

1 **ATA DE REUNIÃO ORDINÁRIA DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE – NDE,**
2 **DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL Nº 10/2024.** No primeiro dia do mês
3 de novembro de dois mil e vinte e quatro, com início às catorze horas e trinta minutos,
4 realizou-se reunião ordinária do NDE do Departamento de Engenharia Civil da
5 Universidade do Estado de Santa Catarina – UDESC Alto Vale, no Alfazemas Café,
6 presidida pelo professor Rogério Simões, estando presentes os professores Eduardo
7 Müller dos Santos, João Marcos Bosi Mendonça de Moura, Michael Renê Mix
8 Visintainer, Rafael Pacheco dos Santos e os professores convidados Marcos Wiese e
9 Luana Schuster. A professora Thiane Pereira Poncetta Coliboro não participou da
10 reunião porque está em gozo de licença prêmio. O professor Rogério cumprimentou e
11 agradeceu a presença de todos. **ITEM 1. Planejamento 2025:** professor Rogério
12 ressaltou a importância de os professores unirem esforços em relação aos projetos
13 desenvolvidos no departamento. **Estrutura física:** Em relação à estrutura física
14 necessária para o curso, foi unanimidade que prioritariamente deve ser requisitada a
15 cobertura (telhado em arco) em frente ao Laboratório de Estruturas e Materiais de
16 Construção, que possibilitará a utilização da área para o desenvolvimento de outras
17 atividades para o curso de Engenharia Civil. Visando agilizar o andamento do processo,
18 o professor Rafael comentou que o projeto básico (arquitetônico) da cobertura poderia
19 ser desenvolvido pelos professores do departamento. Sobre a aquisição de
20 equipamentos novos que poderiam ser instalados neste espaço, o professor Rogério
21 reforçou a necessidade do planejamento e elaboração de especificação técnica
22 detalhada, como por exemplo, dos macacos hidráulicos, do pórtico rolante e outras
23 demandas dos demais laboratórios que possam surgir. Além de toda a previsão de
24 pontos de água, de energia elétrica e da especificação técnica da própria cobertura. Foi
25 reforçada a importância do desenvolvimento do *as built* do prédio Imbuia, que é uma
26 atividade vinculada ao projeto de extensão coordenado pelo professor Michael. Todavia,
27 os professores Rafael e Michael relataram estarem encontrando dificuldade de finalizar
28 as atividades com os alunos que inicialmente se propuseram a participar do projeto.
29 Ficou acordado que este semestre o compromisso é finalizar os trabalhos com a Defesa
30 Civil e o *as built* do Bloco Imbuia fica para o início do semestre 2025/1. Foram
31 mencionados os nomes dos acadêmicos Andrey, Luana e Jessica para desenvolverem
32 a atividade com o apoio dos professores Rafael e Michael. Sobre o departamento
33 receber os dois contêineres que o administrativo iria disponibilizar, a opção foi
34 descartada em razão da necessidade de a equipe unir esforços naquilo que é prioridade
35 para o departamento. Sobre os recursos do Qualifica para o ano de 2025, o professor
36 Rogério solicitou que os professores verifiquem as necessidades de investimento para
37 os laboratórios (material permanente), que poderão ser supridas com este recurso, além
38 do scanner 3D, que foi solicitado pelo professor Guilherme. As demandas deverão ser
39 encaminhadas ao e-mail do Departamento. Sobre a necessidade de manutenção
40 preventiva e corretiva dos equipamentos, ficou estabelecido que os professores fariam
41 um levantamento das necessidades para que a chefia, juntamente com a secretaria do
42 departamento, verifique de que forma as manutenções poderão ser operacionalizadas,
43 uma vez que não há previsão de processo licitatório para este tipo de serviço. Além
44 disso, também é importante que os professores listem todos os itens relacionados ao
45 consumo que serão necessários ao longo do ano de 2025, para que possamos realizar
46 o planejamento da aquisição destes itens. **Estrutura de pessoal:** professor Rogério
47 reforçou que para que todo o planejamento do ano de 2025 seja realizado é
48 indispensável a contratação de mais profissionais para compor o corpo docente do
49 departamento. Há necessidade de contratação de mais 6 (seis) engenheiros civis para
50 as áreas de: 1 (um) estruturas, 1 (um) materiais, 1 (um) geomática, 2 (dois) projetos e 1
51 (um) hidráulica, além da vaga de matemática que foi criada devido a transferência do

