

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2023-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Eletrônica
Nome:	Anderson Alves
Siape:	1243095
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETRÔNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	36	3. Atividades de Extensão	0.8
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	0.2
2. Atividades de Pesquisa	3	5. Atividades de Capacitação	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	Técnico	Curso Técnico em Eletrônica Integrado ao Ensino Médio	Eletrônica Analógica I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Eletrônica Integrado ao Ensino Médio	Eletrônica de Potência	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Eletrônica Subsequente	Projetos Eletrônicos	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Eletrônica Subsequente	Amplificadores Operacionais	Não	80	60	4
Periódica	Não	FIC	FIC - Eletrônica	Eletrônica Básica	Não	40	60	2
Subtotal:								16.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas	
Atividades realizadas conforme planejadas.	

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	16
Subtotal: 16.00	

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividades realizadas conforme planejadas.	

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de Departamento	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Atividades realizadas conforme planejadas.

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Nada consta.

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 protótipos didáticos para ensino e pesquisa de conversores a capacitor chaveado.		EDITAL 02/2023/DPPE/DIRE N-FLN - DP, Projeto PIFPL3384-2023	3

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Atividades realizadas conforme planejadas.

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	Ensino Lúdico da Física usando a Eletrônica - Quinta Edição	Leonardo Marçal Oda Vicente Leonardo Gabriel Muraro Laura Martin da Silva Werneck	Código PJ066-2023 Financiamento Interno (2023_PROEX 01 - Apoio a Projetos de Extensão)	0.8

Subtotal: 0.80

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Atividades realizadas conforme planejadas.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Departamento	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 82, de 22 de fevereiro de 2023	Docente (Pós-graduação em desenvolvimento de produtos eletrônicos)	0.2

Subtotal: 0.20

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Atividades realizadas conforme planejadas.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 21/02/2024 11:27:57

Avaliador: reginaldo.steinbach

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
19/10/2023 18:03:06	18/12/2023 19:03:50