

COMISSÃO PESQUISA

1 **ATA 03-2025.** Aos quinze dias do mês de abril de dois mil e vinte e cinco, às
2 quinze horas, via aplicativo Microsoft Teams, reuniram-se de forma on-line, sob a
3 presidência da primeira, os professores Elisangela Argenta Zanatta, Jaqueline
4 Scapinello, Ana Luiza Bachmann Schogor, Olvani Martins da Silva (suplente) e a
5 técnica Thais Angela Laux. A Presidente inicia a reunião cumprimentando a todos
6 e passa a pauta da reunião. **1 . Ata: leitura, discussão e votação:** Leitura e
7 aprovação da ATA 02, de 2025. Não houve solicitação de alteração. Em votação, a
8 ata foi aprovada por unanimidade. **2. Em expediente:** Não houve considerações.
9 **3. Ordem do dia: 3.1. SGPE 10531/2025.** Homologação *ad referendum*- projeto
10 novo. "Características comerciais e rendimentos de carcaça e de cortes de
11 cordeiros". **Interessado: Julcemar Dias Kessler. Relator: Carla Argenta.** A
12 Relatora justificou sua ausência estando presente na reunião a suplente da relatora
13 que leu o relato para os membros da equipe da Comissão de Pesquisa, o qual
14 menciona que o projeto foi aprovado no dia 31/03/25 pela Prof.^a Dra. Maria Luísa
15 Appendino Nunes Zotti, Diretora de Pesquisa e Pós-Graduação UDESC Oeste, na
16 data. A justificativa de aprovação por *ad referendum* se deu pela necessidade e
17 iniciativa do professor Julcemar de submeter o projeto ao edital da FAPESC -
18 EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA - PAP UDESC Nº 01/2024 PROGRAMA DE
19 CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO PARA O APOIO AOS GRUPOS DE
20 PESQUISA DA UDESC e sobretudo dar celeridade as aprovações pertinentes
21 a fim de os prazos serem cumpridos para acessar o edital. Professora Maria
22 Luísa analisa que o interessado atendeu aos requisitos exigidos pela Comissão de
23 Pesquisa da UDESC Oeste, conforme determina a Instrução Normativa 01.2024 da
24 DPPG. Diante da justificativa e necessidade apresentada a relatora se manifestou
25 de forma favorável a homologação da aprovação *ad referendum* da
26 comissão de pesquisa. Em discussão a homologação do processo é aprovado
27 por unanimidade pela comissão de pesquisa. **3.2. SGPE11166/2025.** Homologação
28 *ad referendum*- Alteração de membro em projeto de pesquisa. TECNOLOGIAS
29 PARA PROMOÇÃO DA SAÚDE E ENFRENTAMENTO DA VIOLÊNCIA NO
30 CONTEXTO DA EDUCAÇÃO BÁSICA". **Interessado: Elisangela Argenta**
31 **Zanatta. Relator: Ana Luiza Bachmann Shogor.** Com a palavra a Relatora
32 informa que se trata de homologação de *ad referendum* de aprovação de
33 projeto de pesquisa, especificamente inclusão de membro na equipe
34 executora. Esta alteração foi aprovada em todas as instâncias da UDESC Oeste,
35 porém, devido a limitações do SIGAA, a alteração só poderá ser feita quando
36 novamente o projeto entre no status "em execução". Assim, para que a Prof
37 Lucinéia, membro do projeto não fosse prejudicada quanto a possibilidade de
38 alocação de CH em PTI, a partir de março de 2025, devido a problemas técnicos
39 da plataforma SIGAA, a Diretora de Pesquisa aprova por *ad referendum* esta
40 inclusão de membro de pesquisa no projeto. A relatora se manifesta favorável à
41 homologação do *ad referendum*. Em discussão a homologação do processo é
42 aprovado por unanimidade pela comissão de pesquisa. **3.3 SIGAA PVE053-2024.**
43 Alteração de membro na equipe. Sistema meteorológico NASA POWER como
44 ferramenta de análise da relação tempo, clima, produção e qualidade do leite.
45 **Interessada:** Maria Luísa Appendino Nunes Zotti. Relator: Jaqueline Scapinello.

