

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Criciúma
<b>Nome:</b>	Laercio Evaristo Vieira
<b>Siape:</b>	3315947
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	MECÂNICA
<b>Título:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	34	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	0	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	Técnico	Mecatrônica	Práticas Profissionais I	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Mecatrônica	Práticas Profissionais II	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Processos de Soldagem	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Projeto de Mecanismos	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Mecânica dos Sólidos II	Não	60	60	3
Periódica	Sim	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Processos de Fabricação II	Não	40	60	2

**Subtotal: 15.00**

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Práticas profissionais I e II: disciplinas em andamento (anual). Turmas dispersas e falta comprometimento. Nenhum aluno procurou o atendimento paralelo.
Processos de soldagem: índice de aprovação de 84,2%. Três alunos do total de 19 reprovaram. Nível de aprendizado da turma foi bom. Nenhum aluno procurou o atendimento paralelo.
Projeto de mecanismos: índice de aprovação de 12,5%. Um aluno foi aprovado do total de 8. Turma muito dispersa. Baixa procura no atendimento paralelo.
Mecânica dos sólidos II: índice de aprovação de 33,33%. Quatro alunos foram aprovados de um total de 12. Dois alunos desistiram. Baixa procura no atendimento paralelo.
Processos de fabricação II: um aluno reprovou de um total de 11 o que gerou um índice de aprovação de 90,9%. Turma um pouco dispersa. Baixa procura no atendimento paralelo.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	15

**Subtotal: 15.00**

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Com o retorno das atividades presenciais a sobrecarga de organização de ensino caiu e o desenvolvimento de preparação de aulas, material didático e correção de atividades ocorreram dentro da normalidade.

### 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

Houve poucas reuniões pedagógicas. O atendimento extraclasse ocorreu com baixa procura dos alunos.

### 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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

Não se aplica.

### 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 (não informado)

#### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Não se aplica.

#### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 14 de 24 de fevereiro de 2021	Fiscal do Contrato do Serviços de Manutenção Preventiva e Corretiva de Elevadores.	1
Portaria da Direção-Geral do Campus Criciúma n° 43 de 25 de março de 2022.	Responsável pelas salas: D03, D04, D11 e D12.	3

**Subtotal: 4.00**

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

A fiscalização do contrato de serviços de manutenção preventiva e corretiva de elevadores ocorreu dentro da normalidade, sem nenhuma constatação de problemas graves com elevadores. Com relação a responsabilidade pelas salas mencionadas relato que não houve falta de patrimônio e avarias.

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 224 de 12 de outubro de 2021	Reformulação do PPC da Engenharia Mecatrônica	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 46 de 7 de abril de 2022	Engenharia Mecatrônica	1

Subtotal: 2.00

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

A reformulação do PPC da Engenharia Mecatrônica evoluiu bastante, desenvolvemos atividades relacionadas a reformulação das disciplinas, bibliografias e ementas. Passamos o PPC pela aprovação do colegiado do curso. Agora estamos na fase de listar os patrimônios dos laboratórios. Com relação ao NDE, temos feito várias reuniões, trabalhando principalmente no PPC da engenharia mecatrônica.

#### 5. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Não se aplica.

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 29/08/2022 19:36:32

Avaliador: niguelfme.arruda

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
22/06/2022 14:19:42	15/08/2022 18:52:57