

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2017/2

Dados Cadastrais	
Campus:	São José
Nome:	Mario De Noronha Neto
Siape:	1511504
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	27.25	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	8.75	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	Projeto Integrador III	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	Comunicações sem Fio	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	Sistemas de Comunicação I	Não	100	55	5

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
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Stephany Padilha Guimarães	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Giulio Cruz de Oliveira	2

Subtotal: 8.00

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	Tecnologia de Comunicação e Aplicações para IoT		Fluxo contínuo - 01/FC/PROPI/2017.	4

Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Desenvolvimento de infraestrutura de rede para Internet das Coisas com tecnologia LoRaWAN		EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC No 08/2016 APOIO A PROJETOS DE PESQUISA APLICADA DO INSTITUTO FEDERAL DE SANTA CATARINA	4
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Doutorado Interinstitucional em Engenharia Elétrica - DINTER IFSC-UTFPR		Edital CAPES DINTER N. 013/2011	0.25
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Sistema de Apoio Estratégico à Avaliação da Inovação e da Interação Universidade-Empresa de Programas de Pós-Graduação do País		Edital N. 17 CNPq/SETEC/MEC	0.25
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificados pela instituição	Grupo de Pesquisa e Desenvolvimento em Sistemas de Comunicação e Computação Aplicada		http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/1111071216690387	0.25

Subtotal: 8.75

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
N. 048 CSJ/IFSC	Comissão de Restruturação Curricular do Curso de Engenharia de Telecomunicações	1
N. 02 CSJ/IFSC	Comissão de Relações Empresariais	2

Subtotal: 3.00

4.3 Representação

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

Subtotal: 1.00

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 17/08/2017 10:43:13

Avaliador: galdino

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

01/08/2017 08:58:42

Última alteração

01/08/2017 11:16:32