

PORTARIA INTERNA DO CEO Nº 063, de 25.03.2024.

O Diretor Geral do Centro de Educação Superior do Oeste, da Universidade do Estado de Santa Catarina – UDESC Oeste, no uso de suas atribuições definidas no Artigo 65 do Regimento Geral, de acordo com a solicitação da Coordenação de Curso de Mestrado em Zootecnia contida no processo SGPe 11137/2024,

RESOLVE:

Art. 1º - Designar os professores abaixo relacionados para composição da Banca de Defesa de Mestrado em Zootecnia da UDESC/OESTE intitulada: “Fosfato de cálcio extraído de efluentes da suinocultura: uma alternativa nas dietas de frango de corte.” do(a) mestrando(a) Jéssica Daliane Dilkin, a ser realizada no dia 19 de abril de 2024, a partir das 14:00, a ser realizada em/no prédio do curso de Mestrado em Zootecnia (Rua Beloni Trombeta Zanin 680E - Bairro Santo Antônio - Chapecó – SC, CEP: 89.815-630), sala Sala de Reuniões do Departamento de Zootecnia:

Dr(a). Marcel Manente Boiago – UDESC Oeste - (Presidente);

Dr(a). Diovani Paiano – UDESC Oeste - (Membro Titular);

Dr(a). Gustavo Krahl – Vitamix Nutrição Animal - (Membro Titular);

Dr(a). Fernando de Castro Tavernari – EMBRAPA Suínos e Aves - (Membro Suplente).

Chapecó, 25 de março de 2024.

Prof. Dr. Cleuzir da Luz
Diretor Geral
UDESC Oeste
(assinado digitalmente)



Assinaturas do documento



Código para verificação: **Q709J0DY**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



CLEUZIR DA LUZ (CPF: 923.XXX.629-XX) em 25/03/2024 às 18:43:31

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:18 e válido até 30/03/2118 - 12:38:18.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMTExMzdfMTExNjVfMjAyNF9RNzA5SjBEWQ==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00011137/2024** e o código **Q709J0DY** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.