

1 **ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO PLENO DO DEPARTAMENTO DE**
2 **ENGENHARIA CIVIL Nº 05/2026.** No segundo dia do mês de junho do ano dois mil e
3 vinte e seis, com início às catorze, presencialmente na sala 003, do Bloco Imbuia,
4 realizou-se reunião ordinária do Colegiado Pleno do Departamento de Engenharia Civil
5 da Universidade do Estado de Santa Catarina – UDESC Alto Vale, presidida pelo
6 professor Tiago José Belli, chefe do Departamento. Presentes os docentes Eduardo
7 Müller dos Santos, Helenne Jungblut Geissler, João Marcos Bosi Mendonça de Moura,
8 Luana Schuster, Luciano André Deitos Koslowski, Marcos Wiese, Michael Renê Mix
9 Visintainer, Priscila Natasha Kinas, Rafael Pacheco dos Santos, Rogério Simões e
10 Thiane Pereira Poncetta Coliboro. A representante técnica Fanni Wippel e o
11 representante discente Vinicius João da Silveira. A professora Gabriele Vanessa
12 Tschoke se encontra em licença para cursar doutorado e a professora Angela Maria
13 Blatt Ortiga não participou da reunião porque está à disposição da SES conforme Ato
14 do Governador nº 2517/2025. A lista de presença foi assinada durante a reunião e
15 juntada ao documento SGPe nº 3309/2026. A reunião teve início com o Professor
16 Tiago cumprimentando e agradecendo a presença de todos.**1. Aprovação da Ata**
17 **04/2026.** A ata foi aprovada sem ressalvas e por unanimidade. **2. EXPEDIENTE.** Não
18 houve. **3. ORDEM DO DIA. 3.1 - Processo SGPe 17109/2026. ASSUNTO: Processo**
19 **sobre abertura de Processo Seletivo (Homologação de *ad referendum*).**
20 **Interessado(a): Tiago José Belli. Relator(a): Eduardo Müller dos Santos.** O
21 processo tratou da abertura de seleção para contratação de professores substitutos
22 nas áreas de Representação Gráfica, Geotecnia e Engenharia Sanitária. Após breve
23 explanação, o relator votou pela homologação da aprovação *ad referendum*. Não
24 houve discussão. O colegiado aprovou a homologação da aprovação *ad referendum*
25 concedida pelo chefe do departamento. **3.2 - Processo SGPe 18302/2026. ASSUNTO:**
26 **Solicitação de Participação no 5º Congresso Internacional de Engenharia**
27 **Ambiental. Interessado(a): João Marcos Bosi Mendonça de Moura. Relator(a):**
28 **Priscila Natasha Kinas. 3.3 - Processo SGPe 18554/2026. ASSUNTO: Solicitação**
29 **de Participação no 5º Congresso Internacional de Engenharia Ambiental.**
30 **Interessado(a): Rogério Simões. Relator(a): Priscila Natasha Kinas.** Os itens 3.2 e
31 3.3 foram analisados em bloco por se referirem ao mesmo congresso. Trata-se do
32 evento 5º Congresso Internacional de Engenharia Ambiental, que acontecerá entre os
33 dias 1º e 3 de setembro de 2026. A solicitação de apoio contempla três diárias e
34 pagamento de inscrição, totalizando R\$ 2.313,00 por pedido. A relatora destacou a
35 relevância dos trabalhos a serem apresentados, os documentos comprobatórios e a
36 compatibilidade com os planos de ensino. Não houve discussão. Ambos os pedidos
37 foram aprovados por unanimidade. **3.4 - Processo SGPe 17483/2026. ASSUNTO:**
38 **Solicitação de Participação no 5º Congresso Internacional de Engenharia**
39 **Ambiental (acadêmica Grazielly Büchling). Interessado(a): João Marcos Bosi**
40 **Mendonça de Moura. Relator(a): Luana Schuster. 3.5 - Processo SGPe**
41 **17484/2026. ASSUNTO: Solicitação de Participação no 5º Congresso**
42 **Internacional de Engenharia Ambiental (acadêmico Pedro Rodrigues Dourado).**
43 **Interessado(a): João Marcos Bosi Mendonça de Moura. Relator(a): Luana**
44 **Schuster.** Os itens 3.4 e 3.5 foram analisados em bloco por se referirem ao mesmo
45 congresso. Trata-se do evento 5º Congresso Internacional de Engenharia Ambiental,
46 que acontecerá entre os dias 1º e 3 de setembro de 2026. A solicitação de apoio
47 contempla o pagamento de inscrição, hospedagem e transporte, totalizando R\$

