

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
Nome:	Marlus Dec
Siape:	1714422
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	23	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	13
2. Atividades de Pesquisa	4	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	Mecânica	Usinagem 1 (USI10111)	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Mecatronica	Processos de Fabricação 2	Não	80	60	4
Periódica	Não	FIC	Mecânica	Desenho Assistido por Computador (CAD10112)	Não	30	60	1.5

Subtotal: 9.50

#### Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Em substituição do professor da unidade CAD iniciei os trabalhos até seu retorno devido atestado de saúde. Segui com o cronograma proposto pelo docente e materiais disponibilizados e o tipo do curso é Técnico em Mecânica e não FIC.

A disciplina de processos de fabricação transcorreu normalmente conforme o planejamento pedagógico e teve caráter 100% pratico no laboratório de maquinas e equipamentos.

A disciplina de usinagem 1 também foi 100% pratica no laboratório de maquinas e foi fabricado um conjunto desandador por cada estudante. As aulas aconteceram conforme o calendário acadêmico e o planejamento de cada unidade curricular.

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9.5

Subtotal: 9.50

#### Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Na organização de ensino posso citar registros no sigaa, postagem de materiais, correções de atividades, atendimentos pelo whatsapp e email. A organização de ensino também exige o preparo e manutenção das maquinas no laboratório, tais como testes, lubrificação, operação, ajustes, serramento de materiais, preparo de desenhos, impressões complementares, afiação de ferramentas, entre outros.

#### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2

Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	2
--	---

Subtotal: 4.00

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

As reuniões participadas foram do conselho técnico de ensino, reuniões do colegiado do departamento, reuniões de curso, reuniões de coordenadores do departamento e reuniões do NDE do técnico em mecânica.

Na atividade extraclasse orientei o estudante Henrique na disciplina de desenho. Também iniciei a orientação de um Pretcc. Devido a constante presença no laboratório de máquinas fiz atendimento a estudantes de diversos cursos na realização de atividades e uso de ferramentas.

### 1.4 Projetos de Ensino (não informado)

#### Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Não se aplica.

## 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)	Tornando a Aprendizagem Prática mais Engajadora: Explorando a Pedagogia Ativa na Atividade de Ensino de Manutenção de Máquinas e Equipamentos.		Edital 02-2023-DPPE-FLN Didático-Pedagógico	4

Subtotal: 4.00

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

O projeto foi realizado com êxito na disciplina de PI2 envolvendo a manutenção de diversos equipamentos, sendo: motocicleta, furadeira, motoesmeril, churrasqueira e plaina. Com o recurso do projeto foi possível comprar itens para a manutenção inclusive materiais de reposição para laboratórios, como a emergência por luvas de raspa na soldagem, entre outros.

### 3. Atividades de Extensão (não informado)

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

Não se aplica.

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do(a) Reitor(a) N° 848, de 9 de março de 2023	Coordenador do Curso Técnico em Mecânica do Câmpus Florianópolis	FCC	8

Subtotal: 8.00

### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Acompanhamento de processos, férias, licenças, organização de horários, disciplinas, ppc, reuniões, acompanhamento pedagógico, orientação, análise de processos, matrículas, cancelamentos, reingresso, estágios, laboratórios, emails, reuniões, grupos de trabalho, entre muitos outros.

### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
----------	------------	----

Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 108, de 28 de fevereiro de 2023	Conselho de Ensino Técnico do Câmpus Florianópolis	2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 211, de 14 de março de 2023	Comissão Docente para validação de componentes curriculares, implementação, avaliação e atualização de projeto pedagógico do Curso Técnico de Mecânica	2

**Subtotal: 4.00**

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Participação como membro do conselho através de reuniões, debates e tomadas de decisões inerentes aos cursos técnicos. Realizei a minuta de atualização novo regimento do conselho de ensino técnico.

Realizei reuniões para avaliação do ppc e andamento do curso técnico na comissão composta com outros docentes.

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 301, de 26 de abril de 2023	Colegiado do Departamento Acadêmico de Metal Mecânica - DAMM do Câmpus Florianópolis	1

**Subtotal: 1.00**

### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Participei das reuniões do departamento e votações.

### 5. Capacitação (não informado)

### Resumo das atividades: 5. Capacitação

nao se aplica.

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 12/03/2024 13:56:02

Avaliador: mcsilva

### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
19/10/2023 18:03:08	19/12/2023 23:25:59