

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Criciúma
Nome:	Adilson Jair Cardoso
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROTÉCNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	23.34	4. Gestão e Representação	8.66
2. Atividades de Pesquisa	4	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	4		

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 de Mecatrônica Fase 7	Sistemas Digitais II	Sim	60	45	2.45
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica Fase I	Projeto Integrador I	Sim	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado de Mecatrônica Fase 6	Sistemas Digitais I	Não	90	45	3.68

Subtotal: 9.13

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As aulas foram lecionadas conforme preaulas dadas conforme previsto.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.21

Subtotal: 8.21

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
As aulas foram planejadas e o material didático entregue ao estudantes.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma	Carol Borba, Ingrid Avila, Higor Stork, Diana Marques, Danielle Silva, Júlio Gabriel, Eduarda Batist	2
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino
Os estudantes foram atendidos e provavelmente todos passarão para o semestre seguinte nestas disciplinas.

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	PIBIC- EM: Automação residencial (domótica) com controle por celular	Gabriel Gaspar e Felipe Bez Fontana	Edital PIBIC-EM 2014-2015	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

O projeto atingiu o proposto sendo elaborado artigo científico que será apresnetado no SEPEI 2015.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	OBR: Olimpíada Brasileira de Robótica – A utilização de robôs na promoção de uma aprendizagem signif	Gabriel Gaspar e Felipe Bez Fontana, Giovani Berti	Edital CNPq 017/2014	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Os estudantes realizaram o proposto e estão se preparando para competir na OBR 2015 em Cricúma no dia 08-08-15.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
N. 2245 D.O.U. 26/09/2014	Coordenador curso Engenharia Mecatrônica	FCC	8.66

Subtotal: 8.66

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Organização diadática e administrativas do curso; atendimento aos estudantes, etc.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 10/08/2015 13:54:31

Avaliador: edilene.copetti

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

20/02/2015 11:37:14

Última alteração

23/07/2015 17:03:44