

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2018/2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Florianópolis
<b>Departamento:</b>	Departamento Acadêmico de Linguagem, Tecnologia e
<b>Nome:</b>	Marcelo Renno Braga
<b>Siape:</b>	1576236
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	BIOLOGIA
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	31.5	4. Gestão e Representação	2.5
2. Atividades de Pesquisa	6	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	214	Biologia - Biotecnologia	Não	40	55	2
Periódica	Não	Pós-Graduação	Metodologia II	Mestrado em Clima e Ambiente	Sim	15	55	0.75
Periódica	Não	Técnico	423 - Eletrotécnica/Edificações	Biologia - Ecologia	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	223 - Eletrotécnica/Edificações	Biologia - Biotecnologia	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	314 - Química	Biologia - Biodiversidade	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Laboratório Cursos Técnicos Integrados ao Ensino Médio	Laboratório de Biologia dos Cursos Técnicos Integrados ao Ensino Médio	Não	80	55	4

**Subtotal: 12.75**

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9.75

**Subtotal: 9.75**

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes	Cursos Técnicos Integrados	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Assessoria de Biologia	2
Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	Dois alunos do mestrado em Clima e Ambiente: Marcos Burigo e Gabriel Serrato de Mendonça Silva &#8727;	4
Coorientação de trabalho de conclusão de curso, dissertação ou tese (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Um aluno do Mestrado em Clima e Ambiente: ADRIAN JAN SCRENSK	1

**Subtotal: 9.00**

## 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	Relações Ecológicas Interespecíficas de Saguís do Gênero <i>Callithrix</i> no Campus de Florianópolis do Instituto Federal de Santa Catarina		EDITAL Nº 41/2017/PROPP/PR OEX/Câmpus Florianópolis	6

**Subtotal: 6.00**

## 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	Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	O GT Capacitação de professores para o ensino de Biologia vincula-se à parceria existente entre IFSC e Universidade federal de Santa Catarina- atendendo alunos de Licenciatura de Biologia da UFSC	2
Colegiado Acadêmico de Curso	Mestrado em Clima e Ambiente	Mestrado em clima e ambiente	0.5

**Subtotal: 2.50**

## 5. Capacitação (não informado)

### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 17/08/2018 14:18:30

Avaliador: bruno.lobes

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
25/07/2018 12:14:29	07/08/2018 14:36:33