

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	São José
<b>Nome:</b>	Mario De Noronha Neto
<b>Siape:</b>	1511504
<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	22	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	9	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	3		

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	Sistemas de Comunicação I	Não	100	60	5
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	Comunicações sem fio	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	Projeto Integrador III	Não	40	60	2

Subtotal: 11.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	6.6

Subtotal: 6.60

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento paralelo	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de área	1.4
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	TCC 2 - Maria Fernanda Tutui	1

Subtotal: 4.40

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	DESENVOLVIMENTO DE UM ALGORITMO DE APRENDIZADO DE MÁQUINA A PARTIR DO MONITORAMENTO DE VIBRAÇÕES E TEMPERATURA PARA APLICAÇÕES DE MANUTENÇÃO DE PREDITIVA DE MÁQUINAS ELÉTRICAS		Processo: 23292.026690/2019-20	4
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição	Grupo de Pesquisa e Desenvolvimento em Sistemas de Comunicação e Computação Aplicada		<a href="http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/265003">http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/265003</a>	1
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	DESENVOLVIMENTO DE UM PONTO DE ENTREGA VOLUNTÁRIO DE RESÍDUOS ELETRÔNICOS INTELIGENTE		Processo: 23292.028592/2019-76	4

**Subtotal: 9.00**

### 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Orientação de bolsistas ou voluntários nas atividades Aprovadas pela instituição	Orientador da Empresa Júnior de Telecomunicações	Guilherme da Silva Medeiros e Rafael Telles	Ata de reunião de área de Telecomunicações aprovando a indicação do nome.	1.5
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas - por projeto	Elaboração de proposta técnica de projeto de P&D para empresa Intelbras		Proposta em elaboração	0.5
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas - por projeto	Elaboração de proposta técnica de projeto de P&D edital da CELESC, desafio 26		Proposta em elaboração	0.5
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas - por projeto	Elaboração de proposta técnica de projeto P&D para a empresa SensorWeb		Proposta em elaboração	0.5

**Subtotal: 3.00**

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão (não informado)

#### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
N. 279/2017	Comissão de Relações Empresariais da Área de Telecomunicações	2
N. 164/2017	Comissão de reestruturação do PPC do Curso de Engenharia de Telecomunicações	3

**Subtotal: 5.00**

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	N. 046 CSJ/IFSC	Membro do NDE do curso de Engenharia de Telecomunicações	1

**Subtotal: 1.00**

#### 5. Capacitação (não informado)

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 23/04/2020 00:14:17

Avaliador: depe.sje

#### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
11/02/2020 14:49:30	14/02/2020 15:39:43