

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
Nome:	Delcino Picinin Junior
Siape:	2045250
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECATRÔNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	33	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	4	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	Eng Mecatrônica	Programação I	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Eng Mecatrônica	Programação II	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Eng Mecatrônica	Programação III	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Eng Mecatrônica	Projeto Integrador III	Não	80	60	4

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas	
As Unidades Curriculares tiveram seu andamento conforme o previsto.	

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino	
Ocorreram conforme o Planejado.	

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		3
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)		2
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso		1
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas		1

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino	
--	--

Realizei os atendimentos extraclasse para todas as turmas.

Participei das reuniões pedagógicas, tanto de área quanto de departamento.

Orientei o aluno Hassan Imad Hamdam e o aluno Luis Fernando Oliveira.

Participei das bancas dos alunos Matheus Espindola e William Pereira.

Supervisionei a bolsista das unidades de programação.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Desenvolvimento de um Sistema de Inspeção Automatizada Flexível Empregando Redes Neurais Convolucionais	1) Leticia Mello Vieira - Curso de Engenharia Mecatrônica 2) Matheus Espindola - Curso de Engenharia Mecatrônica	EDITAL Nº 02/2021/PROPI/UNI VERSAL	3
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Desenvolvimento de um Sistema de Inspeção Automatizada Flexível Empregando Redes Neurais Convolucionais	1) Leticia Mello Vieira - Curso de Engenharia Mecatrônica 2) Matheus Espindola - Curso de Engenharia Mecatrônica	A definir	1

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

A pesquisa está em andamento, foram publicados dois resumos na SNCT: Estudo e Avaliação da Utilização de Imagens Sintéticas com Redes Neurais Convolucionais Utilização de Redes Neurais Convolucionais na Detecção de Defeitos em Madeiras Serradas.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis Nº 2 de 3 de janeiro de 2022	GT Pós	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Participei das reuniões do GT conforme planejado.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
------	----------	---------------	----

Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria Florianópolis N° 191, de 7 de maio de 2021	Membro do Colegiado do Curso de Bacharelado em Engenharia Mecatrônica	1
------------------------------	---	--	---

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Participei de todas as reuniões do colegiado que ocorreram no período.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 14/02/2023 16:45:32

Avaliador: mcsilva

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
10/11/2022 21:21:26	21/12/2022 18:42:15