

## COMISSÃO PESQUISA

1 **ATA 07-2025.** Aos quinze dias do mês de agosto de dois mil e vinte e cinco, às  
2 quinze horas e 30 minutos, via aplicativo Microsoft Teams, reuniram-se de forma  
3 on-line, sob a presidência da primeira, os professores Elisangela Argenta Zanatta,  
4 Jaqueline Scapinello, Ana Luiza Bachmann Schogor, Carla Argenta e a técnica  
5 Luciana Giacobe. A Presidente inicia a reunião cumprimentando a todos, e passa a  
6 pauta da reunião **1 . Ata: leitura, discussão e votação:** Leitura e aprovação da  
7 ATA 06, de 2025. Não houve solicitação de alteração. Em votação, a ata foi  
8 aprovada por unanimidade. **2. Em expediente:** Inclusão de pauta do **Processo**  
9 **SGPE 00025322/2025. Assunto:** Solicitação de recursos para participação em  
10 evento, conforme "EDITAL004/2025/Direção Geral/UDESC Oeste", para a discente  
11 Ana Luiza de Freitas dos Santos. **Interessada:** ANA LUIZA BACHMANN  
12 SCHOGOR. **Relator(a):** Profa Elisangela Argenta Zanatta. Inclusão aprovada. **3.**  
13 **Ordem do dia. 3.1. PVEO428/2025.** Projeto de pesquisa novo: Caracterização  
14 bromatológica e perfil fermentativo de silagem de trigo. **Interessada: profa.** Ana  
15 Luiza Bachmann Schogor **Relator (a):** Profa Jaqueline Scapinello. A relatora  
16 informa que o projeto novo intitulado Caracterização bromatológica e perfil  
17 fermentativo de silagem de trigo, sob coordenação da professora Dra Ana Luiza  
18 Bachmann Schogor, propõe investigar o efeito do tempo de fermentação na  
19 qualidade nutricional de silagens de trigo produzidas no sul do Brasil considerando  
20 a escassez de pesquisas sobre esse tema. O período de execução vai de  
21 01/09/2025 a 30/12/2026 e serão coletas 60 amostras de silos com diferentes  
22 tempos em silagem produzidos na safra de 2023 e 2024. As análises laboratoriais  
23 incluirão composição bromatológica, digestibilidade in vitro, degradabilidade  
24 ruminal in situ. Então, o objetivo do projeto é caracterizar o valor nutricional da  
25 silagem de trigo e verificar se períodos mais longos de fermentação melhoram sua  
26 qualidade, contribuindo para formulações mais precisas, redução de custos,  
27 diversificação alimentar e maior sustentabilidade na produção de leite. O projeto foi  
28 bem redigido, possui relevância científica e está de acordo com a IN 01/2024 DPP-  
29 CEO, portanto o parecer é favorável. Em discussão, aprovado por unanimidade na  
30 comissão de pesquisa. **3.2 PVEO431 /2025.** Projeto de pesquisa novo: Produção,  
31 avaliação e implementação de tecnologias voltadas ao cuidado e educação em  
32 saúde. **Interessado(a):** Profa. Leila Zanatta. **Relator(a): Profa.** Ana Luiza  
33 Bachmann Schogor. A relatora informa que o projeto intitula-se produção,  
34 avaliação e implementação de tecnologias voltadas ao cuidado e educação em  
35 saúde, o período proposto de execução será entre 1º de setembro de 2025 até 31  
36 de agosto de 2029, portanto 4 anos. Salientamos que o próximo CONCEO será dia  
37 26 de agosto, sendo assim possível iniciar no prazo proposto. O projeto atende o  
38 especificado dentro na IN 01/2024 DPPG, contemplando de forma clara todos os  
39 elementos obrigatórios, como título, resumo estruturado, introdução, justificativa,  
40 objetivo geral e específico, metodologia, referências bibliográficas atualizadas, bem  
41 como a descrição das etapas do estudo e benefícios esperados. O texto apresenta  
42 redação técnica adequada, fundamentação teórica consistente, o desenho  
43 metodológico está bem estruturado e organizado em 4 fases sequenciais que são  
44 revisão bibliográfica, produção de tecnologias, validação dessas tecnologias e  
45 implementação, o que permite clareza no fluxo da execução com esses objetivos

## COMISSÃO PESQUISA

propostos. O projeto prevê participação de estudantes de graduação e pós-graduação em todas as suas fases e fortalece assim competências técnico-científicas. Há um retorno potencial para os cursos e para o corpo docente da instituição por meio da produção de tecnologias inovadoras e transferência de conhecimento ao SUS. O estudo apresenta relevância científica, social e institucional, com potencial para gerar impacto positivo sobre a segurança do paciente, a racionalização do uso de medicamentos e a qualificação das práticas especiais na atenção primária à saúde. Assim, o detalhamento metodológico e a coerência interna entre o problema, objetivos e métodos indicam a viabilidade do projeto. Logo, o parecer é favorável à aprovação. Em discussão, aprovado por unanimidade na comissão de pesquisa.

