

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Florianópolis
<b>Departamento:</b>	Departamento Acadêmico de Linguagem, Tecnologia e
<b>Nome:</b>	Claudia Lira
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	QUÍMICA
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	32	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	5	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	Curso Técnico de Química integrado ao ensino médio	Laboratório de Química	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico de Química integrado ao ensino médio	Química Inorgânica I	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico de Química integrado ao ensino médio	Química Inorgânica II	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico de Química integrado ao ensino médio	Corrosão	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico de Química integrado ao ensino médio	Processos Orgânicos I	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico de Química integrado ao ensino médio	Instrumentação Industrial	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico de Química integrado ao ensino médio	Processos Produtivos e Meio Ambiente	Não	40	55	2

Subtotal: 16.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12

Subtotal: 12.00

1.3 Atividades apoio ao ensino
--------------------------------

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

**Subtotal: 4.00**

## 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Obtenção de recobrimentos cerâmicos anti-corrosivos para ligas ferrosas, utilizando o método sol-gel	Henrique Bogomolof Celestino da Silva	resultado do EDITAL Nº 01/2016/PROPPI	3
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Obtenção de recobrimentos cerâmicos anti-corrosivos para ligas ferrosas, utilizando o método sol-gel	Lucas Mendes de Souza	resultado do EDITAL Nº 01/2016/PROPPI	2

**Subtotal: 5.00**

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria 258 de 05/09/2016 Direção Geral	Coordenadora do Laboratório de Química Analítica e do Laboratório de Processos Químicos	3

**Subtotal: 3.00**

### 4.3 Representação (não informado)

## 5. Capacitação (não informado)

## Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 19/09/2016 18:23:34

Avaliador: jaime

## Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
18/08/2016 11:39:55	13/09/2016 15:03:00