

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Chapecó
<b>Nome:</b>	Jacson Rodrigo Dreher
<b>Siape:</b>	1556416
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	ELETROELETRÔNICA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	30	4. Gestão e Representação	7
2. Atividades de Pesquisa	3	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	Técnico	Técnico em Mecânica	CEI063304 - COMANDOS ELÉTRICOS INDUSTRIAIS	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	ELE028008 - ELETROÔNICA INDUSTRIAL	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletroeletrônica	ACE012703 - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS	Não	30	60	1.5
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletromecânica	ACE060706 - ACIONAMENTOS ELETROELETRÔNICOS	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica	ELE063302 - ELETROTÉCNICA	Não	60	60	3

**Subtotal: 15.50**

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.5

**Subtotal: 10.50**

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Técnico em Mecânica, Técnico em Eletromecânica, Técnico em Eletroeletrônica e Engenharia de Controle e Automação.	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Engenharia de Controle e Automação - Daniel Boecher	1
Atendimento extraclasse	Técnico em Mecânica, Técnico em Eletromecânica, Técnico em Eletroeletrônica e Engenharia de Controle e Automação.	1

**Subtotal: 4.00**

## 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
	CONTROLE DE TEMPERATURA PARA AQUECIMENTO DE SUPERFÍCIE POR INDUÇÃO APLICADO A ROTOMOLDAGEM	Julio Hemkemaier Silva	Projeto PICCO1599-2019 submetido ao EDITAL Nº 26/2019/PROPPI/FLU XO CONTÍNUO	3

**Subtotal: 3.00**

## 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 Chapecó Nº 13, de 27 de fevereiro de 2020	Chefia do Laboratório de Eletrônica de Potência (E15)	4
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Chapecó Nº 14, de 3 de março de 2020	Auxiliar na emissão de documentação para reavaliação do Curso Superior em Engenharia de Controle e Automação pelo MEC.	2

**Subtotal: 6.00**

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	A emitir	NDE curso Técnico em Eletromecânica	1

**Subtotal: 1.00**

## 5. Capacitação (não informado)

## PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 06/04/2020 14:24:45

Avaliador: giovani.ropelato

## Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
05/02/2020 15:26:55	09/03/2020 10:41:24