

---

**PORTARIA INTERNA DO CAV  
Nº 036/2026, de 06/02/2026**

---

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

O Diretor Geral do Centro de Ciências Agroveterinárias, no uso de suas atribuições, de acordo com a CI 008/2026 - PMBqBM (Processo UDESC 00000253/2026),

**RESOLVE:**

1 - Designar os abaixo relacionados para comporem a Banca de Avaliação da Tese de Doutorado em Bioquímica e Biologia Molecular intitulada "**AVALIAÇÃO DO EFEITO ANTINEOPLÁSICO DO ÁCIDO ROSMARÍNICO ISOLADO E COMBINADO COM DIFERENTES ÁCIDOS FENÓLICOS: UM ESTUDO DE PROSPECÇÃO IN VITRO E IN SILICO COM FOCO NO MELANOMA CUTÂNEO**", do doutorando GILNEI BRUNO DA SILVA, a realizar-se no dia 11 de fevereiro de 2026, às 14h00 horas, por videoconferência através do aplicativo Microsoft Teams:

Dra. ANIELA PINTO KEMPKA - (UDESC) - Presidente

Dr. ALEKSANDRO SCHAFER DA SILVA - (UDESC) - Membro

Dra. RENATA DIAS DE MELLO CASTANHO AMBON - (UFSC/Florianópolis/SC) - Membro externo

Dr. CHARLES ELIAS ASMANN - (UFSM/Santa Maria/RS) - Membro externo

Dr. HENRIQUE SILVANO ARRUDA - (UNICAMP/São Paulo/SP) - Membro externo

Dra. CARLA IVANE GANZ VOGEL - (UDESC/Lages/SC) - Suplente

Dra. MICHELI MAINARDI PILLAT - (UFSM/Santa Maria/RS) - Suplente externo

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