

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
Nome:	Pamela Teixeira Fernandes
Siape:	3130483
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	DESIGN
Titulação:	Pós-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	4
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	Graduação	Bacharelado em Design	Modelagem I - T01, das 7h30 às 11h30, Sala G030	Não	80	60	4	
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Design	Modelagem I - T02, das 7h30 às 11h30, Sala G030	Não	80	60	4	
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Design	Design de Produto EM, das 7h30 às 11h30, Sala G030	Não	80	60	4	
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Design	Design Cerâmico, das 7h30 às 11h30, Sala G028	Não	40	60	2	

Subtotal: 14.00

### Resumo das atividades: 1.1 Aulas

No geral as atividades ocorreram conforme o planejado, sendo necessário apenas ajustes ao longo do semestre. O semestre mais curto para os ingressantes impactou significativamente na forma de execução das atividades de Modelagem I, que tiveram que ser realizadas de forma mais rápida para contemplar o conteúdo necessário e com menos tempo de execução em aula, sobrecarregando os alunos com atividades extra classe.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10

Subtotal: 10.00

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

Especialmente para a UC Design Cerâmico, que foi a primeira vez que lecionei, as horas de preparação das atividades acabaram ultrapassando a carga horária estipulada sobrecarregando as atividades semanais em muitos momentos.

### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Laboratório de Modelagem, Salas G028 e G030	2
Supervisão e orientação direta de estágio	Laboratório de Modelagem, Salas G028 e G030	3
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Bacharelado em Design DAMM	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	A definir	1

**Subtotal: 8.00**

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

No geral, tudo ocorreu conforme o planejado. No entanto, como coordenadora do Laboratório de Modelagem realizo praticamente todas as atividades neste ambiente (coordenação do laboratório, orientação de estágio e monitoria, e atendimento extraclasse) e acabo realizando algum tipo de orientação de praticamente todos os alunos que estão desenvolvendo atividades práticas no laboratório (PI, trabalhos, TCC, etc.) o que excede na prática as 2 horas semanais registradas para atendimento extraclasse.

### 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
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Design Cerâmico: desenvolvimento de peças cerâmicas como alternativa ao uso de pedras preciosas e semipreciosas no âmbito da joalheria	Raquel Fernandes Riet Reginaldo Lima de Feitas Filho	PIFPL3049-2023 - Aprovação em: <a href="https://intranet.ifsc.edu.br/images/file/Resultado_final_2_etapa_oppidae_2023_ret.pdf">https://intranet.ifsc.edu.br/images/file/Resultado_final_2_etapa_oppidae_2023_ret.pdf</a>	4

**Subtotal: 4.00**

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

Projeto Aprovado em março de 2023.

### 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 N° 226, de 20 de maio de 2021	Coordenação do Laboratório de Modelagem do Departamento Acadêmico de Metal Mecânica do Câmpus Florianópolis do IFSC	4
---	---	---

**Subtotal: 4.00**

#### Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades de coordenação exigem bastante dedicação e muita diplomacia para lidar com o técnico do laboratório, os professores que utilizam o espaço e tudo mais que acontece lá dentro (uso pelos alunos do design e de outros cursos, professores de outros cursos, projetos internos etc.). Neste semestre tivemos o ingresso na nova estagiária na modelagem e também da nova monitora no laboratório de cerâmica. Essas duas entradas deram um novo ar para os ambientes, as alunas são dedicadas e tem muita vontade de trabalhar, fazendo com que praticamente todo o planejamento do semestre para elas tenha sido executado até julho.

Por outro lado, tive algumas vezes problemas com o professor Ulisses devido as atividades que ele executou com os alunos das fases 2 e 3. Esses problemas foram principalmente relacionados a alta demanda colocada sobre os alunos, os quais não tinha experiência para usar os equipamentos que precisavam, e que acabavam solicitando ajuda para a estagiária e o técnico, que também acabaram ficando sobrecarregados em um certo período do semestre. Muitos momentos de conversa e negociação foram necessários, mas acredito que ao final as coisas ficaram resolvidas e evitaremos situações parecidas no futuro.

Apesar desses contratempos de uso, conseguimos avançar ainda mais na organização do espaço e na conclusão de alguns projetos internos também. As ações para o segundo semestre continuaram nessa dinâmica de projetar pequenas melhorias internas, especialmente com projetos que possam incluir a estagiária e a monitora para que elas tenham de fato um estágio/monitoria com muitos aprendizados. Algumas mudanças relacionadas ao uso, especialmente do Laboratório de Cerâmica estão previstas, pois tivemos um aumento crescente na demanda interna e também o uso sem uma autorização formal pelo público externo. Ações relacionadas a segurança dos alunos, especialmente na Modelagem também serão tomadas, principalmente reforçando a exigência de EPI's e uso correto de equipamentos.

#### 4.3 Representação (não informado)

##### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

#### 5. Capacitação (não informado)

##### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 25/08/2023 14:57:14

Avaliador: mcsilva

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
14/04/2023 11:17:13	05/07/2023 14:46:56