

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2020-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Criciúma
Nome:	Fernando Rodrigues Santos
Siape:	1285692
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECATRÔNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	30	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	6	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	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Domótica	Não	20	60	1
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Eletrônica Digital II	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Programação II	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecatrônica	Sistemas Digitais	Não	80	60	4

Subtotal: 12.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12

Subtotal: 12.00

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Isabele Antunes Dal Ponte	1
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Gustavo de Lima e Silva	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 6.00

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)	Integração de tecnologias de Internet das Coisas	Isabele Antunes Dal Ponte	Código: PICRI1831-2019	6

Subtotal: 6.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 35, de 11 de março de 2020	Grupo de Trabalho para reformulação do Projeto Pedagógico de Curso - PPC do Curso Superior em Engenharia Mecatrônica, do Câmpus Criciúma	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 144, de 14 de dezembro de 2020	Coordenação do Laboratório de Sistemas Digitais e Sistemas Embarcados (B004)	2

Subtotal: 3.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 130, de 9 de novembro de 2020	Núcleo Docente Estruturante – NDE do Curso Superior em Engenharia Mecatrônica, campus Criciúma.	1

Subtotal: 1.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 07/03/2021 18:34:01

Avaliador: niguelfme.arruda

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
20/10/2020 18:04:33	07/03/2021 16:25:12