

## ATA DA REUNIÃO Nº 5/2022

1 Ata da trigésima sétima (37ª) reunião do Colegiado do Programa de Pós-Graduação Profissional  
2 em Engenharia Elétrica (CPPGPPEE) do Centro de Ciências Tecnológicas. No dia 11 de maio de  
3 2022, às 10h, reuniram-se na sala E04 do Departamento de Engenharia Elétrica, do Centro de  
4 Ciências Tecnológicas (CCT), sob a presidência do Coordenador do Programa de Pós-Graduação  
5 Profissional em Engenharia Elétrica, Professor Pedro Bertemes Filho, e iniciou com a presença  
6 dos docentes Alessandro Luiz Batschauer, Marcelo da Silva Hounsell, Roberto Silvio Ubertino  
7 Rosso Junior, Sérgio Vidal Garcia Oliveira, e discente Leonardo e a bolsista Natália Dellandrea  
8 como convidada. Aberta a reunião, o Presidente agradeceu a presença de todos. Item **1) Leitura,**  
9 **discussão e votação da Ata da 36ª Reunião Extraordinária do PPGPEE. Nada a registrar 2)**  
10 **Expedientes. Nada a registrar. 3) Ordem do Dia. 3.1- Processo: 12546/2022.** Interessado:  
11 Alan Felipe Zalewski. Assunto: Homologação da aprovação ad-referendum da solicitação de  
12 trancamento de matrícula do aluno Alan Felipe Zalewski do curso de mestrado profissional em  
13 engenharia elétrica. Relator: Alessandro Luiz Batschauer. Parecer: Favorável. Em discussão. Em  
14 votação. Aprovado a homologação. **3.2- Processo: 12830/2022.** Interessado: Piaga Franco  
15 Ferraz. Assunto: Homologação da aprovação ad-referendum da solicitação de trancamento de  
16 matrícula do aluno Piaga Franco Ferraz. Relator: Roberto Silvio Ubertino Rosso Júnior. Parecer:  
17 Favorável. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3.3 Processo:**  
18 **48530/2021.** Interessado: Piaga Franco Ferraz. Assunto: Homologação da aprovação ad-  
19 referendum da validação de disciplinas. Relator: Marcelo da Silva Hounsell. Parecer: Favorável.  
20 Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3.4- Processo: 19254/2022:**  
21 Interessado: PPGPEE. Assunto: Nova Portaria para os membros do CPPGPPEE. Relator: Pedro  
22 Bertemes Filho. Os Professores que compõem o Colegiado do Programa de Pós-Graduação  
23 Profissional em Engenharia Elétrica são: Pedro Bertemes Filho, Alessandro Luiz Batschauer,  
24 Marcelo da Silva Hounsell, Roberto Silvio Ubertino Rosso Junior, Sérgio Vidal Garcia Oliveira,  
25 Tiago Jackson May Dezuo e Discentes: Yves Santos Borges e Leonardo Giannine Posidente  
26 Teixeira. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3.5- Qualifica UDESC/CCT 2 –**  
27 **quantitativos do PPGPEE.** Em discussão: ficou acordado que os quantitativos de cada  
28 professor do PPGPEE poderão ser somados aos do PPGPEEL, quando o professor também fizer  
29 parte deste programa, bem como podendo ser somados aos seus respectivos quantitativos  
30 alocados no Departamento de Engenharia Elétrica ligado ao curso de graduação. **3.6- Grade**  
31 **horária 2022/2 do PPGPEE.** Em discussão: a grade de horário das disciplinas do PPGPEE para  
32 o segundo semestre letivo de 2022 foi apresentada e aprovada com as seguintes disciplinas:  
33 Tópicos Especiais: Controle Multivariáveis; Tópicos Especiais: Projeto de Conversores Estáticos;  
34 Tópicos Especiais: Metodologia da Pesquisa; Tópicos Especiais: Controle Multivariável Robusto;  
35 Modelagem e Controle de Sistemas Automatizados; Sistemas Computacionais na Manufatura;  
36 Special Topics: Thesis and Articles Writing; Estudos Dirigidos 1 e 2. **Comunicações Pessoais:**  
37 o coordenador comunicou que o PPGPEE estará editando os dados preliminares do programa  
38 junto a plataforma Sucupira até o dia 20 de maio de 2022.

