

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2019-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Criciúma
Nome:	Laercio Evaristo Vieira
Siape:	3315947
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Licença Saúde
Tipo de Afastamento:	Outro
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	35	4. Gestão e Representação	5
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	Técnico Integrado em Mecatrônica	Fundamentos da Mecânica I T01	Sim	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Mecatrônica	Fundamentos da Mecânica I T02	Sim	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Mecatrônica	Fundamentos da Mecânica II T01	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Mecatrônica	Fundamentos da Mecânica II T02	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Mecânica dos Sólidos I	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Fenômenos dos transportes II	Não	40	55	2
Periódica	Não	FIC	certific esquadrias de alumínio	Banca	Sim	30	55	1.5

Subtotal: 15.50

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

De acordo com o semestre letivo, os alunos do ensino médio tiveram um bom desempenho, com índice de reprovação em torno de 15%. No ensino superior, a disciplina mecânica dos sólidos I, houve um índice de reprovação em torno de 65% devido a dificuldades, falta de estudo e comprometimento; a disciplina fenômenos de transportes II, apresentou uma aprovação de 50%, devido a dificuldades e falta de planejamento.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13.5

Subtotal: 13.50

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Acredito que horas dedicadas foram suficientes e não comprometeu as disciplinas.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		4

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Em relação ao atendimento extra-classe, não houve demanda.

Em relação as reuniões, confesso que precisam ser melhor planejadas.

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° 151, de 7 de agosto de 2019	Responsabilidade Laboratório de Mecânica (401)	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Não houve problemas.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	a definir	Engenharia Mecatrônica	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 53, de 28 de março de 2019	Reformulação do Projeto Pedagógico de Curso - PPC do Curso Superior em Engenharia Mecatrônica	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	a definir	PPC Projeja Eletromecânica	1

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Em relação ao NDE, houve poucas reuniões.

Em relação a reformulação do projeto pedagógico de curso - PPC, está bem encaminhado, com previsão para acabar em agosto de 2020.

Em relação ao PPC proeja eletromecânica, o trabalho foi concluído sem dificuldades.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Não se aplica.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 12/02/2020 12:09:28

Avaliador: daniel.comin

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
12/08/2019 19:42:18	19/12/2019 19:04:22