

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	São Miguel do Oeste
<b>Nome:</b>	Luiz Carlos Baron
<b>Siape:</b>	2411868
<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>	ELÉTRICA
<b>Titulação:</b>	Graduação

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	23.74	4. Gestão e Representação	12.26
2. Atividades de Pesquisa	4	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 Integrado em Eletromecânica	Automação	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico Concomitante em Eletromecânica	Automação	Não	108	45	4.42

Subtotal: 8.42

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Realizado conforme Previsto.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7.32

Subtotal: 7.32

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Realizado conforme Previsto.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento às Terças-feiras das 13:30 - 15:30	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	das 15:30 - 17:30	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Título: BANCADA DE TESTE PARA MOTORES ELÉTRICOS Alunos do 4ºSemestre de Técnico Concomitante em Eletromecânica: GABRIEL SCHMITZ DONADA JULIANO BARON JÚNIOR LAZAROTTO ROBERSON LUIZ WEIMER	2

Coordenação, orientação e cororientação de projetos integradores	<p>Título: RELÓGIO DIGITAL COM HORA E DATA PARA LABORATÓRIO DE ELETROMECÂNICA</p> <p>Alunos do 3º Ano de Técnico Integrado em Eletromecânica:</p> <p>JACKSUEL JOEN CORÁ</p> <p>LUCAS DISEGNA</p> <p>MATEUS DISEGNA</p> <p>MIGUEL ALNORLD</p>	2
--	--	---

**Subtotal: 8.00**

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

Realizado conforme Previsto.

## 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	Agroduino - Automatização de arraçoamento de suínos	<p>Alunos de Agronomia:</p> <p>Maicon Luan Ogliari</p> <p>Andrei Fernando Basei</p> <p>Fábio Jean Boness</p>	<p>3ª Colocação no desafio de ideias inovadoras de 2019 do IFSC.</p> <p><a href="https://www.ifsc.edu.br/documents/397061/1139731/Classificacao+Final+Desafio+IFSC+2019.pdf/1c2f05c4-f23b-43ac-a275-4955f645dead">https://www.ifsc.edu.br/documents/397061/1139731/Classificacao+Final+Desafio+IFSC+2019.pdf/1c2f05c4-f23b-43ac-a275-4955f645dead</a></p>	4

**Subtotal: 4.00**

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

Realizado conforme Previsto.

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

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

Realizado conforme Previsto.

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do(a) Reitor(a) N° 436, de 7 de fevereiro de 2019.	Coordenadoria do Curso Técnico em Eletromecânica	FCC	12.26

**Subtotal: 12.26**

### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Realizado conforme Previsto.

### 4.2 Designação (não informado)

#### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Realizado conforme Previsto.

#### 4.3 Representação (não informado)

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Realizado conforme Previsto.

#### 5. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Realizado conforme Previsto.

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 21/02/2020 21:44:16

Avaliador: diego.bissigo

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
12/08/2019 16:03:08	20/12/2019 14:50:39