

---

**PORTRARIA INTERNA DO CAV**  
**Nº 307/2024, de 20/12/2024**

---

**DESIGNA BANCA DE QUALIFICAÇÃO DA  
TESE DE DOUTORADO EM BIOQUÍMICA E  
BIOLOGIA MOLECULAR.**

O Diretor Geral do Centro de Ciências Agroveterinárias, no uso de suas atribuições, e de acordo com a CI 030/24-PMBQBM (Processo UDESC 000 55138/2024),

RESOLVE:

1 - Designar os abaixo relacionados para comporem a Banca de Qualificação da Tese de Doutorado em Bioquímica e Biologia Molecular Molecular intitulada "**Mecanismos de ação do Plasma Suíno Spray Dried (PSD) e PSD hidrolisado como alimento funcional responsáveis por minimizar ou evitar impactos negativos do consumo de micotoxinas na dieta de leitões**", da doutoranda LUCIELI KAMILA FOCHT MULLER, a realizar-se no dia 30 de janeiro de 2025, às 14h00, nas dependências do CAV/UDESC e por videoconferência:

Dra. ANIELA PINTO KEMPKA - (UDESC/CEO/Chapecó/SC) - Presidente  
Dr. JOÃO DIONÍSIO HENN - (Embrapa Suínos e Aves/Concórdia/SC - Membro externo  
Dra. INÊS ANDRETTA - (UFRGS/Porto Alegre/RS) - Membro externo  
Dr. MARCEL MANENTE BOIAGO - (UDESC/CEO/Chapecó/SC) - Membro externo  
Dr. PAULO LEVI DE OLIVEIRA CARVALHO - (UNIOESTE/PR) - Suplente externo

**Prof. André Thaler Neto**  
Diretor Geral  
CAV/UDESC