

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2017/2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Jaraguá do Sul (GW)
<b>Nome:</b>	Pablo Dutra Da Silva
<b>Siape:</b>	2197012
<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>	ELETROTÉCNICA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28	4. Gestão e Representação	2
2. Atividades de Pesquisa	10	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 Eletrotécnica	Eletricidade Básica	Não	120	55	6
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Projeto Integrador I - Iniciação Científica	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Desenho Técnico	Sim	40	55	2

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Todas as atividades realizadas conforme o planejado.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.4

Subtotal: 8.40

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Atividades realizadas conforme o planejado. Nenhuma inconformidade a informar.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Supervisão e orientação direta de estágio		5
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Carlos Eduardo da Silva	0.2
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	A definir	0.2
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	A definir	0.2
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 9.60

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

Os monitores que foram supervisionados foram: Carlos Eduardo da Silva, Bruna Belle Tonello e Silas Vasconcelos. O primeiro para a disciplina de projeto integrador I e os demais para a disciplina de Eletricidade Básica do Curso Técnico em Eletrotécnica.

## 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	Metodologias Ágeis aplicadas ao ensino de engenharia.	Experiência realizadas com as turmas da primeira fase do Bacharelado em Eng. Elétrica	XX	2
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Medidor de Energia em Nível de Máquina WI-FI para Rede de Sensores Sem Fio	Evandro Magalhães Chagas	Edital 8/2016 FAPESC-IFSC	6
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Medidor de Energia em Nível de Máquina WI-FI para Rede de Sensores Sem Fio	Evandro Magalhães Chagas	Edital 8/2016 FAPESC-IFSC	2

**Subtotal: 10.00**

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

No item de pesquisa foram realizadas as orientações conforme indicado e o trabalho de coordenação do projeto também. Apenas a elaboração e submissão do artigo não foi realizada integralmente neste semestre. Em substituição a isto foi elaborado um produto de extensão em parceria com a Profª Estela Ramos de Souza de Oliveira. Este consiste em uma sequência de oficinas com ferramentas para a gestão de tempo e conteúdo para estudantes gerenciarem suas atividades, sejam acadêmicas ou não. Este produto foi executado primeiramente na Semana Nacional de Ciência e Tecnologia deste ano como um minicurso. Além disso, outra atividade realizada, neste campo, e não registrada aqui foi a elaboração e submissão de projeto de pesquisa para o edital 35/2017/PROPI - Pesquisa como princípio educativo.

## 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

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	24/2016	NDE do curso de Eng. Elétrica	1
Colegiado Acadêmico de Curso	68/2016	Colegiado acadêmico do curso de Eng. Elétrica	1

**Subtotal: 2.00**

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Não há inconformidades a relatar nestas atividades.

#### 5. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

#### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 01/03/2018 10:09:01

Avaliador: delcio.demarchi

#### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
27/07/2017 16:46:12	21/12/2017 17:59:52