

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2020-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Criciúma
Nome:	Orlando Gonnelli Netto
Siape:	2079206
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FÍSICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	18	4. Gestão e Representação	20
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 Civil	Física 3	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Química	Física 1	Não	100	60	5
								Subtotal: 9.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	5.5
Subtotal: 5.50	

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas		1
Atendimento extraclasse		1.5
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
		Subtotal: 3.50

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

3. Atividades de Extensão				
Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas - por projeto	Projeto na área de Astronomia		Aguardando Edital	2
				Subtotal: 2.00

4. Atividades de Gestão e Representação			
4.1 Gestão			
Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH

Portaria nº 3178, de 01 de dezembro de 2015	Coordenador do Curso Técnico Integrado em Química do Câmpus Criciúma	FCC	17
---	--	-----	----

Subtotal: 17.00

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	nº 66, de 29 de abril de 2019	Constituir o Colegiado do Curso Superior em Engenharia Mecatrônica, do Câmpus Criciúma	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Nº 53 de 28 de março de 2019	Constituir o Grupo de Trabalho para reformulação do Projeto Pedagógico de Curso - PPC do Curso Superior em Engenharia Mecatrônica, do Câmpus Criciúma	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Nº 27, de 11 de março de 2020	Constituir o Grupo de Trabalho para organização da V Semana Tecnológica, do Câmpus Criciúma	1

Subtotal: 3.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 10/04/2020 18:29:10

Avaliador: niguelfme.arruda

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
10/02/2020 11:34:35	12/03/2020 10:22:02