

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Caçador
<b>Nome:</b>	Alex Sandro Matos De Oliveira
<b>Siape:</b>	1421979
<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>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	34	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	2	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	Técnico Subsequente em Eletromecânica	Projetos Mecânicos	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico Subsequente em Eletromecânica	Processos de Fabricação Mecânica 3	Não	160	60	8
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Plástico	Projeto Auxiliado por Computador	Não	67	60	3.35
Periódica	Não	Técnico	Técnico Subsequente em Eletromecânica	Metrologia	Não	40	60	2

Subtotal: 17.35

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Número de horas das disciplinas que foram integralizadas: Projetos Mecânicos e Processos de Fabricação Mecânica 3 (Técnico subsequente 3º semestre), Metrologia (Técnico subsequente 1º semestre). A disciplina de Projeto Auxiliado por Computador (Técnico integrado em plástico) teve sua carga horária extrapolada em 7 horas, assim, foi realizada 67 horas no 1º semestre.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12.65

Subtotal: 12.65

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
O quantitativo de horas destinado à organização de ensino foram utilizadas para elaboração dos planos de ensino, elaboração dos materiais de aula, produção e correção de trabalhos e avaliações e registro de informações acadêmicas. Verifica-se que o quantitativo de horas destinado à organização do ensino é menor do que deveria. Pelo sistema, o correto seria ter-se 17,35 horas para esta atividade. Porém, devido à quantidade de atividades realizadas no semestre, o número de horas para a organização de ensino ficou em 12,65 h.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH

Atendimento extraclasse	Horário reservado às quartas-feiras, das 13:15 às 15:05 h para atendimento de alunos.	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião pedagógica	2

**Subtotal: 4.00**

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

Horários de atendimento utilizados como períodos de recuperação de conteúdos e atividades. Na disciplina de Projeto Auxiliado por Computador, Curso Técnico Integrado em Plástico, diversas atividades de recuperação foram agendadas para o horário de atendimento extraclasse. No total foram 12 atividades (12 semanas), 1 por semana, onde os alunos foram convocados a vir e realizar as atividades pendentes.

### 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
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)	Caracterização mecânica de corpos de prova obtidos por injeção de materiais plásticos reciclados com variação de carga virgem	ADOLFO SCHROEDER	EDITAL 03/2022/COPPI Programa de Apoio ao Desenvolvimento de Projetos de Pesquisa com Finalidade Didático-Pedagógica em Cursos Regulares no Câmpus Caçador	2

**Subtotal: 2.00**

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

Coleta, separação, trituração de tampas plásticas de Polietileno. Injeção de corpos de prova de tração e impacto utilizando carga virgem e com percentuais crescentes de material reciclado (100% PE virgem; 80% PE virgem + 20% PE reciclado; 60% PE virgem + 40% PE reciclado; 40% PE virgem + 60% PE reciclado; 20% PE virgem + 80% PE reciclado; PE virgem + 100% PE reciclado). Análise dos dados obtidos nos ensaios de tração e ensaios de impacto Izod.

### 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 Caçador N° 150, de 29 de junho de 2022	Responsável do Laboratório de Mecânica, sala 2.005, Câmpus Caçador - SC	4

Subtotal: 4.00

#### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Coordenação do laboratório de mecânica. Organização dos espaços, preparação de materiais para aulas práticas.

#### 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 15/08/2023 15:53:09

Avaliador: ricardo.guz

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
14/04/2023 11:17:12	30/06/2023 19:44:24