

GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO



PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO EDITAL № 048/2015 - UNEMAT

EDITAL COMPLEMENTAR Nº 001/2015 - UNEMAT - ALTERAÇÃO AO EDITAL

A UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO, no uso de suas atribuições legais, torna pública a ALTERAÇÃO DO EDITAL do Processo Seletivo Simplificado EDITAL Nº 048/2015 - UNEMAT para contratação de docentes para atuar no Campus Universitário de Tangará da Serra, na Faculdade de Ciências Biológicas, Agrárias e da Saúde – FACBAS, o qual passa a vigorar com a redação abaixo especificada, ficando inalterados os demais itens, subitens e anexos do referido Edital.

1. Alteram-se os Anexos IV e V da Relação de Conteúdos Programáticos para prova Escrita e Temas para a Prova de Desempenho Didático, conforme segue abaixo:

Onde se lê:

CIÊNCIAS AGRÁRIAS

ZOOTECNIA

- 1. Formação, estabelecimento e manutenção de pastagens.
- 2. Lotação e pressão de pastejo.
- 3. Sistemas de pastejo. Degradação e recuperação de pastagens.
- 4. Metabolismo dos nutrientes em monogástricos e ruminantes.
- 5. Definições básicas em nutrição e alimentação animal.
- 6. Cálculo e Formulação de rações.
- 7. Sistemas de Produção, Manejo nutricional, reprodutivo e sanitário de bovino de corte.

Leia-se:

CIÊNCIAS AGRÁRIAS

ZOOTECNIA

- 1. Formação, estabelecimento e manutenção de pastagens.
- 2. Lotação e pressão de pastejo.

DIRETORIA ADMINISTRATIVA DE REGULAMENTO E NORMAS

Av. Tancredo Neves, 1095, CEP: 78.200-000, Cáceres, MT

Tel/PABX: (65) 3211 2833

www.unemat.br - Email: drn@unemat.br





GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO



- 3. Sistemas de pastejo. Degradação e recuperação de pastagens.
- 4. Metabolismo dos nutrientes em monogástricos e ruminantes.
- 5. Definições básicas em nutrição e alimentação animal.
- 6. Cálculo e Formulação de rações.
- 7. Sistemas de Produção, Manejo nutricional, reprodutivo e sanitário de bovino de corte.

FITOTECNIA/ENGENHARIA AGRÍCOLA

- 1. Conceitos de sensoriamento remoto;
- 2. Espectro eletromagnético;
- 3. Sistemas sensores;
- 4. Sistemas aéreos:
- 5. Sensores Orbitais.

SOLOS

- 1. Propriedades geológico-geotécnicas na formação geológicas;
- 2. Mapas geológicos e geotécnicos;
- 3. Propriedades tecnológicas de rochas;
- 4. Investigação do subsolo;
- 5. Hidrogeologia.
- 2. Ficam ratificados os demais itens do Edital nº 048/2015 UNEMAT.

Tangará da Serra – MT, 02 de Julho de 2015.



Presidente da Comissão Responsável pelo Processo Seletivo do Campus Port. N° 535/2015



Av. Tancredo Neves, 1095, CEP: 78.200-000, Cáceres, MT

Tel/PABX: (65) 3211 2833

www.unemat.br - Email: drn@unemat.br

