

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2016/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Linguagem, Tecnologia e
Nome:	Eurides De Souza Nunes
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FÍSICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 36.75			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	35.75	4. Gestão e Representação	1
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	Técnico	ELETROTÉCNICA	TURMA 6020123	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	SANEAMENTO	TURMA 6050112	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	SANEAMENTO/QUIMICA	TURMA 6050312/314	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	EDIFICAÇÕES	PDI60301 TURMA 6030121	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	INTEGRADO	REFORÇO	Não	60	55	3

Subtotal: 17.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12.75

Subtotal: 12.75

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extra-classe a discentes		2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores		2

Subtotal: 6.00

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação
4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Sendo produzida	Acompanhamento das engenharias	1

Subtotal: 1.00

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Reprovado pela chefia em 05/10/2016 13:56:44

Avaliador: jaime - Não cumpre a carga horária estipulada

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
21/08/2016 23:24:34	31/08/2016 18:52:30