*[Assinado digitalmente]*

*[Assinado digitalmente]*

*[Assinado digitalmente]*

Alessandro Luiz Batschauer  
*Membro*

Roberto Silvio U. Rosso Junior  
*Membro*

Marcelo da Silva Hounsell  
*Membro*

*[Assinado digitalmente]*

*[Assinado digitalmente]*

*[Assinado digitalmente]*

Sérgio Vidal Garcia Oliveira  
*Membro*

Leonardo Giannine P. Teixeira  
*Discente Suplente*

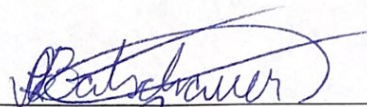
Pedro Bertemes Filho  
*Membro*

Centro de Ciências Tecnológicas  
Direção de Pesquisa e Pós-Graduação  
Coordenadoria de Pós-Graduação  
Colegiado do Programa de Pós-Graduação Profissional em Engenharia Elétrica

**Lista de Presença – CPPGPEE 37ª REUNIÃO ORDINÁRIA – Nº 05/2022**  
**Dia 11/05/2022 (quarta-feira) às 10:00 horas - sala E 04**

**REPRESENTANTES DOCENTES**

Alessandro Luiz Batschauer



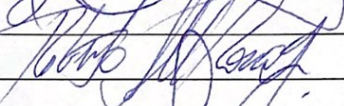
Marcelo da Silva Hounsell



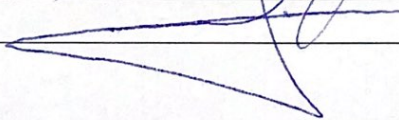
Sérgio Vidal Garcia Oliveira



Roberto Silvio Ubertino Rosso Junior



Pedro Bertemes Filho



**REPRESENTANTES DISCENTES**

Yves Santos Borges (titular)

Leonardo Giannine Posidente Teixeira (suplente)



**SECRETÁRIO PPGPEE**

Pedro Bertemes Filho



## Assinaturas do documento



Código para verificação: **C8U8UU25**

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

- ✓ **PEDRO BERTEMES FILHO** (CPF: 821.XXX.809-XX) em 27/05/2022 às 09:28:37  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:35:56 e válido até 30/03/2118 - 12:35:56.  
(Assinatura do sistema)
- ✓ **MARCELO DA SILVA HOUNSELL** (CPF: 268.XXX.152-XX) em 27/05/2022 às 09:44:30  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:39:01 e válido até 30/03/2118 - 12:39:01.  
(Assinatura do sistema)
- ✓ **ALESSANDRO LUIZ BATSCHAUER** (CPF: 005.XXX.839-XX) em 30/05/2022 às 10:55:25  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:41:31 e válido até 30/03/2118 - 12:41:31.  
(Assinatura do sistema)
- ✓ **SERGIO VIDAL GARCIA OLIVEIRA** (CPF: 771.XXX.389-XX) em 01/06/2022 às 01:04:16  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:40:12 e válido até 30/03/2118 - 12:40:12.  
(Assinatura do sistema)
- ✓ **ROBERTO SILVIO UBERTINO ROSSO JUNIOR** (CPF: 283.XXX.604-XX) em 01/07/2022 às 18:18:23  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:37:29 e válido até 30/03/2118 - 12:37:29.  
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwNTEzOTFfNTE0OTZfMjAyMV9DOFU4VVUyNQ==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00051391/2021** e o código **C8U8UU25** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.