



**COMISSÃO DE ÉTICA NO USO DE ANIMAIS
RESOLUÇÃO 100/ CONSUN/2016**

**PROTOCOLOS APROVADOS
REUNIÃO Nº 01/2022 - 22 DE FEVEREIRO DE 2022**

| Protocolo | Tipo | Título do Projeto | Pesquisador Responsável | Parecer |
|------------------|---|---|--------------------------------|----------------|
| 01/2022 | Ensino | Aula Prática de Clínica de Pequenos Animais II | Angel Ripplinger | Aprovado |
| 02/2022 | Ensino | Aula Prática de Anestesiologia Veterinária | Fellipe de Souza Dorneles | Aprovado |
| 03/2022 | Emenda (Protocolo 30/2021) <i>Ad referendum</i> | Uso de ácidos orgânicos, extratos herbais e leveduras como melhoradores de desempenho e na saúde intestinal de frangos submetidos a desafio com Eimeria spp | Giovana Camillo | Aprovado |
| 04/2022 | Ensino | Aula Prática na Granja da UNOESC – Clínica de Suínos | Aline Fernanda Lopes Paschoal | Aprovado |
| 05/2022 | Ensino | Aula Prática na Granja da UNOESC – Fisiopatologia da reprodução I | Aline Fernanda Lopes Paschoal | Aprovado |
| 06/2022 | Ensino | Aula Prática na Granja da UNOESC – Suinocultura | Aline Fernanda Lopes Paschoal | Aprovado |
| 07/2022 | Pesquisa <i>Ad referendum</i> | Uso de ácidos orgânicos, extratos herbais e leveduras como melhoradores de desempenho e na saúde intestinal de frangos submetidos a desafio com Eimeria spp | Giovana Camillo | Aprovado |
| 08/2022 | Ensino | Diagnóstico por Imagem | Fabiana Góes Mario | Aprovado |
| 09/2022 | Ensino | Diagnóstico e controle de Brucelose e Tuberculose Bovina | Lilian Kolling Girardini | Aprovado |
| 10/2022 | Ensino | Aula prática sobre fermentação microbiologia e degradabilidade ruminal | Claiton André Zotti | Aprovado |

| | | | | |
|---------|----------|---|--------------------------|----------|
| 11/2022 | Pesquisa | Coleta de sangue para confecção de meios de cultura para diagnóstico laboratorial | Lilian Kolling Girardini | Aprovado |
| 12/2022 | Ensino | Obstetrícia Veterinária | Andressa Deliberalli | Aprovado |
| 13/2022 | Ensino | Clínica de Ruminantes | Andressa Deliberalli | Aprovado |