

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2023-2

| Dados Cadastrais           |                           |
|----------------------------|---------------------------|
| Campus:                    | Chapecó                   |
| Nome:                      | Fernando Michelin Marques |
| Siape:                     |                           |
| Regime de trabalho:        | 40 horas DE               |
| Efetivo:                   | Sim                       |
| Afastamento:               | Não                       |
| Área principal de atuação: | MECÂNICA                  |
| Titulação:                 | Doutor                    |

| RESUMO - CH TOTAL: 40     |      |                              |    |
|---------------------------|------|------------------------------|----|
| Atividade                 | CH   | Atividade                    | CH |
| 1. Atividades de Ensino   | 23.5 | 3. Atividades de Extensão    | 0  |
| 1.4 Projetos de Ensino    | 0    | 4. Gestão e Representação    | 12 |
| 2. Atividades de Pesquisa | 4.5  | 5. Atividades de Capacitação | 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    | Técnico       | TECNICO EM MECÂNICA                | USINAGEM                       | Não   | 60       | 60            | 3  |
| Periódica               | Não    | Técnico       | TECNICO EM MECÂNICA                | USINAGEM                       | Não   | 60       | 60            | 3  |
| Periódica               | Não    | Técnico       | TECNICO EM MECÂNICA                | PROJETO INTEGRADOR 2           | Não   | 60       | 60            | 3  |
| Periódica               | Não    | Graduação     | ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO | FENOMENOS DOS TRANSPORTES      | Não   | 40       | 60            | 2  |
| Periódica               | Não    | Graduação     | ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO | PROCESSOS DE FABRICAÇÃO        | Não   | 40       | 60            | 2  |
| Periódica               | Não    | Graduação     | ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO | PROJETOS DE SISTEMAS MECÂNICOS | Não   | 40       | 60            | 2  |

Subtotal: 15.00

### Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Nada consta.

| 1.2 Atividades de organização de ensino |    |
|---|----|
| Atividade                               | CH |
| Atividades de organização de ensino     | 4  |

Subtotal: 4.00

### Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Nada consta.

| 1.3 Atividades apoio ao ensino |
|--------------------------------|
|--------------------------------|

| Tipo  | Estudantes envolvidos                                | CH  |
|---|--|-----|
| Atendimento extraclasse   | ATENDIMENTO A DISCENTES DOS CURSOS                   | 2   |
| Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado) | TAINAN PILATTI                                       | 0.5 |
| Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado) | MATEUS ANDRE HILGERT                                 | 0.5 |
| Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores                               | PI 2 MECÂNICA  | 0.5 |
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)  | REUNIÕES DE ÁREA                                     | 0.5 |
| Orientação e supervisão de monitores e bolsistas  | ORIENTAÇÃO E SUPERVISÃO DE BOLSISTAS EM LABORATÓRIOS | 0.5 |

**Subtotal: 4.50**

### Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Nada consta.

### 1.4 Projetos de Ensino (não informado)

### Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Nada consta.

## 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) | ~APARELHO DIVISOR AUTOMATIZADO APLICADO EM FRESADORA CONVENCIONAL   | GABRIEL ROSSET/ LUCAS HEICHERT | EDITAL 03 COPPI             | 2   |
| 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) | PROJETO E CONSTRUÇÃO DE TRIBÔMETRO TIPO PINO DISCO PARA ANÁLISE DE AÇOS INOXIDÁVEIS   | GABRIEL SLOMSK VACARIN         | EDITAL 06 COPPI             | 2   |
| Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente   | Avaliação da influência dos tratamentos térmicos nas transformações de fase de produtos siderúrgicos comuns da região de Chapec | GABRIEL CIQUELERO              | EDITAL N° 06/2023/COPPI/CCO | 0.5 |

**Subtotal: 4.50**

### Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

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

### Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

#### 4. Atividades de Gestão e Representação

##### 4.1 Gestão (não informado)

###### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

##### 4.2 Designação

| Portaria  | Designação   | CH |
|---|--|----|
| Portaria da Direção-Geral do Câmpus Chapecó N° 92 de 23 de julho de 2023  | Encargo das Atividades relacionadas à Coordenação do Curso Superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica, vinculada à Direção de Ensino, Pesquisa e Extensão do IFSC Câmpus Chapecó, respeitando-se a legislação vigente e observadas as especificidades dos cargos e funções. | 8  |
| Portaria da Direção-Geral do Câmpus Chapecó N° 2 de 11 de janeiro de 2023 | CHEFIA DE LABORATÓRIO Usinagem Convencional - (D-11)   | 4  |

Subtotal: 12.00

###### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

##### 4.3 Representação (não informado)

###### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

#### 5. Capacitação (não informado)

###### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 09/02/2024 15:34:26

Avaliador: giovani.ropelato - Aprovo o relatório semestral de atividades do(a) referido(a) servidor(a), considerando que o mesmo encontra-se em conformidade com as Resoluções 23/2014/CONSUP, 100/2019/CEPE e 64/2020/CEPE. Informo que, conforme estabelece a legislação, a soma das horas de cada atividade do(a) servidor(a) cumpre a jornada de trabalho semanal. Professor não preencheu o relatório RSAD, somente o PSAD. Removeu-se para o câmpus Criciúma durante este período.

#### Informações sobre preenchimento do relatório

| Preenchimento inicial | Última alteração |
|-----------------------|------------------|
| 19/10/2023 18:03:11   |                  |