

## Relatório Semestral de Atividades Docentes (entrega fora do prazo): 2023/2

Dados Cadastrais	
<b>Câmpus</b>	Criciúma
<b>Nome:</b>	Laercio Evaristo Vieira
<b>SIAPE:</b>	3315947
<b>Regime de trabalho:</b>	40 h
<b>Efetivo:</b>	sim
<b>Afastamento:</b>	não
<b>Tipo de Afastamento:</b>	Não se aplica
<b>Área principal de atuação:</b>	Mecânica
<b>Titulação:</b>	Mestre

<b>RESUMO – CH TOTAL:</b>	<b>40</b>
<b>Atividade</b>	<b>CH</b>
1. Atividades de Ensino	33
2. Atividades de Pesquisa	2
3. Atividades de Extensão	0
4. Gestão e Representação	5
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)	Carga Horária semanal
Periódica	Não	Técnico	Mecatrônica	Práticas Profissionais	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Mecatrônica	Elettricidade - turma 01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Mecatrônica	Elettricidade - turma 02	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Mecatrônica	Elettricidade - turma 03	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Engenharia Mecatrônica	Fenômenos de Transportes II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Engenharia Mecatrônica	Mecânica dos Sólidos I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Engenharia Civil	Ciência e tecnologia dos materiais	Não	40	60	2

**Subtotal:** 15,0

#### Resumo das Atividades: 1.1 Aulas

PRÁTICAS PROFISSIONAIS: duas reprovações de 17 alunos matriculados, índice de aprovação excelente. ELETRICIDADE - turma 01: uma desistência, oito reprovações de 24 alunos matriculados. ELETRICIDADE - turma 02: uma desistência, cinco reprovações de 20 alunos matriculados. ELETRICIDADE - turma 03: duas reprovações por frequência, duas reprovações por nota de 7 alunos matriculados. FENÔMENOS DE TRANSPORTES II: três reprovações por frequência, duas reprovações por nota de 7 alunos matriculados. MECÂNICA DOS SÓLIDOS I: onze reprovações por frequência, seis reprovações por nota de 19 alunos matriculados, péssimo índice de aprovação, turma muito apática, pouco estudo, falta de interesse e procura de atendimento. CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS MATERIAIS: oito alunos reprovados por frequência, dez alunos reprovados por nota de 21 alunos matriculados, índice de reprovação elevado em função da turma ser bastante apática, desinteressada, faltosa e por não procurar atendimento.

#### 1.2 Atividades de organização do ensino

Atividade	CH
Atividades de organização do ensino	15

**Subtotal:** 15,0

#### Resumo das Atividades: 1.12 Atividades de organização de ensino

O desenvolvimento de preparação de aulas, material didático e correção de atividades ficou sobrecarregado devido a elevada carga horária no ensino médio, quatro turmas, com 9h no total.

#### 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	Carga Horária semanal
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1

**Subtotal:** 3,0

#### Resumo das Atividades: 1.3 Atividades de apoio ao Ensino

Reuniões pedagógicas foram poucas. O atendimento extraclasse ocorreu com baixa demanda.

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	Carga Horária semanal
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Projetos diversos disciplina de Práticas Profissionais, Técnico em Mecatrônica 3º ano	Matriculados na disciplina Práticas Profissionais.	Projeto aprovado. Projeto Interno por Editais. PICRI3095-2023.	2

Subtotal: 2,0

Resumo das Atividades: 2. Atividades de Pesquisa
A atividade se desenvolveu durante o ano letivo com participação dos alunos da disciplina práticas profissionais e o seu desempenho foi satisfatório.

3. Atividades de Extensão				
Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	Carga Horária semanal

Subtotal: 0

Resumo das Atividades: 3. Atividades de Extensão
Não se aplica

4. Atividades de Gestão e Representação				
4.1 Gestão				
Portaria	Função	CD/FG/FCC	Carga Horária semanal	

Subtotal: 0

Resumo das Atividades: 4.1 Gestão
Não se aplica

4.2 Designação		
Portaria	Designação	Carga Horária semanal
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 34 de 1 de março de 2023	Responsável pelas salas: D03, D04, D11 e D12	2

Subtotal: 2,0

Resumo das Atividades: 4.2 Designação
Não houve ocorrência de falta de patrimônio e danos. As salas mencionadas não apresentaram problemas com iluminação, eletricidade, computadores e telas de projeção. Convém ressaltar que a sala D11 ainda apresenta problemas com mofo e que está aguardando manutenção.

4.3 Representação			
Tipo	Portaria	Representação	Carga Horária semanal
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 175 de 14 de dezembro de 2022	Engenharia Mecatrônica	1
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N°41 de 9 de março de 2023	Engenharia Mecatrônica	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 44 de 13	Grupo de Trabalho para atuar no Programa de Formação Transversal	1

	de março de 2023		
--	------------------	--	--

Subtotal: 3,0

Resumo das Atividades: 4.3 Representação

Várias reuniões de NDE e Colegiado Acadêmico do Curso trabalhando em ajustes do PPC da Engenharia Mecatrônica. O grupo de trabalho tem-se reunido pouco, tratamos basicamente os assuntos por e-mail, que gerou temas para as próximas capacitações.

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	Carga Horária semanal

Subtotal: 0

Resumo das Atividades: 5. Capacitação

Não se aplica

Informações sobre a avaliação do plano (a ser preenchido pelo chefe de ensino)

	Data:	22/03/24	Hora:	10h58	Avaliador:	Niguelme Cardoso Arruda
Observações (incluir justificativa do atraso da entrega):				Segundo o docente, o relatório foi preenchido no período em que o sistema esteve habilitado para a realização dessa ação, porém deve ter se esquecido de salvar.		

Informações sobre o preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
16/fevereiro/2024	16/fevereiro/2024