

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS

Edital 1/2026

**SELEÇÃO DE ALUNOS ESPECIAIS PARA DISCIPLINAS ISOLADAS DO PROGRAMA DE  
PÓS-GRADUAÇÃO EM ZOOTECNIA**

O presente Edital encontra-se de acordo com o Art. 36 do Regimento do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia, bem como com as exigências da Resolução do CNE/CES nº 1, de 03/04/2001; do Parecer nº 724 da Câmara de Educação Superior/CEE, de 10/06/2003; e da Resolução do CEE nº 452, de 27/08/2003.

**1. VAGAS**

O Programa de Pós-Graduação em Zootecnia – Mestrado – da Universidade Estadual de Montes Claros comunica a abertura de inscrições para a seleção de alunos especiais, candidatos às disciplinas isoladas a serem cursadas **a partir de 09/03/2026**, com vistas ao preenchimento de até **02 (duas) vagas** em cada disciplina.

**2. DISCIPLINAS**

As disciplinas ofertadas, abaixo caracterizadas, possuem carga horária de 30, 45, 60 ou 90 horas, correspondendo a 02, 03, 04 ou 06 créditos, respectivamente, devendo ser realizadas de **09/03/2026** até **06/07/2026**.

**Disciplinas e ementas estão descritas em:**

[resolucao\\_cepex030\\_NOVO.pdf \(unimontes.br\)](#)

\*Horário sujeito a alterações

**1. Aditivos na nutrição de ruminantes**

- a. Prof. Flávio Pinto Monção
- b. Carga horária: 45 horas
- c. Horário anexo 1

**2. Análise e avaliação de alimentos**

- a. Prof. Vicente Ribeiro Rocha Júnior
- b. Carga horária: 60 horas
- c. Horário anexo 1

**3. Caracterização produtiva do semiárido**

- a. Prof. Virgílio Mesquita Gomes
- b. Carga horária: 30 horas
- c. Horário anexo 1

**4. Ambiência em Instalações Rurais no Semiárido**

- a. Profa. Cinara da Cunha Siqueira Carvalho
- b. Carga horária: 60 horas
- c. Horário anexo 1

**5. Ecofisiologia de plantas forrageiras**

- a. Prof. Edson Marcos Viana Porto
- b. Carga horária: 45 horas
- c. Horário anexo 1

**6. Manejo da fertilidade do solo de pastos cultivados sob condições do semiárido mineiro**

- a. Prof. Virgílio Mesquita Gomes
- b. Carga horária: 45 horas
- c. Horário anexo 1

**7. Pré-abate de animais de interesse zootécnico**

- a. Prof. Fredson Vieira e Silva
- b. Carga horária: 60 horas
- c. Horário anexo 1

**8. Bioquímica**

- a. Prof. Ronney Antunes de Assis
- b. Carga horária: 60 horas
- c. Horário anexo 1

**9. Tecnologia de leite e derivados**

- a. Profa. Luciana Albuquerque Caldeira Rocha
- b. Carga horária: 60 horas
- c. Horário anexo 1

**10. Controle de parasitos em animais de produção**

- a. Profa. Laura Lúcia dos Santos Oliveira
- b. Carga horária: 60 horas
- c. Horário anexo 1

**3. INSCRIÇÕES**

A entrega da documentação, que configura a inscrição do candidato nesse Edital, será recebida **do dia 19 até às 17 horas (horário de Brasília) do dia 25 de fevereiro de 2026** por meio do e-mail [ppgzunimontes@gmail.com](mailto:ppgzunimontes@gmail.com) .

**3.1** Poderão se inscrever, em apenas duas das disciplinas por semestre, candidatos que tenham concluído Curso de Graduação, prioritariamente, nas áreas de Ciências Agrárias e Biológicas. A aceitação de candidatos de outras áreas depende da articulação entre o interesse de estudo, a disciplina e a concordância do professor responsável pela disciplina.

**3.2** A documentação exigida deverá ser enviada por e-mail ([ppgzunimontes@gmail.com](mailto:ppgzunimontes@gmail.com)). No campo “assunto” do e-mail deverá constar o nome completo do candidato e do processo seletivo “Nome do candidato - SELEÇÃO DE ALUNOS ESPECIAIS PARA DISCIPLINAS ISOLADAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ZOOTECNIA-1/2026”.

- a. Anexar cópia digital do Diploma do Curso Superior que o candidato concluiu.
- b. Anexar requerimento preparado de próprio punho ou digital (não há modelo) e assinado com a disciplina isolada pretendida com proposta de intenções acerca das razões pelas quais o candidato deseja cursá-la no Mestrado do PPGZ.

**3.3** A falta de qualquer um dos documentos acima listados tornará inválida a inscrição, a qual não será homologada.

**3.4** No ato da inscrição, os documentos entregues não serão verificados.

#### **4. PROCESSO DE SELEÇÃO**

**4.1** O aluno especial só poderá cursar, no máximo, duas disciplinas por semestre.

**4.2** Para validar a sua participação como aluno especial em disciplina do PPGZ, o mesmo deverá ser submetido a processo de avaliação a cargo dos professores responsáveis pela disciplina e pela coordenação do curso. Será respeitada a autonomia dos professores ao fazerem a composição da turma, considerando a sua multidisciplinaridade:

- a) Análise da formação acadêmica do candidato;
- b) Análise da proposta de intenções e razões por que deseja cursar a disciplina, no que se refere à pertinência e consistência da justificativa em relação à disciplina escolhida pelo candidato;
- c) O (a) professor (a) responsável pela disciplina, conforme definição pelo Colegiado do PPGZ, se reserva o direito de não preencher as vagas ofertadas neste Edital.

