

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2019-2

| Dados Cadastrais                  |                                 |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| <b>Campus:</b>                    | Jaraguá do Sul (GW)             |
| <b>Nome:</b>                      | Fernando Henrique Gruber Colaco |
| <b>Siape:</b>                     | 2586499                         |
| <b>Regime de trabalho:</b>        | 40 horas DE                     |
| <b>Efetivo:</b>                   | Sim                             |
| <b>Afastamento:</b>               | Capacitação - Doutorado         |
| <b>Tipo de Afastamento:</b>       | Afastamento total               |
| <b>Área principal de atuação:</b> | MECÂNICA                        |
| <b>Titulação:</b>                 | Mestre                          |

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

### 1. Atividades de ensino

#### 1.1 Aulas (não informado)

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

| Atividade                           | CH |
|-------------------------------------|----|
| Atividades de organização de ensino | 0  |

Subtotal: 0.00

#### 1.3 Atividades apoio ao ensino (não informado)

### 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão (não informado)

#### 4.2 Designação (não informado)

#### 4.3 Representação (não informado)

### 5. Capacitação

| Título    | Portaria                           | Tema  | CH |
|-----------|------------------------------------|---|----|
| Doutorado | N 3162, de 18 de novembro de 2016. | Estudo do Comportamento à abrasão e formação de revestimentos Aplicados por GTAW com DUpla Alimentação de Arames Tubulares. | 40 |

**Subtotal: 40.00**

### **PARECER CONCLUSIVO**

Aprovado pela chefia em 15/08/2019 15:56:04

Avaliador: delcio.demarchi - O docente registrou o planejamento de suas atividades em conformidade com as regulamentações vigentes.

### **Informações sobre preenchimento do plano**

| <b>Preenchimento inicial</b> | <b>Última alteração</b> |
|------------------------------|-------------------------|
| 11/07/2019 22:30:49          |                         |