48 2.544,75,00 por pedido. A relatora destacou a relevância dos trabalhos a serem
49 apresentados, os documentos comprobatórios e a aderência ao Edital PROGID 2026.
50 Não houve discussão. Ambos os pedidos foram aprovados por unanimidade. **3.6 -**
51 **Processo SGPe 18562/2026. ASSUNTO: Participação em Evento. Interessado(a):**
52 **Rogério Simões. Relator(a): Rafael Pacheco dos Santos.** Trata-se de pedido de
53 autorização para afastamento das atividades presenciais de 29 de junho a 2 de julho de
54 2026. Finalidade: participação na 1ª Conferência Nacional dos Objetivos de
55 Desenvolvimento Sustentável, em Brasília/DF, como delegado eleito por Santa
56 Catarina. Segundo o relator, o pedido não inclui apoio financeiro da instituição, apenas
57 o reconhecimento formal da ausência e aprovação do plano de reposição das
58 atividades. O relator destacou a pertinência temática com a atuação docente e a
59 apresentação de videoaulas assíncronas para compensação das aulas. Votou pela
60 aprovação. Não houve discussão. O processo foi aprovado por unanimidade. **3.7 -**
61 **SIGAA – EV130-2026. ASSUNTO: I Fórum Catarinense de Gestão de Recursos**
62 **Hídricos. Interessado(a): Rogério Simões. Relator(a): Michael René Mix**
63 **Visintainer.** Trata-se de Proposta de evento de extensão voltada à cooperação técnica
64 na gestão de recursos hídricos. O relatório registrou objetivos como divulgação de
65 produção técnica, intercâmbio entre instituições, debate qualificado sobre gestão
66 hídrica e abordagem de desastres geológicos. O relator registrou aderência à Política
67 de Extensão Universitária da UDESC. O evento foi considerado pertinente e aprovado
68 por unanimidade. **3.8 - SIGAA – PJ818-2026. ASSUNTO: Projeto de Extensão**
69 **OpenDrone UDESC. Interessado(a): Rafael Pacheco dos Santos. Relator(a):**
70 **Marcos Wiese.** Trata-se de Projeto de Extensão intitulado Open Drone, que contará
71 com a participação de docentes e de servidor técnico. Com o objetivo de criar uma
72 plataforma para processamento fotogramétrico gratuito de imagens por drone,
73 ampliando o acesso da comunidade acadêmica e profissional da região. Duração
74 prevista: 18 meses: de 1º de julho de 2026 a 30 de dezembro de 2027. O projeto não
75 previa despesas financeiras. A aprovação do projeto foi recomendada pelo relator e
76 concedida por unanimidade pelo colegiado. **3.9 - SIGAA – PVVI618-2026. ASSUNTO:**
77 **Projeto de Pesquisa: Indicadores Territorializados e Governança da Água sob**
78 **Risco Climático: Integração ODS-6, ODS-13 para Planejamento e Gestão de**
79 **Recursos Hídricos. Interessado(a): Rogério Simões. Relator(a): Luciano André**
80 **Deitos Koslowski.** Segundo o relator, o objetivo do projeto é aplicar um modelo
81 integrado de indicadores territorializados para mensurar a governança da água e
82 qualificar a decisão pública. O projeto foi descrito em etapas de conceituação,
83 construção de matriz de indicadores, desenvolvimento de instrumento de governança,
84 validação institucional e replicabilidade. Após voto favorável, o colegiado aprovou o
85 projeto por unanimidade. **3.10 - Processo SGPe 20051/2026. ASSUNTO:**
86 **Participação em Evento. Interessado(a): Rafael Pacheco dos Santos. Relator(a):**
87 **João Marcos Bosi Mendonça de Moura.** **3.11 - Processo SGPe 20063/2026.**
88 **ASSUNTO: Participação em Evento. Interessado(a): Michael René Mix Visintainer.**
89 **Relator(a): João Marcos Bosi Mendonça de Moura.** **3.12 - Processo SGPe**
90 **20067/2026. ASSUNTO: Participação em Evento. Interessado(a): Eduardo Müller**
91 **dos Santos. Relator(a): João Marcos Bosi Mendonça de Moura.** Os três processos
92 foram apreciados em bloco por se tratar de solicitação para participação no 22º
93 Congresso Brasileiro de Mecânica dos Solos e Engenharia Geotécnica (COBRAMSEG
94 2026), que acontecerá entre 24 e 28 de agosto de 2026, em Brasília/DF. O apoio
95 solicitado inclui inscrição, passagens e cinco diárias, com valores individuais de R\$

