

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2019-1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	São José
<b>Nome:</b>	Eraldo Silveira E Silva
<b>Siape:</b>	278223
<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	28	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	7	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	FIC	FIC Linux Parte 2 - Projeto de Rede Residencial com Linux	Projeto de Rede Residencial com Linux	Sim	30	55	1.5
Periódica	Não	Graduação	ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES	SISTEMAS OPERACIONAIS - SOP29005 (previsão de carga horária usando as 20 semanas)	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES	AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO DE SISTEMAS- ADS29009 (previsão de carga horária usando as 20 semanas)	Não	60	55	3
Periódica	Não	FIC	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SISTEMAS DE TELECOMUNICAÇÕES	PROJETO E PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS - POO20705 (conforme determinação do CEPE) - Inicialmente 2 aulas semanais (40 no total) mais 15 adicionais para projeto ao final do semestre. A carga restante por estudo dirigido.	Sim	55	55	2.75

Subtotal: 11.25

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
Atendimento extra-classe a discentes		2
Coorientação de trabalho de conclusão de curso, dissertação ou tese (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	IAGO SOARES	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de Área de Telecomunicações	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião da Engenharia	0.25
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	a definir. Trabalho TCC1 na área de redes de sensores	1

**Subtotal: 6.25**

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	&#8203;Técnicas para Ampliação da Eficiência Energética em Redes de Sensores: Uma Investigação sobre o Estado da Arte	a definir,	Projeto submetido a Coordenadoria de Pesquisa em aguardo da aprovação.	6
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Simulação em Redes de Sensores para Eficiência Energética	A definir, O projeto visa um bolsista para trabalhar a parte de simulação de redes de sensores na questão eficiência energética, dando subsídios ao projeto de pesquisa em andamento.	A verificar	1

**Subtotal: 7.00**

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

4. Atividades de Gestão e Representação
4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação		
Portaria	Designação	CH
Em elaboração	Designação pela COTEL para elaboração de um PPC do Curso FIC Introdução a Redes de Computadores	4

**Subtotal: 4.00**

4.3 Representação			
Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria CSJ/170 - 2017	Membro	1

**Subtotal: 1.00**

**5. Capacitação (não informado)**

**PARECER CONCLUSIVO**

Aprovado pela chefia em 06/03/2019 15:36:28

Avaliador: galdino

**Informações sobre preenchimento do plano**

Preenchimento inicial	Última alteração
14/02/2019 15:40:03	25/02/2019 17:19:12