

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

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	32	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	1
2. Atividades de Pesquisa	7	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	Engenharia Mecatrônica	Programação I	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Programação I	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Programação II	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Programação II	Não	60	60	3

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As disciplinas ocorreram conforme o planejamento realizado.

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

As disciplinas ocorreram conforme o planejamento realizado.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Luis Fernando Oliveira Stefane da Silva	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso		1
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas		1
Atendimento extraclasse		2

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Ambos defenderam seus TCCs,

Outras atividades não planejadas:

Participação em bancas de graduação.

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
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Estudo e comparação de utilização de VITs e CNNs em aplicações de inspeção automatizada na indústria	Gabriel Nunes João Marcos Bernardo de Lima	Edital Universal PROPPI ifsc 02/2022	3
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Sistema de Inspeção de Componentes de linhas de transmissão de energia baseada em Drones e técnicas de aprendizado de máquina	A definir	Polo EMBRAPII-IFSC	4

Subtotal: 7.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Projetos em andamento conforme planejado.

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 (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Atividades não planejadas mas realizadas:

Participei do GT para criação de um novo curso de pós graduação, que não estava planejado em meu PSAD.

Participei do GT de avaliação das propostas de grupos de pesquisa para ocupação dos espaços de pesquisa no campus, que não estava planejado em meu PSAD.

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 te dotas as reuniões do colegiado do curso.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 25/08/2023 14:51:00

Avaliador: mcsilva

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
14/04/2023 11:17:12	04/07/2023 14:11:58