

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Criciúma
Nome:	Marcos Antonio Jeremias Coelho
Siape:	1244145
Regime de trabalho:	40 horas
Efetivo:	Não (Substituto/Temporário)
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROELETRÔNICA
Título:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	38	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	2	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	Integrado Mecatrônica	ELE061301 - Turma 1	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado Mecatrônica	ELE061301 - Turma 2	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado Edificações	PIE061202	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Subsequente Edificações	PIE014903	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	Subsequente Eletrotécnica	SEP017204	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	EAS253506	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Integrado Mecatrônica	SID061301 - Turma 1	Não	10	60	0.5
Periódica	Não	Técnico	Integrado Mecatrônica	SID061301 - Turma 2	Não	10	60	0.5
Periódica	Não	FIC	Integrado Mecatrônica	Pendência Eletricidade	Não	50	60	2.5

Subtotal: 17.50

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	15.5

Subtotal: 15.50

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Alex Costa Freitas da Silva	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Rafael de Mattos de Souza	1
Atendimento extraclasse		2

Subtotal: 5.00

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH

Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Análise de parâmetros de desempenho e qualidade de energia em sistema fotovoltaico conectado à rede	MARCIO ADAMS; DOUGLAS DE MATOS MAGNUS; MARCOS ANTONIO JEREMIAS COELHO; GUILHERME MANOEL DASILVA; DIEGO TIBURCIO FABRE; PERISON PAVEIUGGIONI; GEOVIO KROTH; PHILIPPE PAULETTI	EDITAL Nº37/2019/PROPI/G P/CRICIÚMA	2
---	---	--	---	---

Subtotal: 2.00

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 (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 08/03/2021 08:57:51

Avaliador: niguelfme.arruda

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
20/08/2020 12:29:55	21/10/2020 15:55:33