

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

| 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   | 32 | 4. Gestão e Representação    | 4  |
| 2. Atividades de Pesquisa | 4  | 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 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  |

Subtotal: 12.00

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

| Atividade                           | CH |
|-------------------------------------|----|
| Atividades de organização de ensino | 12 |

Subtotal: 12.00

#### 1.3 Atividades apoio ao ensino

| Tipo   | Estudantes envolvidos | CH |
|--|-----------------------|----|
| Atendimento extraclasse                          |                       | 4  |
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento) |                       | 4  |

Subtotal: 8.00

### 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/PROPII - Fluxo Contínuo (01/10/2019 a 31/12/2022)<br>Código do projeto SIGAA: PIJGW2852-2019 | 4  |

Subtotal: 4.00

### 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° 50, de 30 de abril de 2021 | Grupo de Trabalho (GT) de Reestruturação do Curso Técnico em Mecânica – CTM<br>Art. 2º. Determinar que os integrantes poderão destinar até 2 (duas) horas semanais para as atividades do GT de Reestruturação do CTM. | 2  |

Subtotal: 2.00

#### 4.3 Representação

| Tipo                                 | Portaria                                 | Representação   | CH  |
|--------------------------------------|--|---|-----|
| Colegiado Acadêmico de Curso         | Portaria nº 150 de 13 de outubro de 2021 | A portaria PI_150-2021 Constitui Colegiado CSTFM  | 0.5 |
| Núcleo Docente Estruturante de Curso | Portaria nº 108 de 02 de julho de 2021   | A portaria PI_108_2021 Constitui NDE do Curso Superior de Engenharia Mecânica             | 1   |
| Colegiado Acadêmico de Curso         | Portaria nº 133 de 15 de agosto de 2022  | A portaria PI_133/2022 Constitui Colegiado do Curso de Bacharelado de Engenharia Elétrica | 0.5 |

Subtotal: 2.00

### 5. Capacitação (não informado)

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 04/10/2022 13:54:00

Avaliador: edson.teixeira

#### Informações sobre preenchimento do plano

| Preenchimento inicial | Última alteração    |
|-----------------------|---------------------|
| 04/08/2022 20:03:38   | 15/09/2022 15:38:52 |