

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Eletrônica
Nome:	Clovis Antonio Petry
Siape:	1512328
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	16	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	24
2. Atividades de Pesquisa	0	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	Graduação	Curso Superior de Tecnologia em Eletrônica Industrial	Atividade de Extensão 1	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletrônica	Eletrônica de Potência	Não	80	60	4

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As aulas das disciplinas de Atividades de Extensão 1 e Eletrônica de Potência foram ministradas conforme os PPCs dos cursos e planos de ensino, de acordo com o calendário acadêmico do IFSC.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	6

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As atividades foram executadas de acordo com o planejamento institucional e das disciplinas ministradas no semestre.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento a alunos	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões pedagógicas	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Os atendimentos extra-classe foram realizados conforme publicado pelo docente e a participação nas reuniões pedagógicas ocorreu conforme calendário e agenda e compatibilidade com a Diretoria de Pesquisa e Pós-Graduação da Reitoria do IFSC.

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Nada consta.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Não ocorreram atividades diretas de pesquisa aplicada, mas sim de gestão da pesquisa no IFSC pelo exercício do cargo na Diretoria de Pesquisa e Pós-Graduação da Reitoria do IFSC.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

As atividades de extensão foram realizadas no âmbito da UC de Atividades de Extensão 1 sem uso de carga horária específica ou extra para tal.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do(a) Reitor(a) N° 2392, de 19 de agosto de 2021	Diretor de Pesquisa e Extensão do IFSC	CD3	22

Subtotal: 22.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

As atividades na Diretoria de Pesquisa e Pós-Graduação da Reitoria do IFSC foram realizadas conforme as demandas institucionais e atribuições regimentais.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Não se aplica.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 120 de 28 de fevereiro de 2023	Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia Eletrônica	1
Colegiado de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPE)	Portaria do(a) Reitor(a) N° 420, de 6 de fevereiro de 2023	Colegiado de Ensino, Pesquisa e Extensão	1

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

A participação no NDE do Curso de Engenharia Eletrônica de Engenharia Eletrônica ocorreram até o início de maio de 2023, quando o referido núcleo foi recomposto pelos professores do DAELN.

As atividades no CEPE foram desenvolvidas conforme o calendário de reuniões do mesmo e atribuições do cargo na Diretoria de Pesquisa e Pós-Graduação do IFSC.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Foram realizados os seguintes cursos:

- Criação de Indicadores de Desempenho para a Transformação Digital;
- Introdução à Gestão de Conflitos para Gestores da Reitoria do IFSC.

Está sendo o cursado neste momento o curso:

- Avaliadores de Artigos Científicos.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 19/07/2023 09:05:55

Avaliador: reginaldo.steinbach

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
14/04/2023 11:17:11	04/07/2023 13:38:58