

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2022-1

| Dados Cadastrais                  |                                      |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| <b>Campus:</b>                    | Florianópolis                        |
| <b>Departamento:</b>              | Departamento Acadêmico de Eletrônica |
| <b>Nome:</b>                      | Luis Carlos Martinhago Schlichting   |
| <b>Siape:</b>                     | 6277994                              |
| <b>Regime de trabalho:</b>        | 40 horas DE                          |
| <b>Efetivo:</b>                   | Sim                                  |
| <b>Afastamento:</b>               | Não                                  |
| <b>Área principal de atuação:</b> | ELETRÔNICA                           |
| <b>Titulação:</b>                 | Doutor                               |

| RESUMO - CH TOTAL: 40     |    |                              |    |
|---------------------------|----|------------------------------|----|
| Atividade                 | CH | Atividade                    | CH |
| 1. Atividades de Ensino   | 35 | 4. Gestão e Representação    | 2  |
| 2. Atividades de Pesquisa | 0  | 5. Atividades de Capacitação | 0  |
| 3. Atividades de Extensão | 3  |                              |    |

| 1. Atividades de ensino |        |               |   |  |       |          |               |     |
|-------------------------|--------|---------------|---|--|-------|----------|---------------|-----|
| 1.1 Aulas               |        |               |   |  |       |          |               |     |
| Tipo de oferta          | Bolsa? | Tipo de curso | Curso   | Componente curricular  | Nova? | Nº aulas | Duração (min) | CH  |
| Periódica               | Não    | Graduação     | CST Eletrônica Industrial                           | PIN20303 - PROJETO INTEGRADOR                                    | Não   | 40       | 60            | 2   |
| Periódica               | Não    | Graduação     | CST Eletrônica Industrial                           | CEM20306 - COMPATIBILIDADE ELETROMAGNÉTICA                       | Não   | 40       | 60            | 2   |
| Periódica               | Não    | Graduação     | Engenharia Eletrônica                               | CEM22109 - COMPATIBILIDADE ELETROMAGNÉTICA                       | Não   | 80       | 60            | 4   |
| Periódica               | Não    | Graduação     | Engenharia Eletrônica                               | TAE221091 - TÓPICOS AVANÇADOS EM COMPATIBILIDADE ELETROMAGNÉTICA | Não   | 40       | 60            | 2   |
| Periódica               | Não    | Graduação     | Engenharia Eletrônica                               | ELN22106 - ELETRÔNICA III  | Não   | 80       | 60            | 4   |
| Periódica               | Não    | Pós-Graduação | Especialização Desenvolvimento Produtos Eletrônicos | COP303 - COMPATIBILIDADE ELETROMAGNÉTICA                         | Não   | 30       | 60            | 1.5 |

Subtotal: 15.50

| 1.2 Atividades de organização de ensino |      |
|---|------|
| Atividade                               | CH   |
| Atividades de organização de ensino     | 15.5 |

Subtotal: 15.50

| 1.3 Atividades apoio ao ensino                   |                       |    |
|--|-----------------------|----|
| Tipo   | Estudantes envolvidos | CH |
| Atendimento extraclasse                          |                       | 2  |
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento) |                       | 1  |

|   |                     |   |
|---|---------------------|---|
| Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado) | Rafael Horn (CSTEI) | 1 |
|---|---------------------|---|

**Subtotal: 4.00**

## 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

## 3. Atividades de Extensão

| Atividade   | Título da extensão  | Aluno(s)           | Doc. aprovação   | CH |
|---|---|--------------------|--|----|
| Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com resolução específica vigente (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Programa) | Programa de Prestação de Serviços Técnicos Especializados do Laboratório de Compatibilidade Eletromagnética   |                    | Edital 18_proppi_2019 credenciamento de laboratórios   | 1  |
| Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com resolução específica vigente (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Programa) | A Compatibilidade Eletromagnética no Projeto e desenvolvimento de equipamentos eletroeletrônicos - integração do ensino, pesquisa e extensão utilizando o Laboratório de Compatibilidade Eletromagnética - LabCEM | 2 alunos a definir | Aprovado - Edital nº 01/2022 PROEX/PROPPI/DPP E-Câmpus Florianópolis Integração da Pesquisa e Extensão ao Ensino | 2  |

**Subtotal: 3.00**

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

### 4.2 Designação

| Portaria  | Designação   | CH |
|---|--|----|
| Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis Nº 29, de 17 de fevereiro de 2022 | Coordenador do LABORATÓRIO DE COMPATIBILIDADE ELETROMAGNÉTICA – LabCEM | 2  |

**Subtotal: 2.00**

### 4.3 Representação (não informado)

## 5. Capacitação (não informado)

## PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 20/04/2022 16:25:07

Avaliador: golberi

## Informações sobre preenchimento do plano

| Preenchimento inicial | Última alteração |
|-----------------------|------------------|
|-----------------------|------------------|

11/03/2022 18:34:22

18/04/2022 16:00:04