

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2019-1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Florianópolis
<b>Departamento:</b>	Departamento Acadêmico de Linguagem, Tecnologia e
<b>Nome:</b>	Gisele Serpa
<b>Siape:</b>	1374429
<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	28.5	4. Gestão e Representação	1
2. Atividades de Pesquisa	10.5	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 em Química Integrado ao Ensino Médio	Processos Industriais I	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio	Bioquímica	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio	Operações Unitárias	Não	100	55	5
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio	Aulas de Laboratório	Não	40	55	2

Subtotal: 14.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.5

Subtotal: 10.50

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 Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificados pela instituição	Grupo de Pesquisa em Desenvolvimento de Produtos e Processos Químicos e Biológicos		<a href="http://www.florianopolis.ifsc.edu.br/extras/content/grupos_de_pesquisa/index_gpesq.html">http://www.florianopolis.ifsc.edu.br/extras/content/grupos_de_pesquisa/index_gpesq.html</a>	1
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Avaliação da expressão de genes relacionados à produção de cianotoxinas na água da Lagoa do Peri em Florianópolis/SC	Rafael Rodrigues Tello	<a href="http://www.florianopolis.ifsc.edu.br/images/stories/editais/2018/chamada_interna_06_2018_edital_universal_02_2018_2019.pdf">http://www.florianopolis.ifsc.edu.br/images/stories/editais/2018/chamada_interna_06_2018_edital_universal_02_2018_2019.pdf</a>	6
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Avaliação da presença de genes envolvidos na produção de cianotoxinas em amostras da comunidade fitoplanctônica da Lagoa do Peri.	Isaque Costa Conceição Paola M D A Ruano	<a href="https://intranet.ifsc.edu.br/images/file/resultado_final_pibic_em_2018.pdf">https://intranet.ifsc.edu.br/images/file/resultado_final_pibic_em_2018.pdf</a>	3.5

**Subtotal: 10.50**

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

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão (não informado)

#### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 327, de 12 de setembro de 2018	Coordenadora do Laboratório de Processos Químicos e Biotecnológicos	1

**Subtotal: 1.00**

#### 4.3 Representação (não informado)

### 5. Capacitação (não informado)

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 18/03/2019 07:53:59

Avaliador: gizelle.corso

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
21/02/2019 19:25:57	17/03/2019 18:07:23