

PSAD - Plano Semestral de Atividades Docentes: 2014/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Chapecó
Nome:	Alencar Migliavacca
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FÍSICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 39.72			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	16.47	4. Administração e Representação	0
2. Didático pedagógicas	9.24	5. Complementares	1
3. Pesquisa e Extensão	8.01	6. Capacitação	5

1. Atividades de ensino

1.1 Aulas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
Eletromecânica na modalidade EJA	Eletromagnetismo	50	40	1.82
Eletromecânica na modalidade EJA	Termodinâmica	50	40	1.82
Eletromecânica na modalidade EJA	Mecânica Geral	50	40	1.82
Ensino Médio Integrado Informática	Física I	45	40	1.64
Ensino Médio Integrado Informática	Física II	45	80	3.27

Subtotal: 10.37

1.2 Aulas de componentes curriculares novas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
Ensino Médio Integrado Informática	Física III	45	40	2.05
Ensino Médio Integrado Informática	Oficina de Integração VII	45	40	2.05

Subtotal: 4.1

1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos

Tipo	Informações adicionais	CH Semanal
Atendimento extra-classe a discentes	Serão realizados todas as segundas-feiras das 10h até 11h e das 18h até 19h.	2

Subtotal: 2

2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	7.24
Reuniões Pedagógicas	2.00

Subtotal: 9.24

3. Pesquisa e Extensão

3.1 Pesquisa

Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Ssemanal
Lisa Karen Zaki	Edital Universal 12/2013 PROPPI	Ótimo rendimento de placas fotovoltaicas refrigeradas a água	3
Claudivana Sistheremm	Edital Universal 12/2013 PROPPI	Ótimo rendimento de placas fotovoltaicas refrigeradas a água	3
Mariana Picinin	Edital 27/2012 PIBIC-EM	Medindo a Radiação Solar no Câmpus Chapecó	1
Gabriella Pinho Malmann	Edital 27/2012 PIBIC-EM	Medindo a Radiação Solar no Câmpus Chapecó	1
Sem Bolsistas	Edital 94/2013 - CETEC/MEC/CNPq	Automação de aviários conectados à rede	0.01

Subtotal: 8.01

3.2 Extensão (não informado)

4. Atividades Administrativas e de Representação

4.1 Administração (não informado)

4.2 Gts e Comissões (não informado)

4.3 Representação (não informado)

5. Atividades Complementares

Título	Objetivos	IN nº 08/2011	CH Semanal
Orientação de TCC de Educando Lucas Manassés Pinheiro	Orientação de TCC final de curso	Não	1

Subtotal: 1

6. Capacitação

Título	Portaria	Tema, área ou título da pesquisa	CH Semanal
Doutorado	Convênio IFSC/USP	Ciências Térmicas, Análise Exergética de pequenas propriedades rurais na busca da sustentabilidade.	5

Subtotal: 5

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 14/03/2014 15:40:53

Avaliador: juaresvieira

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
20/02/2014 10:12:47	27/02/2014 11:25:43