

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2021-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Criciúma
Nome:	Gustavo Valdatti Souza
Siape:	3251000
Regime de trabalho:	40 horas
Efetivo:	Não (Substituto/Temporário)
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECATRÔNICA
Titulação:	Graduação

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	38	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	2		

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	Engenharia Mecatrônica	CONTROLE DE PROCESSOS II	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	SISTEMAS PNEUMÁTICOS	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	TÉCNICO INTEGRADO EM MECATRÔNICA	LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO	Não	48	60	2.4
Periódica	Não	Técnico	TÉCNICO INTEGRADO EM MECATRÔNICA	SISTEMAS EMBARCADOS - T01	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	TÉCNICO INTEGRADO EM MECATRÔNICA	SISTEMAS EMBARCADOS - T02	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	TÉCNICO INTEGRADO EM MECATRÔNICA	Pendência Eletricidade	Não	32	60	1.6

Subtotal: 18.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Aulas ministradas em formato ANP, com momentos presenciais nas atividades práticas.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	16

Subtotal: 16.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Momento destinado a preparação de aulas, avaliações e demais materiais para o ensino.

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

Atendimento realizado aos discentes a fim de sanar dúvidas e dar orientações acerca das atividades desenvolvidas nas aulas.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Desenvolvimento e Aplicação de um exoesqueleto para reabilitação passiva da mão: movimentos de extensão e flexão.	GREGORY NYKOLAS TOPANOTTI	2021_PROEX 16 - Edital de Câmpus_CRI	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

- a) Reuniões com os parceiros do projeto:
- a.1) IFSC Campus Araranguá - responsável pela parte de acionamento do equipamento;
 - a.2) UNESC : curso de Eng. de Produção - responsável pela fabricação/impressão do protótipo;
 - a.3) UNESC : curso de Fisioterapia - responsável pela avaliação dos conceitos anatômicos do equipamento nos pacientes.
- b) Projeto do sistema de articulação do exoesqueleto utilizando softwares de modelagem 3D.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

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 13/04/2022 11:25:51

Avaliador: niguelfme.arruda

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

13/01/2022 13:16:09

Última alteração

15/03/2022 17:52:25