

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	São José
<b>Nome:</b>	Eraldo Silveira E Silva
<b>Siape:</b>	0278223
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	TELECOMUNICAÇÕES
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	30	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	6	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	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	PRG29002 - PROGRAMAÇÃO I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	PRG29002 - PROGRAMAÇÃO I - Turma TARDE	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	SOP29005 - Sistemas Operacionais	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	ADS29009 - Avaliação de Desempenho de Sistemas	Não	60	60	3

**Subtotal: 15.00**

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9

**Subtotal: 9.00**

#### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de Área de Telecomunicações	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Aluno Bruno Antônio Pinho	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Natália Miranda - TCC1 (carga horária somente para fins de registro)	1

**Subtotal: 6.00**

### 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
-----------	--------------------	----------	----------------	----

Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Avaliação de desempenho de redes sem fio em ambientes industriais: IEEE80211 X IEEE802.14.4	Katharine Fertig (formada em março de 2020)	A ser submetido em edital interno de de fluxo contínuo. O projeto visa aprimorar o trabalho de TCC co-orientado por mim e que teve como orientador Prof.Odilson Tadeu Valle. A aluna não participará no projeto diretamente.	6
---	---	---	--	---

**Subtotal: 6.00**

### 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 São José N° 26, de 19 de fevereiro de 2020	Membro da Comissão de Reestruturação do PPC do Curso de Engenharia de Telecomunicações	3

**Subtotal: 3.00**

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	A verificar	Membro do NDE da Engenharia de Telecomunicações	1

**Subtotal: 1.00**

### 5. Capacitação (não informado)

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 23/04/2020 18:39:59

Avaliador: depe.sje

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
17/02/2020 08:04:40	31/03/2020 23:29:23