

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2020-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Eletrônica
Nome:	Renan Augusto Starke
Siape:	2286888
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETRÔNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	33.15	4. Gestão e Representação	1.2
2. Atividades de Pesquisa	2.65	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 Eletrônica	Dispositivos Lógicos Programáveis	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Eletrônica	Programação de Computadores II	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Eletrônica	Microcontroladores I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	CST Eletrônica Industrial	Lógica de Programação - Turma A	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	CST Eletrônica Industrial	Lógica de Programação - Turma B	Não	40	60	2
Periódica	Não	Pós-Graduação	Desenvolvimento de Produtos Eletrônicos	Sistemas Embarcados II	Não	15	60	0.75

Subtotal: 16.75

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11.9

Subtotal: 11.90

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento extra-classe a discentes	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião semanal Departamento Acadêmico de Eletrônica	2
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Monitor de programação de computadores: Ariel Rigueiras Montardo	0.1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Hellen Avila Rosa	0.1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Rafael Hiller	0.1

Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Lucas Odair Silva	0.1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Ricardo Schons Cirio	0.1

Subtotal: 4.50

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 certificado pela instituição	Grupo de Pesquisa e Desenvolvimento em Sistemas Embarcados - GPDSE		Ata reunião de grupo.	0.1
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Projeto de um produto eletrônico para simulações de resposta à emergência radiológica		EDITAL No 48/2019/PROPI/PR OEX Câmpus Florianópolis	1.5
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Desenvolvimento de Tecnologia e implantação de novos processos para serem aplicados na Ampliação e Modernização da Infraestrutura do LabCEM		EDITAL No 48/2019/PROPI/PR OEX Câmpus Florianópolis	0.95
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	Chamada Interna Nº 14/2017 – Chamada Interna para Renovação da Cessão de Espaço Físico aos Grupos de Pesquisa do Câmpus Florianópolis Contemplados pelo Edital Nº 41/2014/PROPI		Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis Nº 302 de 11 de agosto de 2020	0.1

Subtotal: 2.65

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 (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Programa)	Framework de um veículo autônomo e multiplataforma para atividades de ensino e extensão.		EDITAL No 18/2019/PROEX/PRO PPI Câmpus Florianópolis	2
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Uma abordagem educacional à formação de profissionais para a indústria 4.0		EDITAL No 18/2019/PROEX/PRO PPI Câmpus Florianópolis	0.5
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	A Compatibilidade Eletromagnética no Projeto e desenvolvimento de equipamentos eletroeletrônicos - integração do ensino, pesquisa e extensão utilizando o Laboratório de Compatibilidade Eletromagnética – LabCEM.		EDITAL No 18/2019/PROEX/PRO PPI Câmpus Florianópolis	0.5

Subtotal: 3.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral Mdo Câmpus Florianópolis Nº 85, de 20 de fevereiro de 2020	Membro docente do CST Eletrônica Industrial	0.1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis Nº 78, de 13 de fevereiro de 2020	Membro docente do curso de Engenharia Eletrônica.	0.9
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis Nº 262 de 29 de junho de 2020	Colegiado Acadêmico de Curso de Engenharia Eletrônica	0.1
Colegiado Acadêmico de Departamento	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis Nº 165 de 19 de março de 2020	Colegiado Acadêmico do Dept. Acadêmico de Eletrônica	0.1

Subtotal: 1.20

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 19/02/2021 09:10:38

Avaliador: golberi

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
23/11/2020 11:17:14	24/11/2020 10:48:12