

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Itajaí
<b>Nome:</b>	Clayton Luiz Graciola
<b>Siape:</b>	1229191
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim - Em estágio probatório
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	ELETROELETRÔNICA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	39.15	4. Gestão e Representação	0.85
2. Atividades de Pesquisa	0	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	Técnico em Eletroeletrônica	Eficiência Energética	Não	20	55	1
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletroeletrônica	Projeto Integrador II	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Acionamentos Industriais	Não	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Conversão Eletromecânica de Energia II	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletroeletrônica	Comandos Industriais	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Mecânica	Eletrotécnica Industrial - Turma B	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Mecânica	Eletrotécnica Industrial - Turma A	Sim	40	55	2
Periódica	Não	FIC	Formação continuada em Pescador especializado	Sistemas Elétricos de embarcações de pesca	Sim	24	55	1.2

**Subtotal: 18.20**

### Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As aulas foram ministradas normalmente conforme planejado no plano de ensino de cada componente, sendo aplicadas as avaliações, trabalhos e atividades necessárias. A carga horária em sala de aula inicialmente era de 17 horas por semana. Porém, durante o semestre houve a necessidade de assumir a carga horária da unidade curricular de Sistemas Elétricos de embarcações de pesca, do curso de Formação continuada em Pescador especializado, com uma carga horária adicional de 24 horas condensadas ao longo do semestre letivo.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	14.95

**Subtotal: 14.95**

### Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As atividades de organização de ensino foram realizadas semanalmente. O tempo utilizado para preparação foi de acordo com o esperado, sendo que houve diversas aulas práticas, nas disciplinas de Comandos Industriais e Acionamentos, com a necessidade de serem preparadas com antecedência em laboratório. As aulas de FIC em Pescador especializado necessitaram de um tempo maior, devido ao tempo.

### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

**Subtotal: 6.00**

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

As atividades de apoio ao ensino ocorreram normalmente. As Reuniões pedagógicas ocorreram semanalmente, assim como os atendimentos extra-classe. A coordenação e orientação de projetos integradores foram realizadas com os alunos de acordo com a necessidade de cada grupo no desenvolvimento do trabalho.

## 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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

Nada consta.

## 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
Nº 43/2019	Encargo do Laboratório de Eletromagnetismo - LabMag	0.5

**Subtotal: 0.50**

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades foram desenvolvidas conforme o planejamento. Organização e análise de demandas envolvendo o laboratório de Eletromagnetismo foram tratadas ao longo do semestre.

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	128/2018	Colegiado do curso de Engenharia Elétrica	0.35

**Subtotal: 0.35**

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

A representação do Colegiado de Curso teve as atividades realizadas normalmente. As metas para obter êxito na avaliação de curso de Engenharia Elétrica foram discutidas, assim como os indicadores levantados e analisados pelos membros do grupo.

#### 5. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 24/07/2019 10:00:03

Avaliador: cassio.suski

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
19/02/2019 11:14:19	09/07/2019 16:08:47