

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2022-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Eletrônica
Nome:	Jony Laureano Silveira
Siape:	1031086
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETRÔNICA
Titulação:	Pós-Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	30	4. Gestão e Representação	7
2. Atividades de Pesquisa	0	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	CST em Eletrônica Industrial	Instrumentação Eletrônica - INE20303	Não	80	60	4	
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Eletrônica	Circuitos Elétricos I - CEL22102 (Teoria - Turmas 1 e 2)	Não	40	60	2	
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Eletrônica	Circuitos Elétricos I - CEL22102 (Prática - Turma 1)	Não	40	60	2	
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Eletrônica	Circuitos Elétricos I - CEL22102 (Prática - Turma 2)	Não	40	60	2	
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Eletrônica	Instrumentação Eletrônica - INE22106	Não	60	60	3	
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Eletrônica	Sistemas de Controle I - SCT22107	Não	80	60	4	

Subtotal: 17.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.5

Subtotal: 8.50

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Monitor das disciplinas de Circuitos Elétricos I, II e III	0.5

Subtotal: 4.50

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Projeto Energias Renováveis e Eficiência Energética, na Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica (EnergIF) do Ministério da Educação (MEC)	Fabio Schmitt Avelino Gabriel Antônio Massuyama Greicili dos Santos Ferreira João Victor Maciel da Veiga Juliana Loureiro Valentim Silva	SIPAC nº23292.020407/2021 -02	3

Subtotal: 3.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria nº029/2022/DGCF	Chefia do Laboratório de Lógica Discreta 1 (LD1)	4

Subtotal: 4.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Departamento	Portaria nº196/2022/DGCF	Depto Acadêmico de Eletrônica - Representante Docente (Titular)	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria nº198/2022/DGCF	NDE do Curso de Engenharia Eletrônica	1
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria nº175/2022/DGCF	Curso de Engenharia Eletrônica - Representante Docente (Titular)	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria nº375/2021/DGCF	Curso de Engenharia Elétrica - Representante Docente (Titular)	0.5

Subtotal: 3.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 20/04/2022 16:37:34

Avaliador: golberi

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
21/03/2022 12:33:24	15/04/2022 20:36:56