



EDITAL COMPLEMENTAR Nº 03/2024

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Goiano, no uso de suas atribuições legais, em cumprimento à determinação do Magnífico Reitor e de acordo com o que dispõe a Lei nº. 8.112/90 e tendo em vista o disposto no Decreto nº 8.259, de 29 de maio de 2014, publicada no DOU de 30 de maio de 2014 e nº 7.312, de 22 de setembro de 2010, publicada no DOU de 23 de setembro de 2010 e, considerando, ainda, a Portaria Interministerial nº 60, de 29 de março de 2018, publicada no DOU de 04 de abril de 2018 e, a Portaria MEC nº 446, de 15 de maio de 2018, publicada no DOU de 16 de maio de 2018, o Decreto nº 9.739, de 28 de março de 2019, com suas alterações posteriores publicado no DOU de 29 de março de 2019, a Instrução Normativa nº 2, de 27 de agosto de 2019, publicada no DOU em 30/08/2019 e a Resolução n. 045/2013 do Conselho Superior do IF Goiano, e demais regulamentações pertinentes, torna pública as seguintes alterações:

1. retifica no Edital de abertura alterando o item 8.1.5 excluindo o item 8.1.5.4, que passam a vigorar com a seguinte redação:

ONDE SE LÊ:

8.1.5 O sorteio do tema para a prova de desempenho didático ocorrerá nas datas previstas no Cronograma (Anexo I), na cidade sede do câmpus onde a vaga é ofertada.

LEIA-SE:

- **8.1.5** O sorteio do tema para a prova de desempenho didático ocorrerá nas datas previstas no Cronograma (Anexo I), de forma remota e o link do sorteio será disponibilizado no endereço eletrônico <www.youtube.com/InstitutoVerbenaUFG>.
- **2. retifica** o Anexo IV Conteúdo Programático o cargo de Zootecnia 2 o ponto 8 estava atrelado ao ponto 7 e o ponto 9 estava duplicado. Sendo assim, os pontos passam a vigorar com a seguinte redação:

ONDE SE LÊ:

ZOOTECNIA 2 - MELHORAMENTO GENÉTICO / ESTATÍSTICA / RUMINANTES

1. Seleção genética para bovinos de corte e uso de sumário de avaliação de touros. 2. Métodos de cruzamento, heterose e heterozigose. 3. Principais testes estatísticos para análises de dados zootécnicos. 4. Planejamento de experimentos zootécnicos. 5. Sistema digestivo de ruminantes. 6. Manejo reprodutivo de bovinos. 7. Biosseguridade na bovinocultura de leite. Endoparasitas e ectoparasitas de interesse na produção animal. 8. Manejo reprodutivo, sanitário e alimentar na bubalinocultura. 9. Manejo reprodutivo, sanitário e alimentar na bubalinocultura. 10. Anatomia e fisiologia da glândula mamária.

LEIA-SE:

ZOOTECNIA 2 - MELHORAMENTO GENÉTICO / ESTATÍSTICA / RUMINANTES

1. Seleção genética para bovinos de corte e uso de sumário de avaliação de touros. 2. Métodos de cruzamento, heterose e heterozigose. 3. Principais testes estatísticos para análises de dados zootécnicos. 4. Planejamento de experimentos zootécnicos. 5. Sistema digestivo de ruminantes. 6. Manejo reprodutivo de bovinos. 7. Biosseguridade na bovinocultura de leite. 8. Endoparasitas e ectoparasitas de interesse na produção animal. 9. Manejo reprodutivo, sanitário e alimentar na bubalinocultura. 10. Anatomia e fisiologia da glândula mamária.

Os demais itens do Edital permanecem inalterados.

Goiânia, 17 de junho de 2024.