

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2023-1

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	12	4. Gestão e Representação	22
2. Atividades de Pesquisa	6	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 Eletrônica	PLD22109 - DISPOSITIVOS LÓGICO-PROGRAMÁVEIS	Não	80	60	4	
Periódica	Não	Graduação	CST em Eletrônica Industrial	PRG203402 - LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO	Não	40	60	2	

Subtotal: 6.00

1.2 Atividades de organização de ensino									
Atividade									CH
Atividades de organização de ensino									2

Subtotal: 2.00

1.3 Atividades apoio ao ensino									
Tipo					Estudantes envolvidos			CH	
Atendimento extraclasse								1	
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)								2	
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)					Maitê Luisa da Silva - Eng. Eletrônica Carolina de Farias - Eng. Eletrônica			1	

Subtotal: 4.00

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
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)	Desenvolvimento de dispositivo para mapeamento de ruído industrial usando Internet das Coisas	Em definição	Em processo de aprovação (PE-IFSC)	6

Subtotal: 6.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do reitor Nº 771 de 2 de março de 2023.	Coordenação do CST em Eletrônica Industrial	FCC	14

Subtotal: 14.00

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis Nº 77 de 16 de fevereiro de 2023	Grupo de Trabalho para Acolhimento de alunos ingressantes do CST Eletrônica Industrial do ano de 2023	2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis Nº 139 de 1 de março de 2023	Coordenação do Laboratório de Pesquisa Avançada em Eletrônica (LPAE)	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis Nº 128 de 1 de março de 2023	Conselho de Graduação do Câmpus Florianópolis	2

Subtotal: 5.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Departamento	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis Nº 82 de 22 de fevereiro de 2023	Membro nato, coordenação CST em Eletrônica industrial	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis Nº 130 de 1 de março de 2023	Curso Superior de Tecnologia em Eletrônica Industrial	0.5
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis Nº 120 de 28 de fevereiro de 2023.	Curso de Engenharia Eletrônica	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis Nº 133 de 1 de março de 2023.	Membro nato, coordenação CST em Eletrônica industrial	1

Subtotal: 3.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 08/03/2023 13:50:34

Avaliador: reginaldo.steinbach

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

28/02/2023 13:58:40

Última alteração

08/03/2023 13:47:58