

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2016/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Joinville
Nome:	Jeferson Luiz Curzel
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Capacitação - Doutorado
Tipo de Afastamento:	Afastamento total
Área principal de atuação:	ELÉTRICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	0	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	40
3. Atividades de Extensão	0		

### 1. Atividades de ensino

#### 1.1 Aulas (não informado)

##### Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Nada consta.

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	0

Subtotal: 0.00

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

Nada consta.

#### 1.3 Atividades apoio ao ensino (não informado)

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

Nada consta.

### 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 (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	3107/2015	Deteção e tratamento de falhas em sistemas de transporte	40

Subtotal: 40.00

##### Resumo das atividades: 5. Capacitação

- 1) Reuniões periódicas presenciais e à distância com o orientador do doutorado, Prof. Dr. Ricardo Lüders;
- 2) Análise dos dados e dos resultados para publicações;
- 3) Elaboração do documento de qualificação;
- 4) Defesa da qualificação em 25/05/2016, cuja banca foi composta pelo Professor Orientador e pelos Professores Max Queiroz da UFSC e Flávio Neves da UTFPR, na qual fui aprovado.
- 5) Publicação de artigo no 14-th IFAC Symposium on Control in Transportation Systems, May 18-20, 2016, Istanbul, Turkey. Link para o artigo: <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2405896316302300>
- 6) Preparação do documento final para publicação em revista, conforme previsto no regimento do CPGEI-UTFPR.

#### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 21/02/2017 18:26:09

Avaliador: maick.viana

#### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
29/07/2016 09:10:37	14/12/2016 15:04:41