COMISSÃO PESQUISA

1 Devido a problemas técnicos no SIGAA o projeto não pode ser analisado pela
2 Relatora, o qual voltará em pauta na próxima reunião. **3.4 SIGAA NPP4180-2023.**
3 Solicitação de renovação do projeto. Fitogênicos da família myrtaceae como
4 melhoradores de desempenho e saúde não ruminantes. **Interessado: Diovani**
5 **Paiano. Relator: Elisangela Zanatta.** Devido a problemas técnicos no SIGAA o
6 projeto não pode ser analisado pela Relatora, o qual voltará em pauta na próxima
7 reunião. **3.5. SIGAA PVEO312-2025.** Projeto novo. Leites Fermentados:
8 Prospeção Peptidômica para Efeitos Anti-inflamatórios, Antiobesidade e Redução
9 da Alergenicidade com Foco na Obtenção de Nutracêuticos. **Interessada: Anieli**
10 **Pinto Kempka. Relator: Carla Argenta.** A suplente realizou a leitura do parecer o
11 qual menciona que o projeto tem como objetivo geral: investigar o potencial
12 dos leites fermentados na promoção da saúde e nutrição, com um foco especial
13 na prospecção de atividades biológicas benéficas para o desenvolvimento de
14 nutracêuticos associada a redução da alergenicidade. A pesquisa será coordenada
15 pela Professora Anieli Pinto Kempka. O projeto apresenta um tema relevante com
16 mérito acadêmico, abrange todos os itens solicitados pelo sistema SIGAA e é
17 factível, conforme descrição da metodologia. Ainda, embasada na metodologia
18 descrita, o projeto não envolve seres humanos e/ou animais isentando-o de
19 uma submissão ao Comitê de Ética em Pesquisa. O cronograma prevê início em
20 maio de 2025 e término da pesquisa em dezembro de 2030. Diante do exposto, a
21 relatora se manifestou favorável a homologação do projeto de pesquisa, não
22 conseguindo somente anexar o seu parecer no SIGAA devido aos problemas
23 técnicos do sistema. Em discussão o projeto foi aprovado por unanimidade na
24 reunião da Comissão de Pesquisa. **3.6 SIGAA PVEO339-2025.** Projeto novo.
25 Sequenciamento do genoma total e caracterização tecnológica de *Enterococcus*
26 *faecium* E297: produção de exopolissacarídeos como alternativa para ampliar sua
27 aplicação em alimentos funcionais e em processos de higienização industrial.
28 **Interessada: Liziane Schittler. Relator: Ana Luiza Bachmann Shogor.** Devido a
29 problemas técnicos no SIGAA o projeto não pode ser analisado pela Relatora, o
30 qual deverá ser realizado ad referendum se houver necessidade da tramitação do
31 projeto ainda neste mês. **4. Comunicações Pessoais:** A Presidente da Comissão
32 informa que será necessário os Departamentos indicarem os representantes para
33 composição da Comissão do SEPE, para que as reuniões e os planejamentos já
34 comecem a ser realizados. Alguns Departamentos já enviaram os nomes, no
35 entanto, o Departamento de Zootecnia ainda não enviou os nomes dos
36 representantes. Será enviado novamente email cobrando a indicação para
37 composição da Portaria da Comissão. A Presidente menciona sobre o edital do
38 Edital do X Fórum Integrado de Ensino, Pesquisa, Extensão e Inovação da ACAFE
39 (FIEPE/2025), que ocorrerá entre os dias **28 e 30 de maio de 2025, na UNIVILLE,**
40 e que se houver mais de uma proposta enviada será necessário fazer uma reunião
41 extraordinária da Comissão de Pesquisa para seleção. Por fim, informou o
42 afastamento dos professores da Zootecnia Professor Diogo e Professora Maria
43 Luísa e o ofício recebido pela DPPG para manutenção dos bolsistas de Iniciação
44 Científica durante o período de afastamento. Nada mais havendo a tratar, foi
45 lavrada a presente Ata que vai assinada digitalmente por mim, Thais Angela Laux,

COMISSÃO PESQUISA

1 Secretária de Pesquisa do CEO, pela Presidente Elisangela Argenta Zanattta e
2 pelos que estiveram presentes na Reunião da Comissão de Pesquisa da UDESC
3 Oeste. Chapecó, quinze dias do mês de abril de dois mil e vinte e cinco.

Fl. 1



Assinaturas do documento



Código para verificação: **MJ23Z95D**

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



LUCIANA GIACOBÉ (CPF: 671.XXX.380-XX) em 20/05/2025 às 13:49:49

Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 14:34:13 e válido até 13/07/2118 - 14:34:13.

(Assinatura do sistema)



ELISANGELA ARGENTA ZANATTA (CPF: 604.XXX.770-XX) em 20/05/2025 às 13:51:17

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:42:27 e válido até 30/03/2118 - 12:42:27.

(Assinatura do sistema)



JAQUELINE SCAPINELLO (CPF: 062.XXX.879-XX) em 20/05/2025 às 20:28:40

Emitido por: "SGP-e", emitido em 16/03/2023 - 15:18:19 e válido até 16/03/2123 - 15:18:19.

(Assinatura do sistema)



CARLA ARGENTA (CPF: 000.XXX.420-XX) em 21/05/2025 às 09:04:10

Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 13:22:48 e válido até 13/07/2118 - 13:22:48.

(Assinatura do sistema)



ANA LUIZA BACHMANN SCHOGOR (CPF: 036.XXX.019-XX) em 22/05/2025 às 15:16:43

Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 13:16:21 e válido até 13/07/2118 - 13:16:21.

(Assinatura do sistema)



THAIS ANGELA LAUX (CPF: 009.XXX.139-XX) em 22/05/2025 às 16:12:50

Emitido por: "SGP-e", emitido em 20/04/2023 - 15:13:37 e válido até 20/04/2123 - 15:13:37.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMDU3NDFFNTc0N18yMDI0X01KMjNaOTVE> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00005741/2024** e o código **MJ23Z95D** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.