

RSAD - Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2014/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Joinville
Nome:	Paulo Roberto De Oliveira Bonifacio
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 39.46			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	12.64	4. Administração e Representação	1
2. Didático pedagógicas	5.82	5. Complementares	4
3. Pesquisa e Extensão	16	6. Capacitação	0

1. Atividades de ensino

1.1 Aulas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
Curso Técnico Concomitante	Matemática Básica	50	80	3.64
Curso Superior de Tecnologia em Mecatrônica Industrial	Mecânica dos Sólidos II	55	40	2.00
Curso Superior de Tecnologia em Mecatrônica Industrial	Mecanismos e Dinâmica das Máquinas	55	40	2.00

Subtotal: 7.64

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Aulas Realizadas conforme plano de ensino.

1.2 Aulas de componentes curriculares novas (não informado)

Resumo das atividades: 1.2 Aulas Novas

Nada consta.

1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos

Tipo	Informações adicionais	CH Semanal
Atendimento extra-classe a discentes	Atendimento ao Aluno	2
Supervisão direta de estágio curricular obrigatório	A definir	2
Pendência	A definir	1

Subtotal: 5

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

Atividades desenvolvidas com efetividade.

2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	3.82
Reuniões Pedagógicas	2.00

Subtotal: 5.82

Resumo das atividades: 2. Atividade didático pedagógicas

As atividades foram realizadas conforme o planejado.

3. Pesquisa e Extensão

3.1 Pesquisa

Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Ssemanal
Kleber Aloisio Vaiz	Edital 16/2013 PROPI - Fortalecimento de Grupo de Pesquisa	Construção de um peixe robótico para avaliação remota da poluição e qualidade da água de rios e lago	4
Daniel Pauli	Edital 16/2013 PROPI - Fortalecimento de Grupo de Pesquisa	Construção de um peixe robótico para avaliação remota da poluição e qualidade da água de rios e lago	4
Sérgio Jeferson Gomes	Edital 12/2013 PROPI - Universal de Pesquisa	Avaliação da qualidade da água de rios e praias através de um peixe robótico	4
Luis Alfredo da Silva	Edital 12/2013 PROPI - Universal de Pesquisa	Avaliação da qualidade da água de rios e praias através de um peixe robótico	4

Subtotal: 16

Resumo das atividades: 3.1 Pesquisa

As atividades e relatórios foram realizados conforme o planejado.

3.2 Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3.2 Extensão

Nada consta.

4. Atividades Administrativas e de Representação

4.1 Administração (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Administração

Nada consta.

4.2 Gts e Comissões

Portaria	Nome do GT/Comissão	CH Semanal
Numero - 53/2013	Comissão de Capacitação	1

Subtotal: 1

Resumo das atividades: 4.2 Gts e Comissões

As atividades da comissão foram realizadas atendendo as demandas de capacitação dos servidores do Campus. O orçamento e as perspectivas foram devidamente atendidas.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Atividades Complementares

Título	Objetivos	IN nº 08/2011	CH Semanal
Reunião de Área (Curso Técnico Mecânica)	Reunião com os professores da área	Não	2
Reunião de Área (Curso Superior em Mecatrônica)	Reunião com os professores da área	Não	2

Subtotal: 4

Resumo das atividades: 5. Atividades Complementares

As atividades foram realizadas com efetividade.

6. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 6. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do relatório

Aprovado pela chefia em 21/09/2014 10:31:51

Avaliador: valterv - O servidor está com menos de 18 horas de atividade de ensino e complementou com atividade de pesquisa.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
25/08/2014 18:06:47	