

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

Dados Cadastrais	
Campus:	São José
Nome:	Tiago Semprebom
Siape:	1667180
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	TELECOMUNICAÇÕES
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	31	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	4	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	1		

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	Programação - PRG 29002	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	Redes de Computadores - RED 29004	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Telecomunicações	Redes de Computadores - RCO 11102	Não	60	55	3
Periódica	Não	FIC	Configuração de Redes de Computadores Linux	Introdução ao Sistema Operacional Linux	Sim	30	55	1.5

Subtotal: 12.50

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11.75

Subtotal: 11.75

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião da Área de Telecomunicações	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião do Curso Técnico Subsequente	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião da Engenharia de Telecomunicações	1
Participação em banca de defesa de dissertação ou tese (mestrado e doutorado)	Participação da banca de dissertação de mestrado do aluno Daniel Siedersberger - PPGEAS/UFSC	0.25
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Edital PROEN/DIREN Nº 03/2018 - Aluno Victor Cesconetto - bolsista/monitor da disciplina de PRG 29004 (engenharia de Telecomunicações).	0.5

Subtotal: 6.75

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificados pela instituição	Grupo de Desenvolvimento em Sistemas de Telecomunicações		Aprovado pela instituição (diretório do CNPq)	1
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	​Técnicas para Ampliação da Eficiência Energética em Redes de Sensores: Uma Investigação sobre o Estado da Arte		Em apreciação - COTEL e Coordenadoria de Pesquisa do Campus	3

Subtotal: 4.00

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Integração Social e Educação Solidária - Fase 3	Layssa A. Pacheco, AllineDomingos, Jessica de Souzae Fernanda Muller da Silva.	A ser submetido (renovação)	1

Subtotal: 1.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria N° 20, de 23 de janeiro de 2019.	Banca Examinadora do Processo Seletivo para contratação de Professor Substituto para área de atuação em Sistemas Embarcados	1
A ser emitida	Grupo de Estudo sobre a Reforma do Ensino Médio	1
Portaria No 2349 de 16 de agosto de 2016	Comitê de Tecnologia da Informação - CTI (titular)	1
Portaria N° 217, de 28 de novembro de 2018	Comissão Plano de Oferta de Cursos e Vagas - POCV – do Câmpus São José	1

Subtotal: 4.00

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 06/03/2019 15:18:10

Avaliador: galdino

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
-----------------------	------------------

06/02/2019 17:05:04

25/02/2019 14:56:20