52 professor Jarbas Cleber Ferrari para o CCT. A prioridade do departamento é a
53 contratação de professores das áreas de materiais, estruturas e geomática e, em
54 segundo momento, os 2 (dois) professores para a área de projetos. A contratação de
55 um professor para a área de Hidráulica e para a área de matemática ficam para
56 momento posterior, quando houver possibilidade de mais contratações. **Sobre o curso:**
57 o grupo tratou da necessidade de desenvolvimento de projetos e programas de
58 extensão que tenham como objetivo atrair alunos do ensino médio, como por exemplo
59 a organização de curso técnico em edificações, ou algo que envolva parceria com
60 escolas que eventualmente não possuam laboratórios de física, química e biologia, para
61 disponibilização dos nossos espaços para realização de experimentos e atividades que
62 despertem o interesse dos alunos do ensino médio. De forma geral, projetos
63 vocacionados e direcionados para divulgação do curso de Engenharia Civil nas escolas
64 que pudesse contar também com a participação dos demais professores do
65 departamento que não são engenheiros civis. A intenção é se adequar à nova realidade
66 que se coloca, em que a Universidade é quem vai ao encontro do aluno e, também,
67 projetos que atendam às necessidades de creditação de extensão das disciplinas do
68 curso. Professor Rogério reforçou a importância de os professores participarem da
69 avaliação institucional, sobretudo, em relação à análise das disciplinas da nova matriz
70 curricular, apontando eventuais necessidades de ajustes, em relação aos pré-requisitos,
71 por exemplo. Em relação às aulas, o professor Marcos Wiese pontuou que tem
72 encontrado dificuldade em lecionar até às 22:20h, haja vista que os alunos de outros
73 cursos estão sendo liberados mais cedo e pressionam os nossos alunos para que saiam
74 antes, por conta do transporte coletivo. O professor Rogério reforçou que os professores
75 não cedam à pressão, não liberem antecipadamente os alunos e mencionou que levará
76 a questão novamente à Direção do Centro. **Mestrado:** professor Rogério comentou que
77 o professor João Marcos está em tratativa para implantação de um curso de Mestrado
78 na área de Ciências Ambientais no CEAVI e reforçou que mesmo os professores que
79 não sejam da área específica podem contribuir e se credenciar para o programa. Além
80 do mestrado, há possibilidade de implantação de cursos de especialização que poderão
81 ser ofertados através de convênios formalizados com uma Fundação. Reafirmou que a
82 execução de todo o planejamento está condicionada a contratação de mais professores
83 para o Departamento e, idealmente, de técnicos de laboratório, sobretudo se o Centro
84 amadurecer a ideia da utilização de laboratórios multiusuários. Comentou que,
85 eventualmente, uma das possibilidades de suprir parcialmente esta demanda de
86 técnicos de laboratório seria com a contratação de um bolsista vinculado ao programa
87 de mestrado, caso seja aprovado. Outro ponto levantado seria a criação de uma
88 Fundação, ou a vinculação a uma das Fundações já criadas dentro da UDESC, com
89 objetivo de prestação de serviços, como a oferta de um curso de especialização, ou de
90 curso de curta duração, por exemplo. Todavia, para que este planejamento também
91 possa ser executado, há necessidade de contratação de pessoal. Não havendo nada
92 mais a relatar, eu, Ana Paula Corrêa Wendhausen, lavrei a presente ata, que foi
93 assinada eletronicamente via Sistema de Gestão de Processos Eletrônicos – SGPe.
94 Ibirama, primeiro dia do mês de novembro de dois mil e vinte e quatro.



Código para verificação: **SG575ID7**

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

- ✓ **ANA PAULA CORRÊA WENDHAUSEN** (CPF: 063.XXX.689-XX) em 12/11/2024 às 18:25:37
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:33:35 e válido até 30/03/2118 - 12:33:35.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **MICHAEL RENÊ MIX VISINTAINER** (CPF: 084.XXX.479-XX) em 12/11/2024 às 18:29:29
Emitido por: "SGP-e", emitido em 03/04/2023 - 13:38:34 e válido até 03/04/2123 - 13:38:34.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **ROGERIO SIMOES** (CPF: 186.XXX.828-XX) em 12/11/2024 às 18:33:16
Emitido por: "SGP-e", emitido em 19/01/2024 - 13:54:32 e válido até 19/01/2124 - 13:54:32.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **LUANA SCHUSTER** (CPF: 029.XXX.370-XX) em 12/11/2024 às 18:36:22
Emitido por: "SGP-e", emitido em 19/04/2022 - 10:28:08 e válido até 19/04/2122 - 10:28:08.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **RAFAEL PACHECO DOS SANTOS** (CPF: 009.XXX.679-XX) em 12/11/2024 às 18:37:34
Emitido por: "SGP-e", emitido em 23/09/2019 - 14:46:59 e válido até 23/09/2119 - 14:46:59.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **JOÃO MARCOS BOSI MENDONÇA DE MOURA** (CPF: 078.XXX.599-XX) em 12/11/2024 às 21:04:46
Emitido por: "SGP-e", emitido em 20/02/2020 - 09:38:36 e válido até 20/02/2120 - 09:38:36.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **MARCOS WIESE** (CPF: 060.XXX.269-XX) em 12/11/2024 às 22:21:28
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** (CPF: 051.XXX.829-XX) em 13/11/2024 às 15:52:38
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:48:13 e válido até 30/03/2118 - 12:48:13.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMTkyNDdfMTkyODFfMjAyNF9TRzU3NUIENw==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00019247/2024** e o código **SG575ID7** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.