

RSAD - Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2014/2

[Não há registro de avaliação deste relatório]

Dados Cadastrais	
Campus:	Lages
Nome:	Ariton Araldi
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. Ensino	16.93	4. Administração e Representação	3.6
2. Didático pedagógicas	7.47	5. Complementares	4
3. Pesquisa e Extensão	8	6. Capacitação	0

1. Atividades de ensino

1.1 Aulas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
Técnico em Mecatrônica	Processos de Fabricação II	60	40	2.18
Técnico em Eletromecânica	Metrologia-B	55	40	2.00
Técnico em Eletromecânica	Metrologia-A	55	40	2.00
Técnico em Eletromecânica	Processos de Fabricação Mecânica	55	60	3.00

Subtotal: 9.18

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Observação: Aulas do curso Técnico em mecatrônica tem duração de 55 minutos

Técnico em eletromecânica tem duração de 45 minutos

1.2 Aulas de componentes curriculares novas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
Técnico em Eletromecânica	Processos de Usinagem	55	60	3.75

Subtotal: 3.75

Resumo das atividades: 1.2 Aulas Novas

Observação: Aulas do curso Técnico em eletromecânica tem duração de 45 minutos

1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos

Tipo	Informações adicionais	CH Semanal
Atendimento extra-classe a discentes		2
	Rosane	2

Subtotal: 4

Resumo das atividades: 1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos

O atendimento de rosane arruda foi referente a supervisão e orientação de estágio.

2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	6.47
Reuniões Pedagógicas	1.00

Subtotal: 7.47

Resumo das atividades: 2. Atividade didático pedagógicas

Executado conforme planejado

3. Pesquisa e Extensão

3.1 Pesquisa

Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Ssemanal
Ariton Araldi	Plano de Pesquisa	Onduladeria de Laboratório	8

Subtotal: 8

Resumo das atividades: 3.1 Pesquisa

Executado conforme planejado

3.2 Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3.2 Extensão

Nada consta.

4. Atividades Administrativas e de Representação

4.1 Administração

Portaria	Função	CD/FG	CH Semanal
Em elaboração	Responsabilidade de Laboratório de mecânica	Nenhum	1.6

Subtotal: 1.6

Resumo das atividades: 4.1 Administração

Portaria 134/2014 data 06/10/2014 de responsabilidade técnica de laboratório de; Manutenção mecânica, Usinagem e Ajustagem
Cuja carga horária final é de 6 horas.

4.2 Gts e Comissões

Portaria	Nome do GT/Comissão	CH Semanal
Portaria 76/2014	Elaboração de PPC de curso superior da área de Processos industriais	2

Subtotal: 2

Resumo das atividades: 4.2 Gts e Comissões

Executado conforme planejado

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Atividades Complementares

Título	Objetivos	IN nº 08/2011	CH Semanal
Deslocamento para Atividade de Pesquisa	Pesquisa realizada no campus Florianópolis	Não	4

Subtotal: 4

Resumo das atividades: 5. Atividades Complementares

Executado conforme planejado

6. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 6. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
02/03/2015 11:04:47	03/03/2015 14:14:21