Zootecnia da Universidade  
Estadual de Maringá, no uso de suas  
atribuições legais e estatutárias,

**TORNA PÚBLICO O SEGUINTE:**

1º - Estarão abertas, nos dias **15 e 16/02/2023**, as inscrições dos **Alunos Não Regulares** do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia, em níveis de Mestrado e de Doutorado, para o Primeiro semestre de 2023, nas disciplinas abaixo relacionadas:

**NÍVEL: MESTRADO**

CÓDIGO	DISCIPLINAS	CRÉDITOS			CH TOTAL
		T	P	TOTAL	
DZO4001	Análise de Alimentos*	0	2	2	60
DZO4006	Nutrição de ruminantes	3	0	3	45

\*DZO4001 Análise de alimentos – 05 vagas

**NÍVEL: DOUTORADO**

CÓDIGO	DISCIPLINAS	CRÉDITOS			CH TOTAL
		T	P	TOTAL	
DZO5024	Metabolismo dos lipídeos	3	0	3	45

**NÍVEL: MESTRADO/DOUTORADO**

CÓDIGO	DISCIPLINAS	CRÉDITOS			CH TOTAL
		T	P	TOTAL	
DBQ4064	Bioquímica animal	4	0	4	60
DZO4015	Manejo de pastagens	3	0	3	45
DZO4016	Conservação de forragens	3	0	3	45
DZO4020	Delineamentos e análise de experimentos em zootecnia	3	0	3	45
DZO4077	Métodos de Avaliação de Alimentos e Exigências Nutricionais em Animais Não-ruminantes*	4	0	4	60
DZO4085	Uso de Marcadores Moleculares na Zootecnia	2	1	3	60
DZO4107	Interface Planta-Animal em pastagens	3	0	3	45

\*DZO4077 - Métodos de Avaliação de Alimentos e Exigências Nutricionais em Animais Não-ruminantes – 05 vagas



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ  
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ZOOTECNIA (PPZ)

NÍVEL: MESTRADO/DOCTORADO

CÓDIGO	DISCIPLINAS	CRÉDITOS			CH TOTAL
DZO4143	Coordenação de sistemas agroindustriais	4	0	4	60
DZO4181	Probióticos e prebióticos	3	0	3	45
DZO4193	Aproveitamento de resíduos do processamento do pescado	2	1	3	60
DZO4198	Metabolismo e nutrição de aminoácidos em peixes	1	1	2	45
DZO4215	Tóp. Esp. – Atualizações em avicultura de postura	1	1	2	45
DZO4224	Tóp. Esp. Sustentabilidade e utilização de resíduos na produção animal	2	1	3	60
DZO4223	Tóp. Esp. Formulação e avaliação de alimentos para cães e gatos	2	0	2	30

2º - Os candidatos deverão fazer um cadastro no Portal do Candidato da UEM (<https://npd.uem.br/sqijos/index.zul>) **Esse procedimento é obrigatório**

3º - Os candidatos deverão enviar para o email [sec-ppz@uem.br](mailto:sec-ppz@uem.br) **fotocópia** dos seguintes documentos:

- Diploma do Curso de Graduação (frente e verso) ou documento;
- Histórico Escolar do Curso de Graduação;
- Diploma do Curso de Pós-Graduação (frente e verso) ou documento equivalente (para candidatos a disciplinas em nível D);
- Histórico Escolar do Curso de Pós-Graduação (para candidatos a disciplinas em nível D);
- Cédula de identidade ou CNH (não pode ser registro de classe);
- Certidão de Nascimento ou Casamento;
- **ENVIAR TAMBÉM O FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO DISPONÍVEL NO SITE**  
<http://www.ppz.uem.br/formularios/formulario-inscricao-aluno-nao-regular.doc/view>

4º - A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia irá proceder a seleção dos candidatos, cujo resultado deverá ser divulgado no dia **27/02/2023**.

5º - Os candidatos selecionados deverão recolher a taxa de R\$ 120,00 (cento e vinte reais), por disciplina inscrita, em seguida proceder a confirmação e apresentar o comprovante de pagamento por e-mail, devendo, nesse caso, informar a(s) disciplina(s) que irá cursar (gerar somente um boleto, com o valor total). Emitir a Guia para pagamento da taxa no site [www.npd.uem.br/cmp/gr.zul](http://www.npd.uem.br/cmp/gr.zul) - código de recolhimento 02.

6º - Os candidatos que não confirmarem intenção de cursar a disciplina na data determinada terão a vaga cancelada automaticamente.

7º - As aulas terão início a partir do dia **06/03/2023**, com exceção das disciplinas que serão ministradas em período especial.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ  
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ZOOTECNIA (PPZ)

PUBLIQUE-SE.

Maringá, 08 de fevereiro de 2023.

  
Prof. Dr. Ferenc Istvan Bankuti  
Coordenador