

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO
CAMPUS DE SINOP
INSTITUTO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E AMBIENTAIS/CURSO DE ZOOTECNIA

EDITAL Nº 04, DE 19 DE MAIO DE 2021
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA CONTRATAÇÃO DE PROFESSOR SUBSTITUTO

A Universidade Federal de Mato Grosso, por meio do Instituto de Ciências Agrárias e Ambientais do Campus de Sinop, torna público o presente Edital de abertura de inscrição de PROCESSO SELETIVO para contratação de PROFESSOR SUBSTITUTO, sob a égide da Lei nº 8.745/93 de 09/12/93, e de acordo com as informações do quadro abaixo:

Das Disposições:	
Área de Conhecimento	Zootecnia / Bromatologia Zootécnica e Produção de Não-ruminantes
Requisito Básico	Graduação, ou especialização, ou mestrado, ou doutorado em Zootecnia, Ciência Animal ou Produção Animal.
Número de Vagas	01 (uma)
Regime de Trabalho	40 horas semanais
Remuneração (VB+RT)	Graduação: 3.130,85/Especialização: 3.600,48/Mestrado: 4.304,92/ Doutorado: 5.831,21.
Vigência do Contrato	01 (um) ano
Turno de Trabalho	A ser definido conforme a necessidade da lotação. O candidato deverá ter disponibilidade para trabalhar nos turnos matutino, vespertino e noturno.
Da inscrição:	
Período e Local das Inscrições	Período: de 02 e 03 de junho de 2021 até às 23:59hs (horário de Mato Grosso). Local: Os documentos para inscrição e devidamente assinados, deverão ser endereçados à Coordenação do Curso de Zootecnia pelo e-mail: coordzoosinop@gmail.com
Da documentação	
Cópias: do Diploma ou Certificado/Atestado/Declaração de Conclusão referente ao Requisito Básico exigido; do RG, do CPF, do Título de Eleitor com quitação eleitoral, Reservista (sexo masculino), Comprovante de endereço, Cartão do Banco, Currículo Lattes documentado e assinado. Declaração de que o candidato não foi contratado nos últimos 24 meses com fundamento na Lei nº 8.745 e suas alterações.	
Da Seleção:	
Data, Horário e Local	04/06/2021 às 08h00 – Deferimento das inscrições – Resultado será afixado na porta da Sala da Coordenação do curso de Zootecnia da UFMT Sinop*. 07/06/2021 às 08h00 – Sorteio do Ponto para a Prova Didática - Sala 5 do bloco Bambu, da UFMT Sinop*. No acesso à sala será mantido o distanciamento mínimo de 1,5 metros entre pessoas e todas deverão estar utilizando máscara sob pena de desclassificação. 08/06/2021 às 08h00 – Prova Didática - Sala 5 do bloco Bambu, da UFMT Sinop*. O acesso à sala só será permitido aos membros da banca e à um candidato por vez e que esteja utilizando máscara sob pena de desclassificação. O candidato deverá entregar o plano de aula à banca avaliadora no início da prova didática. 08/06/2021 às 18h00 – Divulgação do Resultado da Prova Didática - Resultado será afixado na porta da Sala da Coordenação do curso de Zootecnia da UFMT Sinop*. 09/06/2021 às 08h00 – Prova de Títulos – Participação somente de membros da banca examinadora. Serão avaliados somente os currículos dos candidatos classificados na Prova Didática. 09/06/2021 às 18h00 – Divulgação do Resultado da Prova de Títulos - Resultado será afixado na porta da Sala da Coordenação do curso de Zootecnia da UFMT Sinop*. * UFMT Sinop, Campus Universitário de Sinop, da UFMT, Avenida Alexandre Ferronato, 1200.
É obrigatório o comparecimento dos candidatos inscritos no Sorteio de Ponto, sob pena de eliminação. A nota de corte da prova didática é 70 (setenta) da escala zero a 100 (cem), os candidatos que não atingirem estão desclassificados.	
Da Divulgação do Resultado Final:	
Data, Horário e Local	10/06/2021 às 8h00 – Resultado será afixado na porta da Sala da Coordenação do curso de Zootecnia da UFMT Sinop*.
Dos Recursos	
O candidato/interessado terá um prazo de 02 (dois) dias úteis para interpor recurso sobre este Edital e a Comissão de Seleção deverá responder no prazo de mesmo período a contar do recebimento do recurso.	
OBS: O candidato aprovado terá o prazo de 10 (dez) dias corridos a contar da data da convocação pela SADPS/CAP/SGP/UFMT para firmar o respectivo contrato, sob pena de perda do direito à contratação.	

EDUARDO HENRIQUE BEVITORI KLING DE MORAES
Diretor do ICAA