96 4.687,00, abaixo do limite de R\$ 5.000,00 previsto no edital PRODIP. O relator verificou
97 atendimento aos critérios do edital, incluindo: vínculo dos docentes com o CEAVI;
98 apresentação de trabalho completo; apresentação da documentação exigida; carta de
99 aceite prevista; adequação do período do evento às regras do edital. Após relato, os
100 três pedidos foram aprovados por unanimidade. **3.13 - Processo SGPe 20073/2026.**
101 **ASSUNTO: Curso de Capacitação - Edital PROCAD 2026. Interessado(a): Rafael**
102 **Pacheco dos Santos. Relator(a): Marcos Wiese.** Trata-se de pedido de participação
103 no 54º Congresso Brasileiro de Educação em Engenharia e IX Simpósio Internacional
104 de Educação em Engenharia, que acontecerá entre os dias 14 e 17 de setembro de
105 2026, em Belo Horizonte/MG. O pedido contempla pagamento de inscrição no valor de
106 R\$ 900,00, passagens aéreas e cinco diárias. A justificativa prevê a atualização
107 docente, metodologia de ensino, inovação pedagógica e fortalecimento das práticas de
108 formação no curso de Engenharia Civil. A documentação exigida pelo edital foi
109 apresentada, incluindo ficha de inscrição, declaração de pertinência, proposta
110 financeira e certidões de regularidade. Após voto favorável, o processo foi aprovado.
111 **3.14 - Processo SGPe 20074/2026. ASSUNTO: Curso de Capacitação - Edital**
112 **PROCAD 2026. Interessado(a): Michael Renê Mix Visintainer. Relator(a): Rogério**
113 **Simões. 3.15 - Processo SGPe 20074/2026. ASSUNTO: Curso de Capacitação -**
114 **Edital PROCAD 2026. Interessado(a): Michael Renê Mix Visintainer. Relator(a):**
115 **Rogério Simões.** Os itens 3.14 e 3.15 foram analisados em bloco. Trata-se de pedido
116 de participação no 54º Congresso Brasileiro de Educação em Engenharia e IX
117 Simpósio Internacional de Educação em Engenharia, que acontecerá entre os dias 14 e
118 17 de setembro de 2026, em Belo Horizonte/MG. Os pedidos contemplam pagamento
119 de inscrição no valor de R\$ 900,00 cada, passagens aéreas e cinco diárias para cada
120 servidor. A justificativa prevê a atualização docente, metodologia de ensino, inovação
121 pedagógica e fortalecimento das práticas de formação no curso de Engenharia Civil. A
122 documentação exigida pelo edital PROCAD foi apresentada, incluindo ficha de
123 inscrição, declaração de pertinência, proposta financeira e certidões de regularidade.
124 Após o voto favorável, os processos foram aprovados por unanimidade. **4. ASSUNTOS**
125 **GERAIS. 4.1 - Coordenação de Laboratórios.** Foi discutida alteração recente no
126 regimento geral da UDESC sobre coordenação de laboratórios. A atualização passou a
127 restringir a coordenação de laboratórios a professores efetivos, o que impede que
128 professor substituto responda formalmente por essa função. O debate foi motivado pela
129 situação do laboratório de Química Tecnológica, atualmente sem docente efetivo
130 disponível para assumir a coordenação. Houve consenso de que a regra atual cria um
131 problema prático para cursos que dependem de laboratórios. Embora observada que a
132 desvinculação do Laboratório em questão do Departamento de Engenharia Civil não
133 acarretaria prejuízo à grade atual do curso, os professores João Marcos e Rogério
134 mencionaram que situação precisaria ser encaminhada à Reitoria através de ofício,
135 relatando os impactos sobre ensino e pesquisa na pós-graduação, haja vista que,
136 atualmente, o espaço atende basicamente disciplinas vinculadas ao Programa de
137 Mestrado ProfÁgua/UDESC. A conversa ampliou a preocupação para a segurança
138 física e patrimonial dos laboratórios do Centro. Foram citados problemas com acesso,
139 controle de chaves, circulação de pessoas não autorizadas, falta de barreiras físicas e
140 riscos para equipamentos caros e reagentes. Houve menção à necessidade de maior
141 controle de acesso e uso de sistemas de reserva com definição clara de
142 responsabilidades. Também foi abordada a necessidade de reforçar a presença de
143 bolsistas, estagiários e responsáveis técnicos em horários de uso. **4.2 - Creditação de**

