

**Plano Semestral de Atividades Docentes (entrega fora do prazo): 2020/**

Dados Cadastrais		RESUMO – CH TOTAL:	40
Câmpus		Atividade	CH
Nome:	Rafael Silva Pippi	1. Atividades de Ensino	21
SIAPE:	1561330	2. Atividades de Pesquisa	1
Regime de trabalho:		3. Atividades de Extensão	0
Efetivo:		4. Gestão e Representação	2
Afastamento:		5. Atividades de Capacitação	16
Tipo de Afastamento:			
Área principal de atuação:			
Titulação:			

**1. Atividades de ensino**

**1.1 Aulas**

Tipo de oferta	Bolsa?	Tipo de curso	Curso	Componente curricular	Nova?	Nº aulas	Duração (min)	Carga Horária semanal
	<input type="checkbox"/>		Técnico em Eletroeletrônica	Circuitos Elétricos I	<input type="checkbox"/>	30		1,5
	<input type="checkbox"/>		Técnico em Eletromecânica	Eleticidade e Circuitos Elétricos I	<input type="checkbox"/>	80		4
	<input type="checkbox"/>		Técnico em Eletromecânica	Instalações Elétricas Residenciais	<input type="checkbox"/>	40		2
	<input type="checkbox"/>		Engenharia de Controle e Automação	Eletrônica Analógica	<input type="checkbox"/>	40		2
	<input type="checkbox"/>		Engenharia de Controle e Automação	Circuitos Elétricos II	<input type="checkbox"/>	20		1

**Subtotal:** 10,5

**1.2 Atividades de organização do ensino**

Atividade	CH
Atividades de organização do ensino	6,5

**Subtotal:** 6,5

**1.3 Atividades de apoio ao ensino**

Tipo	Estudantes envolvidos	Carga Horária semanal
	Todos os alunos que procurarem o docente presencialmente e remotamente (12h diárias)	2
	Técnico em Eletroeletrônica/Eletromecânica	1
	Engenharia de Controle e Automação	1

**Subtotal:** 4

**2. Atividades de Pesquisa**

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	Carga Horária semanal
-----------	--------------------	----------	----------------	-----------------------

	Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição.	LABICON - Laboratório de Controle e Automação.	Laboratório cadastrado no CNPQ e atuante no Curso de Engenharia de Controle e Automação.	1

Subtotal: 1

### 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	Carga Horária semanal

Subtotal: 0

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	Carga Horária semanal

Subtotal: 0

#### 4.2 Designação

Portaria	Designação	Carga Horária semanal
67/2017	Fiscal de contrato de energia elétrica do campus	0,25
29/2021	Comissão permanente de formatura	0,25
13/2021	Comissão de Restruturação do Projeto Pedagógico do Curso Superior de Engenharia de Controle e Automação. Acompanhamento de Curso.	0,25
08/2021	Comitê de pesquisa do Campus Chapecó	0,25

Subtotal: 1

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	Carga Horária semanal
	119/2019	Núcleo docente estruturante do Curso Técnico em Eletroeletrônica	0,5
	13/2018	Curso superior de Engenharia de Controle e Automação	0,5

Subtotal: 1

### 5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	Carga Horária semanal
		Licença capacitação (02/4 a 30/6) – 50% do semestre letivo	16

Subtotal: 16

**Informações sobre a avaliação do plano (a ser preenchido pelo chefe de ensino)**

	Data:	07/07/2021	Hora:	11h	Avaliador:	Giovani Ropelato
Observações (incluir justificativa do atraso da entrega):						
Aprovo o planejamento 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. Demais atividades a serem desenvolvidas ao decorrer do semestre, serão informadas no relatório semestral de atividades docentes.						

**Informações sobre o preenchimento do plano**

Preenchimento inicial	Última alteração