

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

| Dados Cadastrais                  |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|
| <b>Campus:</b>                    | Jaraguá do Sul (GW)      |
| <b>Nome:</b>                      | Eduardo Cardoso Castaldo |
| <b>Siape:</b>                     | 1857819                  |
| <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>                 | Mestre                   |

| RESUMO - CH TOTAL: 40     |      |                              |     |
|---------------------------|------|------------------------------|-----|
| Atividade                 | CH   | Atividade                    | CH  |
| 1. Atividades de Ensino   | 27.6 | 4. Gestão e Representação    | 5   |
| 2. Atividades de Pesquisa | 6    | 5. Atividades de Capacitação | 1.4 |
| 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 Elétrica               | Mecânica dos Sólidos      | Não   | 40       | 60            | 2   |
| Periódica      | Não    | Graduação     | Tecnologia em Fabricação Mecânica | Resistência dos Materiais | Não   | 80       | 60            | 4   |
| Periódica      | Não    | Graduação     | Tecnologia em Fabricação Mecânica | Elementos de Máquinas     | Não   | 120      | 60            | 6   |
| Periódica      | Não    | FIC           | Fundamentos de Metrologia         | Metrologia Básica         | Não   | 36       | 60            | 1.8 |

**Subtotal: 13.80**

### 1.2 Atividades de organização de ensino

| Atividade                           | CH  |
|-------------------------------------|-----|
| Atividades de organização de ensino | 9.8 |

**Subtotal: 9.80**

### 1.3 Atividades apoio ao ensino

| Tipo   | Estudantes envolvidos | CH |
|--|-----------------------|----|
| Atendimento extraclasse                          |                       | 2  |
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento) |                       | 2  |

**Subtotal: 4.00**

### 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) | Construção e validação experimental de um equipamento didático para realizar ensaios de fadiga por flexão alternada simétrica em barras rotativas. | -        | Edital nº 26/2019/PROPPI - Fluxo Contínuo (01/01/2020 a 30/12/2020)<br>Código do projeto SIGAA: PIJGW724-2018 | 6  |

**Subtotal: 6.00**

### 3. Atividades de Extensão (não informado)

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão (não informado)

#### 4.2 Designação

| Portaria  | Designação  | CH |
|---|---|----|
| Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Rau N° 25, de 4 de março de 2020 | Grupo de Trabalho (GT) de Reestruturação do Curso Técnico em Mecânica – CTM<br><br>Art. 2º. Determinar que os integrantes poderão destinar até 3 (três) horas semanais para as atividades do GT de Reestruturação do CTM. | 3  |

**Subtotal: 3.00**

#### 4.3 Representação

| Tipo                                 | Portaria                                 | Representação  | CH  |
|--------------------------------------|--|--|-----|
| Núcleo Docente Estruturante de Curso | Portaria nº 44 de 12 de abril de 2019    | A portaria PI_44_2019 Constitui NDE do Curso Superior de Engenharia Mecânica             | 1   |
| Colegiado Acadêmico de Curso         | Portaria nº 8 de 07 de fevereiro de 2020 | A portaria PI_8-2020 Constitui Colegiado CSTFM   | 0.5 |
| Colegiado Acadêmico de Curso         | Portaria nº 22 de 04 de março de 2020    | A portaria PI_22/2020 Constitui Colegiado do Curso de Bacharelado de Engenharia Elétrica | 0.5 |

**Subtotal: 2.00**

### 5. Capacitação

| Título  | Portaria | Tema   | CH  |
|---|----------|--|-----|
| Curso de formação na modalidade presencial ou a distância | -        | Curso de qualificação profissional - FIC - Arduino Básico. IFSC, Rau. 28h/a, presencial. | 1.4 |

**Subtotal: 1.40**

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 16/04/2020 12:43:29

Avaliador: delcio.demarchi - O docente registrou o planejamento das atividades de acordo com as regulamentações vigentes.

### Informações sobre preenchimento do plano

| Preenchimento inicial | Última alteração    |
|-----------------------|---------------------|
| 05/02/2020 17:50:46   | 13/04/2020 15:37:27 |