

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2016/1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Florianópolis
<b>Departamento:</b>	Departamento Acadêmico de Linguagem, Tecnologia e
<b>Nome:</b>	Berenice da Silva Junkes
<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	18	4. Gestão e Representação	14
2. Atividades de Pesquisa	8	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 em Química Integrado ao ensino médio	Química Analítica Quantitativa II	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Química Integrado ao ensino médio	Aulas de laboratório de Química	Não	20	55	1
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Química Integrado ao ensino médio	Química Analítica Quantitativa I	Não	80	55	4

Subtotal: 8.00

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	6

Subtotal: 6.00

#### 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
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Estudo da qualidade química e microbiológica das águas da Lagoa Pequena, Praia do Campeche, Florianópolis	Emanuela G. Doll; Bruna Carpes de Freitas; Ana Vitoria Soares	<a href="http://www.ifsc.edu.br/arquivos/pesquisa/coord_pesq/editais2015/pibicem/resultado_final_edital_04_2015.pdf">http://www.ifsc.edu.br/arquivos/pesquisa/coord_pesq/editais2015/pibicem/resultado_final_edital_04_2015.pdf</a>	1

Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Estudo da qualidade química e microbiológica das águas da Lagoa Pequena, Praia do Campeche, Florianópolis	Emanuela G. Doll; Bruna Carpes de Freitas; Ana Vitoria Soares	<a href="http://www.ifsc.edu.br/arquivos/pesquisa/coord_pesq/editais2015/pibicem/resultado_final_edital_04_2015.pdf">http://www.ifsc.edu.br/arquivos/pesquisa/coord_pesq/editais2015/pibicem/resultado_final_edital_04_2015.pdf</a>	7
---	---	---	---	---

**Subtotal: 8.00**

### 3. Atividades de Extensão (não informado)

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria no. 49 de 17/03/2011	Coordenadora do Curso Técnico em Química	FCC	13

**Subtotal: 13.00**

#### 4.2 Designação (não informado)

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria nº 385, de 12 de fevereiro de 2015	Comissão Técnica de Referência de Harmonização Curricular	0.1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria no. 2421, 6 de agosto de 2015	Comissão organizadora do XVIII Encontro Nacional de Ensino de Química-ENEQ	0.9

**Subtotal: 1.00**

### 5. Capacitação (não informado)

#### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 25/04/2016 09:03:32

Avaliador: jaime

#### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
12/04/2016 16:19:50	