

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2018/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Criciúma
Nome:	Paulo Roberto Hoffmann
Siape:	1206006
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Especialista

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	34.25	4. Gestão e Representação	5.75
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	Processos de Fabricação	Não	180	45	7.36
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Mecatrônica	Práticas Profissionais	Não	40	45	1.64
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Comando Numérico Computadoriza	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Processos de Soldagem	Não	40	55	2

Subtotal: 15.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12.25

Subtotal: 12.25

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores		1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões de curso do Técnico em Mecatrônica	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões de curso de Engenharia Mecatrônica	2

Subtotal: 7.00

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria Nº040/2017/DG-CRI	Participação no Colegiado da Engenharia Mecatrônica.	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria Nº076/2017/DG-CRI	Participação na Comissão Permanente de Bens Recebidos em Doação.	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	A definir	Elaboração do PPC do Curso Técnico Proeja em Eletromecânica	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria Nº054/2017/DG-CRI	Responsável pelo Laboratório de Mecânica.	1.75

Subtotal: 5.75

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 19/08/2018 13:20:46

Avaliador: daniel.comin

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
28/07/2018 18:12:25	08/08/2018 16:19:19