

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2020-1

| Dados Cadastrais                  |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| <b>Campus:</b>                    | Florianópolis                         |
| <b>Departamento:</b>              | Departamento Acadêmico Metal-Mecânica |
| <b>Nome:</b>                      | Henrique Cezar Pavanati               |
| <b>Siape:</b>                     | 1576743                               |
| <b>Regime de trabalho:</b>        | 40 horas DE                           |
| <b>Efetivo:</b>                   | Sim                                   |
| <b>Afastamento:</b>               | Não                                   |
| <b>Área principal de atuação:</b> | MECÂNICA                              |
| <b>Titulação:</b>                 | Doutor                                |

| RESUMO - CH TOTAL: 40     |    |                              |    |
|---------------------------|----|------------------------------|----|
| Atividade                 | CH | Atividade                    | CH |
| 1. Atividades de Ensino   | 32 | 4. Gestão e Representação    | 6  |
| 2. Atividades de Pesquisa | 2  | 5. Atividades de Capacitação | 0  |
| 3. Atividades de Extensão | 0  |                              |    |

| 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     | Engenharia Mecatrônica    | CTM22302 - Ciência e tecnologia dos materiais    | Não   | 40       | 60            | 2  |
| Periódica               | Não    | Graduação     | Engenharia Mecatrônica    | MAT22303 - Ciência e tecnologia dos materiais ii | Não   | 40       | 60            | 2  |
| Periódica               | Não    | Graduação     | Engenharia Elétrica       | TCM22002 - Ciência e tecnologia dos materiais    | Não   | 40       | 60            | 2  |
| Periódica               | Não    | Técnico       | Curso técnico em mecânica | MAT10112 - Tecnologia dos Materiais 2            | Não   | 40       | 60            | 2  |
| Periódica               | Não    | Técnico       | Curso técnico em mecânica | CAD10112 - Desenho assistido por computador T03  | Não   | 80       | 60            | 4  |
| Periódica               | Não    | Técnico       | Curso técnico em mecânica | CAD10112 - Desenho assistido por computador T04  | Não   | 80       | 60            | 4  |

Subtotal: 16.00

| 1.2 Atividades de organização de ensino |    |
|---|----|
| Atividade                               | CH |
| Atividades de organização de ensino     | 13 |

Subtotal: 13.00

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

Subtotal: 3.00

## 2. Atividades de Pesquisa

| Atividade   | Título da pesquisa  | Aluno(s)  | Doc. aprovação        | CH |
|---|---|-----------|-----------------------|----|
| Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente | Projeto e Fabricação de joias por Fundição em Cera Perdida utilizando o processo de Manufatura Aditiva por Fotopolimerização por Projeção de Mascaras – DLP/LCD | A definir | 18/2019/PROEX/PRO PPI | 2  |

**Subtotal: 2.00**

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

### 4.2 Designação

| Portaria  | Designação                                      | CH |
|-----------|---|----|
| P588/2019 | Coordenação do Laboratório de Materiais DAMM    | 4  |
| P588/2019 | Coordenação do Laboratório de metalografia DAMM | 2  |

**Subtotal: 6.00**

### 4.3 Representação (não informado)

## 5. Capacitação (não informado)

## PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 15/04/2020 19:32:57

Avaliador: fernandojose - Aprovado

## Informações sobre preenchimento do plano

| Preenchimento inicial | Última alteração    |
|-----------------------|---------------------|
| 11/02/2020 15:15:26   | 11/02/2020 16:05:58 |