

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2023-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Chapecó
Nome:	Fernando Michelin Marques
Siape:	2324865
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	30.5	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	9
2. Atividades de Pesquisa	0.5	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	TÉCNICO EM MECÂNICA	USINAGEM	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	TÉCNICO EM MECÂNICA	USINAGEM	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	TÉCNICO EM ELETROMECCÂNICA	USINAGEM E SOLDAGEM	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	TÉCNICO EM MECÂNICA	PROJETO INTEGRADOR 2	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO	PROJETOS DE SISTEMAS MECÂNICOS	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO	FENÔMENOS DOS TRANSPORTES	Não	40	60	2

Subtotal: 17.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Nada consta.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	6.5

Subtotal: 6.50

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Nada consta.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH

Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	ORIENTAÇÃO MATEUS ANDRE HILGERT	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	ORIENTAÇÃO JHONY	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	REUNIÕES MECANICA/ EJA/ TECG/ ECA	2
Atendimento extraclasse	ALUNOS MECANICA / EJA / ECA	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	ALUNOS MECANICA PI2	1

**Subtotal: 7.00**

### 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
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	A DEFINIR	A DEFINIR	A DEFINIR	0.5

**Subtotal: 0.50**

### 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 Nº 2 de 11 de janeiro de 2023	CHEFIA DE LABORATORIO USINAGEM CONVENCIONAL	4

**Subtotal: 4.00**

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	A DEFINIR	CAC MECANICA	0.7
Colegiado de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPE)	Portaria do(a) Reitor(a) Nº 420 de 6 de fevereiro de 2023	MEMBRO TITULAR DOCENTE CEPE	4
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Chapecó Nº 126, de 4 de outubro de 2022	CAC TECNOLOGIA EM FABRICAÇÃO MECANICA	0.3

**Subtotal: 5.00**

#### 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 31/07/2023 13:14:46

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.

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
14/04/2023 11:17:09	05/07/2023 15:43:07