

1 **ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO PLENO DO DEPARTAMENTO DE**
2 **ENGENHARIA DE SOFTWARE Nº 02/2021.** Aos vinte e nove dias do mês de março de dois
3 mil e vinte e um (29/03/2021), com início às treze horas e trinta minutos, considerando a crise
4 sanitária internacional pelo SARS-CoV-2 e a Resolução nº 014/2020 - CONSUNI, realizou-se,
5 via plataforma digital Teams da Microsoft, reunião ordinária do Colegiado Pleno do Departamento
6 de Engenharia de Software da Universidade do Estado de Santa Catarina, campus CEAVI,
7 presidida pelo professor Carlos Alberto Barth e presentes os seguintes membros: os professores
8 Eliel Marlon de Lima Pinto Moreira, Fernando dos Santos, Geraldo Menegazzo Varela, Jaison
9 Ademir Sevegnani, Marília Guterres Ferreira, Pablo Schoeffel e Paolo Moser, o representante dos
10 técnicos universitários Deividly Amorim Policarpo e os representantes discentes Rodrigo Valle e
11 Leonardo Tadeus Jaques Steinke. O professor Adilson Vahldick não pode participar da reunião.
12 Os professores Marcelo de Souza, Márcio José Mantau e Paulo Roberto Farah estão de licença
13 para curso de Doutorado. O professor Osvaldo André Furlaneto Rodrigues desempenha suas
14 funções junto à Coordenadoria de Eventos (CEVEN) da Pró-Reitoria de Extensão, Cultura e
15 Comunidade (PROEX). Foi incluído no Documento SGPe: UDESC nº 3.344/2021, um relatório
16 do Microsoft Teams com o nome dos presentes. O professor Carlos, cumprimentando e
17 agradecendo a presença de todos, iniciou os trabalhos colocando em votação a ata da reunião nº
18 01/2021 do Colegiado Pleno realizada em 18/02/2021, disponível no Documento SGPe: UDESC
19 número 3.344/2021. O Colegiado aprovou a ata por unanimidade e sem alterações. No expediente,
20 o presidente do Colegiado pediu alteração do interessado nos processos 6.606/2021 e 6.825/2021
21 para Direção Geral. Não houve outras inclusões ou alterações na ordem do dia. **ITEM 1.**
22 **PROCESSO: SGPe UDESC nº 6.606/2021. ASSUNTO: Alteração de Portaria - Recondução**
23 **como Coordenador dos TCCs. INTERESSADO: Direção Geral. RELATOR: Paolo Moser**
24 **(Processo aprovado Ad Referendum).** O relator apresentou parecer favorável à aprovação da
25 recondução do professor Geraldo Menegazzo Varela para a Coordenadoria de TCC. Colocado em
26 votação, o processo foi aprovado por unanimidade. **ITEM 2. PROCESSO: SGPe UDESC nº**
27 **6.825/2021. ASSUNTO: Alteração de Portaria - Recondução Coordenador de Estágio do**
28 **Curso. INTERESSADO: Direção Geral. RELATORA: Marília Guterres Ferreira (Processo**
29 **aprovado Ad Referendum).** A relatora, no seu voto, foi favorável à aprovação da recondução do
30 professor Paolo Moser como Coordenador de Estágios do Curso de Engenharia de Software. Em
31 votação, o Colegiado aprovou o processo por unanimidade. **ITEM 3. Projeto de pesquisa nº**
32 **NPP2015010003643. TÍTULO: Detecção de Ataques de Spoofing e Sybil em Redes Sem Fio**
33 **Usando Múltiplos Landmark. INTERESSADO: Eliel Marlon Lima. RELATOR: Pablo**
34 **Schoeffel.** O relator apresentou uma análise favorável ao projeto de pesquisa e votou pela
35 aprovação do item. O proponente fez alguns esclarecimentos sobre o objetivo do projeto de
36 pesquisa. Colocado em votação, o projeto de pesquisa foi aprovado por unanimidade. **ITEM 4.**
37 **Processo SGPe: UDESC nº 8.227/2021 - Origem: UDESC/CEAVI/ESO – Departamento de**
38 **Engenharia de Software. Interessado: Márcio José Mantau- Assunto: Relatório Semestral**
39 **de Atividades de Doutorado. Relator: Eliel Marlon Lima.** O relator concluiu pela
40 aprovação do relatório, porque foram preenchidas todas as exigências da Resolução nº 056/2010
41 - CONSUNI. Colocado em votação, o processo foi aprovado por unanimidade. **Avisos Gerais.**

