

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Criciúma
Nome:	Lucas Mondardo Cunico
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROTÉCNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	32.5	4. Gestão e Representação	2
2. Atividades de Pesquisa	3.5	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	Técnico	Técnico subsequente em eletrotécnica	Elettricidade	Não	80	45	3.27
Periódica	Não	Técnico	Técnico subsequente em eletrotécnica	Medidas Elétricas	Não	80	45	3.27
Periódica	Não	Técnico	Técnico subsequente em eletrotécnica	Instalações Elétricas Prediais	Não	80	45	3.27
Periódica	Não	Técnico	Técnico subsequente em eletrotécnica	Tópicos Esp. em Ger. E Transm.	Não	40	45	1.64
Periódica	Não	Técnico	Técnico integrado em mecatrônica	Projeto Integrador V	Sim	40	45	1.64
Periódica	Não	Técnico	Técnico subsequente em eletrotécnica	Projeto Integrador II	Não	40	45	1.64

Subtotal: 14.73

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11.46

Subtotal: 11.46

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas		1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores		0.81
Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma	Elisario Freitas, Eletrotécnica	0.5

Subtotal: 6.31

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 tecnologias envolvidas em sistemas de microgeração solar conectada à rede elétrica		36/FC/PROP PI	3
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Aplicação do motor de indução do tipo gaiola de esquilo como gerador de energia elétrica		42/FC/PROPPI/2015	0.5

Subtotal: 3.50

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em ações de extensão	Aprendizagem por meio da realização de benfeitorias em entidade social em Criciúma		APROEX n° 182/15	2

Subtotal: 2.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
89/2015/DG	Responsável pelo Lab de Comandos e Acionamentos Elétricos (Fábrica)	2

Subtotal: 2.00

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 23/10/2015 11:01:28

Avaliador: edilene.copetti

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
07/07/2015 16:11:42	24/09/2015 13:24:05