

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2018/1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Joinville
<b>Nome:</b>	Barbara Ogliari Martins Taques
<b>Siape:</b>	1311903
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	ELÉTRICA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	31.25	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	2	5. Atividades de Capacitação	6.75
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 Integrado em Eletroeletrônica	Medidas Elétricas	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Eletroeletrônica	Circuitos Elétricos I	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Eletroeletrônica	Eletrônica Analógica	Não	120	55	6
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Auxiliar em Circuitos Elétricos I	Não	40	55	2

Subtotal: 15.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
A componente curricular de Medidas Elétricas foi dividida em duas turmas A e B. As atividades de ensino foram efetuadas conforme planejado.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11.25

Subtotal: 11.25

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Todas as atividades foram organizadas de acordo com o previsto.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes	Área Elétrica, curso Técnico Integrado em Eletroeletrônica	2
Supervisão e orientação direta de estágio	Aluno Gabriel Gomes Junior	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Área Elétrica, curso Técnico Integrado e Engenharia Elétrica	2

Subtotal: 5.00

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

Atendimento aos alunos, reuniões pedagógicas e orientação de estágio aconteceram periodicamente conforme planejado.

## 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Mathematical Model of the FSH Effect on Potassium Channels in Immature Rat Sertoli Cells		Artigo submetido a revista Physiological Measurement	2

**Subtotal: 2.00**

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

Artigo submetido no dia 25/06 de 2018

## 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 (não informado)

#### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

### 4.3 Representação (não informado)

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

## 5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Doutorado	Mathematical Model of the FSH Effect on Potassium Channels in Immature Rat Sertoli Cells	Portaria Nº 3162 de 18 de Novembro de 2016	6.75

**Subtotal: 6.75**

### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Aguardando resultado da submissão de artigo.

## Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 10/08/2018 17:46:07

Avaliador: maick.viana

Informações sobre preenchimento do plano	
--	--

Preenchimento inicial	Última alteração
-----------------------	------------------

16/02/2018 15:06:21	10/08/2018 15:19:14
---------------------	---------------------