42 Inscreveram-se para falar, os professores Eliel, Jaison e Geraldo, nessa ordem. **(i) Aprovação de**
43 **Convênio com o IFC de Santa Catarina – uso de impressora 3D – cessão ao LABOT.** O
44 presidente do Colegiado tratou da possibilidade de celebração de um convênio com o IFC de Santa
45 Catarina e a UDESC Alto Vale para cessão de uma impressora 3D. Que esse convênio poderá
46 contribuir para uma maior aproximação com os egressos do IFC, possíveis candidatos para o curso
47 de Engenharia de Software. Salientou que a manutenção do equipamento ficará a cargo do CEAVI.
48 Após considerações positivas dos membros do Colegiado, a possibilidade de um convênio foi
49 aprovada pelos presentes. **(ii) Apresentação LABOT - Estágios.** O presidente comentou que
50 existe a possibilidade de doação de uma máquina caça-níqueis para transformação e utilização,
51 nas escolas da comunidade do entorno, com programas interativos e pedagógicos. **(iii) Alteração**
52 **Curricular (autorização provisória 30/11/2021).** O presidente comentou que a Creditação da
53 Extensão ainda não tem previsão para se concretizar. Que será necessário acelerar a alteração
54 curricular do curso, porque temos uma autorização provisória até 30/11/2021. O professor Geraldo
55 destacou a necessidade de um ajuste de pequena monta ou de uma alteração curricular. Salientou
56 que, para a próxima visita do MEC, essas alterações já deverão estar atendidas para evitar
57 penalidades para o curso. O presidente comentou que, prontamente, haverá convocação do NDE
58 para deliberar sobre esse assunto. **(iv) Eliel – Comissão de Captação de Recursos Externos –**
59 **Edital FAPESC em convênio com a UDESC.** O professor Eliel destacou a importância do Edital
60 e a possibilidade de captação de recursos para o Centro. O presidente do Colegiado convidou os
61 doutores do curso a submeterem projetos para o edital em comento. **(v) Com a palavra, o professor**
62 Jaison, mencionou que, provavelmente, haverá concurso público e ajuste salarial apenas para o
63 ano de 2022. Destacou a preocupação da UDESC Alto Vale com relação aos professores efetivos
64 que estão cedidos ou sem disciplinas para preenchimento do PTI no Centro. O professor Fernando
65 dos Santos sugeriu que a alteração curricular seja estratégica para contemplar professores com
66 problemas de PTI. Exemplificou com o caso do professor Osvaldo. O professor Jaison tratou sobre
67 a finalização da obra do prédio novo e o impasse com o FNDE. Que haverá retorno presencial
68 apenas após a vacinação de todos os professores e técnicos, tudo condicionado à entrega do prédio
69 novo. **(vi) Bancas de TCC 2020/2.** Com a palavra, o professor Geraldo apresentou a composição
70 das bancas de TCC para o semestre 2020/2. O coordenador dos TCC pediu que os professores
71 confirmem até o dia 30/03/2021 se haverá alterações na composição, dia e horário das bancas. O
72 professor Fernando sugeriu que junto com o cronograma seja disponibilizado o link para acesso a
73 cada uma das bancas. Os professores sugeriram que as bancas ocorressem na plataforma Teams,
74 porque é possível a participação do público externo. Após deliberações ficou definido: (i) que as
75 bancas serão via Teams; (ii) que a Secretaria dos Departamentos fará a divulgação nas redes sociais
76 e; (iii) que o chefe do departamento divulgará as bancas aos acadêmicos do curso. Concluindo, o
77 presidente agradeceu a todos pela presença. Assim, nada mais havendo a tratar, declarou encerrada
78 a reunião, da qual eu, Frederico Ozanam Carvalho de Rezende, secretário dos departamentos,
79 lavrei a presente ata, que foi assinada digitalmente pelos membros do Colegiado e demais
80 participantes, via Sistema de Gestão de Processos Eletrônicos - SGPe. Ibirama, aos vinte e nove
81 dias do mês de março de dois mil e vinte e um.



Assinaturas do documento



Código para verificação: **0JZ0L0L5**

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

- ✓ **FREDERICO OZANAM CARVALHO DE REZENDE** em 28/04/2021 às 15:54:22
Emitido por: "SGP-e", emitido em 19/02/2020 - 17:11:23 e válido até 19/02/2120 - 17:11:23.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **FERNANDO DOS SANTOS** (CPF: 039.XXX.369-XX) em 28/04/2021 às 16:49:02
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:43:11 e válido até 30/03/2118 - 12:43:11.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **ELIEL MARLON DE LIMA PINTO** (CPF: 586.XXX.492-XX) em 28/04/2021 às 17:55:30
Emitido por: "SGP-e", emitido em 24/09/2020 - 10:20:35 e válido até 24/09/2120 - 10:20:35.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **CARLOS ALBERTO BARTH** (CPF: 818.XXX.039-XX) em 28/04/2021 às 17:56:51
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:40:22 e válido até 30/03/2118 - 12:40:22.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **DEIVIDY AMORIM POLICARPO** (CPF: 005.XXX.559-XX) em 28/04/2021 às 18:10:25
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:42:43 e válido até 30/03/2118 - 12:42:43.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **MARÍLIA GUTERRES FERREIRA** (CPF: 011.XXX.530-XX) em 29/04/2021 às 09:20:31
Emitido por: "SGP-e", emitido em 03/05/2019 - 13:37:04 e válido até 03/05/2119 - 13:37:04.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **JAISON ADEMIR SEVEGNANI** (CPF: 030.XXX.249-XX) em 29/04/2021 às 10:48:15
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:41:28 e válido até 30/03/2118 - 12:41:28.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **RODRIGO VALLE** (CPF: 064.XXX.859-XX) em 29/04/2021 às 11:23:28
Emitido por: "SGP-e", emitido em 25/03/2021 - 18:13:50 e válido até 25/03/2121 - 18:13:50.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **PABLO SCHOEFFEL** (CPF: 004.XXX.039-XX) em 04/05/2021 às 12:07:09
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:40:43 e válido até 30/03/2118 - 12:40:43.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **LEONARDO TADEU JAQUES STEINKE** (CPF: 114.XXX.369-XX) em 12/05/2021 às 17:01:54
Emitido por: "SGP-e", emitido em 25/03/2021 - 18:14:14 e válido até 25/03/2121 - 18:14:14.
(Assinatura do sistema)



Assinaturas do documento



PAOLO MOSER (CPF: 042.XXX.899-XX) em 14/05/2021 às 08:28:44
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:35:20 e válido até 30/03/2118 - 12:35:20.
(Assinatura do sistema)



GERALDO MENEGAZZO VARELA (CPF: 552.XXX.429-XX) em 17/05/2021 às 17:46:54
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:56 e válido até 30/03/2118 - 12:34:56.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMDMzNDRfMzM1MF8yMDIxXzBKWjBMMEw1> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00003344/2021** e o código **0JZ0L0L5** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.