144 **Extensão (créditos não vinculados).** Foi comentada a possibilidade de o aluno
145 cumprir os dois créditos de atividades curriculares de extensão não vinculados através
146 dos projetos OpenDrone UDESC (ainda em fase de aprovação interna), coordenado
147 pelo professor Rafael, bem como através do Projeto Educação Climática 360: Criação
148 de Rede de Multiplicadores dos ODS em SC, coordenado pelo Professor Rogério.
149 Vencida a pauta, o presidente da sessão agradeceu a todos pela participação e
150 declarou encerrada a reunião, da qual eu, Ana Paula Wendhausen Coradini, técnica
151 universitária de suporte, lotada na Secretaria do Departamento do Curso de
152 Engenharia Civil, lavro a presente ata que, considerada aprovada, será assinada
153 digitalmente pelos participantes, via Sistema de Gestão de Processos Eletrônicos -
154 SGPe. Ibirama, segundo dia do mês de junho de dois mil e vinte e seis.



Assinaturas do documento



Código para verificação: **WJ5NJ378**

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

- ✓ **ANA PAULA WENDHAUSEN CORADINI** em 15/06/2026 às 13:21:02
Emitido por: "SGP-e", emitido em 03/06/2026 - 17:47:35 e válido até 03/06/2126 - 17:47:35.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **FANNI WIPPEL** em 15/06/2026 às 13:25:39
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:43:59 e válido até 30/03/2118 - 12:43:59.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **MICHAEL RENÊ MIX VISINTAINER** em 15/06/2026 às 13:30:36
Emitido por: "SGP-e", emitido em 03/04/2023 - 13:38:34 e válido até 03/04/2123 - 13:38:34.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **RAFAEL PACHECO DOS SANTOS** em 15/06/2026 às 13:43:13
Emitido por: "SGP-e", emitido em 23/09/2019 - 14:46:59 e válido até 23/09/2119 - 14:46:59.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **TIAGO JOSÉ BELLI** em 15/06/2026 às 14:07:09
Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 15:12:10 e válido até 13/07/2118 - 15:12:10.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **MARCOS WIESE** em 15/06/2026 às 14:57:33
Emitido por: "SGP-e", emitido em 08/11/2021 - 10:51:49 e válido até 08/11/2121 - 10:51:49.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **EDUARDO MÜLLER DOS SANTOS** em 15/06/2026 às 15:19:21
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:48:13 e válido até 30/03/2118 - 12:48:13.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **JOÃO MARCOS BOSI MENDONÇA DE MOURA** em 15/06/2026 às 20:19:31
Emitido por: "SGP-e", emitido em 20/02/2020 - 09:38:36 e válido até 20/02/2120 - 09:38:36.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **HELENNE JUNGLUT GEISSLER** em 15/06/2026 às 20:28:34
Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 14:03:17 e válido até 13/07/2118 - 14:03:17.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **LUCIANO ANDRE DEITOS KOSLOWSKI** em 16/06/2026 às 14:01:05
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:43:13 e válido até 30/03/2118 - 12:43:13.
(Assinatura do sistema)



Assinaturas do documento



- ✓ **THIANE PEREIRA PONCETTA COLIBORO** em 16/06/2026 às 14:40:33
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:16 e válido até 30/03/2118 - 12:34:16.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **LUANA SCHUSTER** em 17/06/2026 às 13:51:12
Emitido por: "SGP-e", emitido em 19/04/2022 - 10:28:08 e válido até 19/04/2122 - 10:28:08.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **PRISCILA NATASHA KINAS** em 17/06/2026 às 14:01:14
Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 14:58:09 e válido até 13/07/2118 - 14:58:09.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **ROGERIO SIMOES** em 17/06/2026 às 14:54:59
Emitido por: "SGP-e", emitido em 19/01/2024 - 13:54:32 e válido até 19/01/2124 - 13:54:32.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **VINICIUS JOAO DA SILVEIRA** (CPF: 082.XXX.579-XX) em 17/06/2026 às 16:14:50
Emitido por: "AC Final do Governo Federal do Brasil v1", emitido em 16/04/2026 - 13:30:20 e válido até 16/04/2027 - 13:30:20.
(Assinatura Gov.br)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMDMzMjMzMDI2X1dKNU5KMzc4> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00003309/2026** e o código **WJ5NJ378** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.