

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Itajaí
Nome:	Carlos Alberto Souza
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FÍSICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	9.3	4. Gestão e Representação	30.7
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	0		

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	Pós-Graduação	Especialização	Especialização em Ciências Marinhas Aplicadas ao Ensino	Não	32	55	1.6
Periódica	Não	Técnico	Integrado Mecânica	Física II	Não	40	55	2

Subtotal: 3.60

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	2.7

Subtotal: 2.70

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
Atendimento extra-classe a discentes		2

Subtotal: 3.00

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão			
Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria 285, 18/02/2014	Diretor	CD2	26.7

Subtotal: 26.70

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Conselho Superior (CONSUP)	NE/2014	Conselhor Superior Suplente	1
Colegiados dos Campi	57/2014	Colegiado	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	385/12/02/2015	Harmonização Curricular	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	1107/17/04/2015	Representação CODIR Comitê Acompanhamento Permanente PI	1

Subtotal: 4.00

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 21/10/2015 19:56:01

Avaliador: cassio.suski

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
09/07/2015 08:36:11	19/10/2015 09:34:43