

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Florianópolis
<b>Departamento:</b>	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
<b>Nome:</b>	Raimundo Ricardo Matos Da Cunha
<b>Siape:</b>	1551569
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	MECÂNICA
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	33	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	1	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	Engenharia Mecatrônica	Desenho Mecânico Assistido por Computador I - Turma 01	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Desenho Mecânico Assistido por Computador II - Turma 02	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Mecânica dos Sólidos I - Turma 01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Mecânica dos Sólidos II - Turma 01	Não	60	60	3

Subtotal: 13.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
- As atividades previstas foram realizadas conforme o planejamento, e novas disciplinas (Mecânica dos Sólidos I e II - Acréscimo de 100 h/semestre = 5 h/semana) foram adicionadas, para substituir a Profa. Daniela A. B. Dallacosta em licença saúde.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13

Subtotal: 13.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
- As atividades previstas foram realizadas conforme o planejamento, e novas disciplinas (Mecânica dos Sólidos I e II - Acréscimo de 100 h/semestre = 5 h/semana) foram adicionadas, para substituir a Profa. Daniela A. B. Dallacosta em licença saúde.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Alunos do Bacharelado em Engenharia Mecatrônica	2

Coordenação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Aluno THIAGO GONÇALVES LIRIO (Matrícula 1610084039)	1
Coordenação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Aluno MATHEUS ESPÍNDOLA (Matrícula 1620054752)	1
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso	Alunos do Bacharelado em Engenharia Mecatrônica, e/ou de outros cursos do IFSC.	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	DAMM, e curso de Bacharelado em Engenharia Mecatrônica.	2

**Subtotal: 7.00**

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

- As atividades ocorreram conforme o planejado, com alguns remanejamentos de horas entre atividades de "Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)" e "Coordenação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)".

## 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Projetos de pesquisa em parceria com outros pesquisadores.	Alunos do Bacharelado em Engenharia Mecatrônica	Projetos de pesquisa em parceria com outros pesquisadores.	1

**Subtotal: 1.00**

### Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

- As atividades de "Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados" foram canceladas para atender às novas disciplinas, em substituição pela licença saúde da Profa. Daniela A. B. Dallacosta.

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

### Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

NADA DECLARADO.

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

NADA DECLARADO.

### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria No. 226/2021/DGCF/IFSC, de 20 de Maio de 2021	Coordenação de Laboratório de Simulação e Computação (LabSIMC - Sala C311)	4

**Subtotal: 4.00**

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

- As atividades ocorreram conforme o planejado.

### 4.3 Representação

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

Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria No. 191/2021/DGCF/IFSC, de 07 de Maio de 2021	Docente Titular do Colegiado do Curso de Bacharelado em Engenharia Mecatrônica	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria No. 02/2022/DGCF/IFSC, de 03 de Janeiro de 2022	Construção de PPC de Pós-Graduação do DAMM	1

**Subtotal: 2.00**

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

- A atividade de "\"Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas\"" foi reduzida em 1 h/semana para atender às novas disciplinas, em substituição pela licença saúde da Profa. Daniela A. B. Dallacosta.

#### 5. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

- A atividade de "\"Treinamento em Serviço\"" foi cancelada para atender às novas disciplinas, em substituição pela licença saúde da Profa. Daniela A. B. Dallacosta.

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 29/08/2022 16:06:06

Avaliador: mcsilva

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
22/06/2022 14:19:41	20/07/2022 16:57:29