**4.3** A eventual passagem da condição de aluno especial para a de regular, com aproveitamento de créditos, somente poderá ocorrer desde que satisfeitas todas as exigências de inscrição e seleção a que estão sujeitos os alunos regularmente matriculados.

## 5. APROVAÇÃO

Serão aprovados os candidatos considerados aptos pelos professores responsáveis por cada uma das disciplinas isoladas pretendidas e pela coordenação do curso. O resultado, por disciplina, será enviado por e-mail no dia **26 de fevereiro de 2026**.

## 6. MATRÍCULA

**6.1** As matrículas serão realizadas nos dias **26 e 27 de fevereiro de 2026, de 08 horas até às 17 horas**.

**6.2** Documentação exigida deve ser enviada para secretaria do PPGZ/Campus Janaúba através do e-mail ([pgz@unimontes.br](mailto:pgz@unimontes.br)):

- a. Cópia da Carteira de Identidade.
- b. Preencher e enviar requerimento de matrícula (anexo nas duas últimas páginas).
- c. Cópia do Diploma de Curso de duração plena de Graduação.
- d. Cópia do Histórico Escolar de Graduação.
- e. Comprovante da quitação das obrigações eleitorais (<http://www.tse.jus.br/eleitor/certidoes/certidao-de-quitacao-eleitoral>).
- f. Cópia do Cadastro de Pessoa Física (CPF).
- g. Cópia da Certidão de Nascimento ou de Casamento.
- h. 02 fotos 3x4.
- i. Se do sexo masculino, cópia do Certificado de Dispensa de Incorporação ou de Reservista.

**6.3** O candidato selecionado como aluno em regime especial que deixar de enviar documentação no prazo estipulado será considerado desistente. A convocação, ou não, de outro candidato ficará a critério do professor que oferta a disciplina.

**6.4** As disciplinas do PPGZ terão início em **09/03/2026** e se encerrarão em **06/07/2026**.

## 7. DISPOSIÇÕES GERAIS

**7.5** Ao efetuar sua matrícula, o aluno especial aceitará o cumprimento das normas regimentais e estatutárias da Universidade Estadual de Montes Claros, bem como do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia.

**7.6** Quaisquer aspectos omissos neste Edital serão submetidos à apreciação do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia da Universidade Estadual de Montes Claros – Unimontes.

**7.7** Os membros do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia se reservam ao direito de não preencherem as vagas ofertadas neste edital.

Janaúba, 13 de fevereiro de 2026.

**Professor Hugo Tiago Ribeiro Amaro**

Coordenador PPGZ

<b>Anexo 1 - (Planejamento Complementar do Semestre)</b>					
<b>Horário</b>	<b>Segunda-feira</b>	<b>Terça-feira</b>	<b>Quarta-feira</b>	<b>Quinta-feira</b>	<b>Sexta-feira</b>
8h a 8h50			<b>Aditivos</b> na nutrição de ruminantes  <b>Ambiência</b> em Instalações Rurais no semiárido	<b>Pré-abate</b> de animais de interesse zootécnico  <b>Ecofisiologia</b> de plantas forrageiras	<b>Espécies</b> forrageiras nativas adaptadas ao semiárido
8h50 a 9h40			<b>Aditivos</b> na nutrição de ruminantes  <b>Ambiência</b> em Instalações Rurais no semiárido	<b>Pré-abate</b> de animais de interesse zootécnico  <b>Ecofisiologia</b> de plantas forrageiras	<b>Espécies</b> forrageiras nativas adaptadas ao semiárido
10h a 10h50			<b>Aditivos</b> na nutrição de ruminantes  <b>Ambiência</b> em Instalações Rurais no semiárido	<b>Pré-abate</b> de animais de interesse zootécnico  <b>Ecofisiologia</b> de plantas forrageiras  <b>Manejo</b> da fertilidade de solos de pastos cultivados sob condições do semiárido mineiro	<b>Controle</b> de parasitos em animais de produção
10h50 a 11h40			<b>Aditivos</b> na nutrição de ruminantes  <b>Ambiência</b> em Instalações Rurais no semiárido	<b>Pré-abate</b> de animais de interesse zootécnico  <b>Ecofisiologia</b> de plantas forrageiras  <b>Manejo</b> da fertilidade de solos de pastos cultivados sob condições do semiárido mineiro	<b>Controle</b> de parasitos em animais de produção
14h a 14h50	<b>Análise e</b> avaliação de alimentos	<b>Tecnologia</b> de leite e produtos derivados	<b>Manejo</b> da fertilidade de solos de pastos cultivados sob condições do semiárido mineiro  <b>Bioquímica</b>		
14h50 a 15h40	<b>Análise e</b> avaliação de alimentos	<b>Tecnologia</b> de leite e produtos derivados	<b>Manejo</b> da fertilidade de solos de pastos cultivados sob condições do semiárido mineiro  <b>Bioquímica</b>		
16h a 16h50	<b>Análise e</b> avaliação de alimentos	<b>Tecnologia</b> de leite e produtos derivados	<b>Caracterização</b> produtiva no semiárido  <b>Bioquímica</b>		
16h50 a 17h40	<b>Análise e</b> avaliação de alimentos	<b>Tecnologia</b> de leite e produtos derivados	<b>Caracterização</b> produtiva no semiárido  <b>Bioquímica</b>		

