

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2019-2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Lages
<b>Nome:</b>	Paulo Henrique Matayoshi Calixto
<b>Siape:</b>	1064005
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	BIOTECNOLOGIA
<b>Titulação:</b>	Pós-Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	29.71	4. Gestão e Representação	5.29
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	Análises Químicas	Microbiologia e Parasitologia	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Biotechnologia	Imunologia	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Biotechnologia	Microbiologia	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Biotechnologia	Análises Clínicas	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Análises Químicas	Análises Clínicas	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Bioestatística	Biotechnologia	Não	4	55	0.2
Periódica	Não	Técnico	Métodos Estatísticos	Análises Clínicas	Não	4	55	0.2

Subtotal: 14.40

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As atividades de ensino foram desenvolvidas como o planejado. Nesse período, assumi as disciplinas de Bioestatística e Métodos Estatísticos da Profa. Dra. Mônia Stremel Azevedo, em virtude de licença médica.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11.3

Subtotal: 11.30

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
As atividades ocorreram como planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
	Participação em banca de qualificação de doutorado. UDESC-CAV	0.01

Subtotal: 4.01

### Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades ocorreram como planejado.

## 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	IDENTIFICAÇÃO DE COMPOSTOS INIBIDORES DA DNA GIRASE DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS	Ana Maria Reche e Gabriela Machado	EDITAL Nº 23/2018/PROPI/DAE	5

**Subtotal: 5.00**

### Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

As atividades de Pesquisa ocorreram como planejado.

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

### Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages Nº 13 de 11 de fevereiro de 2019	Delega responsabilidade por laboratórios da área de ambiente e saúde. Responsável técnico pelo laboratório de Microbiologia.	3.3

**Subtotal: 3.30**

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades de designação ocorreram como planejado, incluindo a realização do inventário de bens permanentes.

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages Nº 150 de 26 de novembro de 2018	NDE do CST em Processos Químicos.	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages Nº 15 de 12 de fevereiro de 2019	GT PPC do Curso de Pós-Graduação lato sensu em Microbiologia	0.99

**Subtotal: 1.99**

**Resumo das atividades: 4.3 Representação**

As atividades de representação ocorreram como planejado.

**5. Capacitação (não informado)**

**Resumo das atividades: 5. Capacitação**

Nada consta.

**PARECER CONCLUSIVO**

Aprovado pela chefia em 14/02/2020 12:27:37

Avaliador: Vilson.junior - RSAD Ok

**Informações sobre preenchimento do relatório**

Preenchimento inicial	Última alteração
30/07/2019 09:39:13	11/12/2019 16:31:03