**3.3 SGPE 29364 /2025. Assunto:** Solicitação de recurso PRODIP - EDITAL 003/2025/Direção Geral/UDESC Oeste para participação e apresentação de trabalhos no evento: XXVI SIMPÓSIO BRASILEIRO DE RECURSOS HÍDRICOS, a realizar-se no período de 23 a 28 de novembro de 2025. **Interessado:** prof. Neudi Jose Bordignon. **Relator(a):** Profa Carla Argenta. A relatora afirma que o projeto em questão é para a solicitação de recursos para pagamento de passagens no valor de R\$ 2.832,00, 7 diárias conforme documento de oficialização da demanda. Consta no processo cópia de e-mail da Direção de Administração afirmando que o DEAQ possui ainda R\$ 8.636,00 para passagens e 13 diárias. Importa salientar que o pagamento da inscrição foi realizada pelo professor conforme consta no ofício do interessado. No processo constam o anexo 1 que é o DOD devidamente preenchido e assinado pelo solicitante e pela chefia imediata. Os comprovantes de aceite de 2 trabalhos científicos submentidos, a página do evento, a programação e o comprovante de inscrição do trabalho no evento como docente da Udesc Oeste. Então, diante dos documentos apresentados no processo que demonstra cumprimento dos itens exigidos no edital, o parecer é favorável a solicitação de recursos PRODIP - EDITAL 003/2025/Direção Geral/UDESC Oeste para a participação do professor Neudi Jose Bordignon no XXVI SIMPÓSIO BRASILEIRO DE RECURSOS HÍDRICOS. Em discussão, aprovado por unanimidade na comissão de pesquisa.

**3.4 SGPE 28140 /2025. Assunto:** Solicitação de recurso PRODIP - EDITAL 003/2025/Direção Geral/UDESC Oeste. **Interessado:** prof<sup>a</sup>. Marlene Bampi. **Relator(a):** Profa Elisangela Argenta Zanatta. A relatora informa que constam no processo o documento de oficialização de demanda devidamente preenchido e assinado pelo solicitante e a chefia imediata, a relação dos trabalhos submetidos que foram dois e suas devidas cópias e os comprovantes da submissão, o comprovante que os dois trabalhos estão vinculados ao projeto de pesquisa aprovado no SIGAA, comprovante de inscrição da professora, cópia da programação do evento, dados do contrato, termo de referência todos assinados, termo de compromisso e solicitação de empenho e pagamento antecipado no valor de R\$ 700,00, constam também todas as certidões negativas do beneficiário que são exigidas. Consta também, o parecer favorável do DEAQ e seu despacho. Diante do exposto, o processo apresenta todos os itens exigidos, sendo assim o parecer é favorável a aprovação da solicitação de recurso PRODIP - EDITAL 003/2025/Direção Geral/UDESC Oeste. Em discussão, aprovado por unanimidade

## COMISSÃO PESQUISA

1 na comissão de pesquisa. **3.5 Inclusão em pauta Processo SGPE**  
2 **00025322/2025. Assunto:** Solicitação de recursos para participação em evento,  
3 conforme "EDITAL004/2025/Direção Geral/UDESC Oeste", para a discente Ana  
4 Luiza de Freitas dos Santos. **Interessada:** Ana Luiza Bachmann Schogor.  
5 **Relator(a):** Profa Elisangela Argenta Zanatta. A relatora informa que o processo foi  
6 autuado em 09/07/2025 e constam as seguintes peças: programação do evento,  
7 DOD informando o pagamento de passagens no valor estimado em R\$ 1.300,00  
8 para a discente Ana Luiza de Freitas dos Santos para participar do 10º Simpósio  
9 Internacional de Bovinocultura que vai ocorrer de 13 à 15 de novembro de 2025 em  
10 Viçosa. Constam também, a declaração do programa de pós-graduação  
11 informando que não há recursos do "**Proap**" para pagamento das despesas,  
12 histórico escolar da estudante, currículo lattes, parecer favorável do colegiado da  
13 pós-graduação, pois a estudante é da pós-graduação, e a cópia do resumo que foi  
14 submetido. Foi anexado um novo DOD pois era necessário os dados do  
15 coordenador que não constavam no anterior. Considerando que o processo está  
16 de acordo com o Edital 04/2025 o parecer é favorável a solicitação. Em discussão,  
17 aprovado por unanimidade na comissão de pesquisa. **4. Assuntos Gerais:** não  
18 houve. Nada mais havendo a tratar, foi lavrada a presente Ata que vai assinada  
19 digitalmente por mim, Luciana Giacobe, Secretária de Pesquisa do CEO, pela  
20 Presidente Elisangela Argenta Zanatta e pelos que estiveram presentes na  
21 Reunião da Comissão de Pesquisa da UDESC Oeste. Chapecó, quinze dias do  
22 mês de agosto de dois mil e vinte e cinco.



## Assinaturas do documento



Código para verificação: **92KCF1N5**

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

- ✓ **LUCIANA GIACOBE** (CPF: 671.XXX.380-XX) em 17/11/2025 às 15:00:57  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 14:34:13 e válido até 13/07/2118 - 14:34:13.  
(Assinatura do sistema)
- ✓ **ANA LUIZA BACHMANN SCHOGOR** (CPF: 036.XXX.019-XX) em 17/11/2025 às 15:05:51  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 13:16:21 e válido até 13/07/2118 - 13:16:21.  
(Assinatura do sistema)
- ✓ **ELISANGELA ARGENTA ZANATTA** (CPF: 604.XXX.770-XX) em 17/11/2025 às 15:59:04  
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 17/11/2025 às 16:43:07  
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 19/11/2025 às 14:52:29  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 13:22:48 e válido até 13/07/2118 - 13:22:48.  
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMDU3NDhfNTc0N18yMDI0XzkyS0NGMU41> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00005741/2024** e o código **92KCF1N5** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.