

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2022-2

| Dados Cadastrais                  |                              |
|-----------------------------------|------------------------------|
| <b>Campus:</b>                    | São José                     |
| <b>Nome:</b>                      | Carlyle Camara Santos Junior |
| <b>Siape:</b>                     | 1818545                      |
| <b>Regime de trabalho:</b>        | 40 horas DE                  |
| <b>Efetivo:</b>                   | Sim                          |
| <b>Afastamento:</b>               | Não                          |
| <b>Área principal de atuação:</b> | TELECOMUNICAÇÕES             |
| <b>Título:</b>                    | Mestre                       |

| RESUMO - CH TOTAL: 40     |    |                              |    |
|---------------------------|----|------------------------------|----|
| Atividade                 | CH | Atividade                    | CH |
| 1. Atividades de Ensino   | 26 | 4. Gestão e Representação    | 2  |
| 2. Atividades de Pesquisa | 8  | 5. Atividades de Capacitação | 0  |
| 3. Atividades de Extensão | 4  |                              |    |

| 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    | Técnico       | Técnico Integrado em Telecomunicações | Análise de Circuitos e Instrumentação Eletrônica I (ACI060804) | Não   | 120      | 60            | 6  |
| Periódica               | Não    | Técnico       | Técnico Integrado em Telecomunicações | Radiotransmissão (RDT060807)                                   | Não   | 80       | 60            | 4  |
| Periódica               | Não    | Graduação     | Engenharia de Telecomunicações        | Eletrônica II (ELA029004)                                      | Não   | 80       | 60            | 4  |

**Subtotal: 14.00**

| 1.2 Atividades de organização de ensino |     |
|---|-----|
| Atividade                               | CH  |
| Atividades de organização de ensino     | 7.9 |

**Subtotal: 7.90**

| 1.3 Atividades apoio ao ensino                          |   |     |
|---|---|-----|
| Tipo  | Estudantes envolvidos   | CH  |
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)        |   | 1   |
| Atendimento extraclasse                                 |   | 1   |
| Participação em banca de trabalho de conclusão de curso | Ameliza Souza Corrêa, Francin Barcelos.   | 0.1 |
| Supervisão e orientação direta de estágio               | Amanda Luciano da Silveira, Dyogo Vieira Klauberg, Guilherme da Silva, Karoline Vitória dos Santos Preilipper, Sabrina Aparício, Samuel Petry Laurentino da Silva, Yago Padilha Weber | 1   |
| Orientação e supervisão de monitores e bolsistas        | Luan de Barros.   | 1   |

**Subtotal: 4.10**

| 2. Atividades de Pesquisa |                    |          |                |    |
|---------------------------|--------------------|----------|----------------|----|
| Atividade                 | Título da pesquisa | Aluno(s) | Doc. aprovação | CH |

|   |   |                          |  |   |
|---|---|--------------------------|--|---|
| Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto) | Desenvolvimento de kits didáticos de antenas impressas utilizando Controle Numérico Computadorizado | Monisse da Cunha Silva   | Projeto de pesquisa a ser submetido para o Edital n.º 12/2022/PROPPI/DP/SJE - Projetos de Pesquisa do Campus São José                    | 6 |
| Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto) | Estudo de circuitos e sistemas de aproveitamento de energia de ondas eletromagnéticas.              | Gustavo Pflieger Rebelo. | Edital n.º 05/2022/COPI-SJE: Programa de Apoio ao Desenvolvimento de Projetos de Pesquisa com Protagonismo Estudantil no Câmpus São José | 2 |

**Subtotal: 8.00**

### 3. Atividades de Extensão

| Atividade   | Título da extensão   | Aluno(s)       | Doc. aprovação   | CH |
|---|--|----------------|--|----|
| Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente | Introdução à Programação: uma abordagem lúdica para adolescentes - Versão 2021 | Guilherme José | Resultado Final do Edital PROEX n.º 02/2022 - Apoio a Projetos de Extensão | 4  |

**Subtotal: 4.00**

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão (não informado)

#### 4.2 Designação

| Portaria  | Designação  | CH  |
|---|---|-----|
| Portaria da Direção-Geral do Câmpus São José N° 85, de 9 de junho de 2021 | Articulador de Estágio dos Cursos Técnicos da Área de Telecomunicações no Câmpus São José | 1.5 |

**Subtotal: 1.50**

#### 4.3 Representação

| Tipo                         | Portaria   | Representação  | CH  |
|------------------------------|--|--|-----|
| Colegiado Acadêmico de Curso | Portaria da Direção-Geral do Câmpus São José N° 87, de 10 de junho de 2021 | Representante titular da Área de Telecomunicações no Colegiado da Engenharia de Telecomunicações do IFSC - Campus São José | 0.5 |

**Subtotal: 0.50**

### 5. Capacitação (não informado)

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 22/09/2022 17:03:25

Avaliador: depe.sje

| Informações sobre preenchimento do plano |                         |
|--|-------------------------|
| <b>Preenchimento inicial</b>             | <b>Última alteração</b> |
| 13/08/2022 23:59:49                      | 06/09/2022 22:02:19     |