

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2019-2

Dados Cadastrais	
Campus:	São José
Nome:	Roberto de Matos
Siape:	2044670
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	24.5	4. Gestão e Representação	1
2. Atividades de Pesquisa	14.5	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	MIC29004	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	STE29008	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	DLP29007	Não	60	55	3

Subtotal: 11.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.25

Subtotal: 8.25

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)	Luísa Machado	0.25
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Mário Allan Lehmkuhl de Abreu	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Paulo Fylyppe Sell	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1

Subtotal: 5.25

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	Pesquisa e Desenvolvimento de um Protótipo do Protocolo Ponto-a-Ponto e Ponto-Multi-Ponto para Roteadores Sem Fio Outdoor	Rafael Gustavo Nagel Sarom da Silva Torres Paulo Fylyppe Sell	23292.005178/2018-1 1	6

Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Projeto Innalogs: Implantação de uma Ground Station no IFSC campus São José para educação, monitoramento, suporte e comunicação com missões de cubesats e nanosatélites de órbita baixa.	À definir	Termo de Outorga Nº: 2019TR345	1
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificados pela instituição	Preparação para submissão e posterior coordenação do grupo de pesquisa intitulado LaSED no Campus São José	À definir	À definir	0.25
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Jiga de Teste ONU INET-Wired	À definir	À definir	0.25
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Projeto Audaces: Dispositivo para Medição da Largura de Peça de Corte	Mário Allan Lehmkuhl de Abreu À definir	Termo de Outorga Nº: 2019TR344 Protocolo de Entrada Nº: FAPESC 309/2019 Protocolo EFAP 223190	6
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Sistema Embarcado com Trusted Execution Environment (TEE)	À definir	À definir	1

Subtotal: 14.50

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus São José Nº 79, de 26 de março de 2019	Representantes da Área de Telecomunicações Titular	1

Subtotal: 1.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 14/08/2019 09:24:54

Avaliador: galdino

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

12/08/2019 19:57:06

Última alteração

12/08/2019 20:01:01