

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2016/1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Criciúma
<b>Nome:</b>	Giovani Batista De Souza
<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>	Especialista

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28.86	4. Gestão e Representação	3.44
2. Atividades de Pesquisa	7.7	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 Mecatrônica	Supervisório	Não	40	45	1.64
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecatrônica	Redes Industriais	Não	40	45	1.64
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecatrônica	Controladores Lógicos Programáveis	Não	140	45	5.73
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletrotécnica	Automação Aplicada	Não	120	45	4.91

Subtotal: 13.92

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Lecionadas todas as disciplinas conforme planejado.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.44

Subtotal: 10.44

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Preparadas as aulas e atividades de laboratório, também estou sendo orientador de uma equipe de Práticas profissionais, terceiro ano mecatrônica, com o projeto intitulado "Impressora de Chocolate".
Orientador de uma equipe participante da OBR, equipe formada por quatro alunos do primeiro ano de Mecatrônica, a qual reservo as sexta-feiras de manhã para acompanhamento.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma	Alisson Teixeira e Ian Bittencourt Alves	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		0.5

Subtotal: 4.50

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

Acompanhamento dos projetos desenvolvidos em laboratório, neste fim de semestre estou disponível para os alunos nas segundas e quartas-feiras a tarde.

Realizada a pendência do aluno Alisson Teixeira.

Participação em reuniões da coordenação de eletrotécnica e mecânica.

Orientador de uma equipe de Práticas profissionais, terceiro ano mecânica, com o projeto intitulado "Impressora de Chocolate".

Orientador de uma equipe participante da OBR, equipe formada por quatro alunos do primeiro ano de Mecânica, a qual reservo as sextas-feiras de manhã para acompanhamento.

## 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Supervisionando a eletricidade: consumo na tela do computador	Alisson Roque Mendes	Edital 05/2015/CRI	7.7

**Subtotal: 7.70**

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

Atividades de pesquisas desenvolvidas no laboratório de Informática industrial nas segundas e sextas de manhã e nas quarta-feiras a tarde.

## 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
Portaria 29/2016/DG/IFSC/CRI	Responsável laboratório de Informática Industrial	2

**Subtotal: 2.00**

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Organização dos materiais e equipamentos do laboratório, normalmente estas atividades foram realizadas na quarta-feira das 18:30 as 20:00 horas.

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria 87/2015/DG/IFSC/CRI	Núcleo estruturante do curso técnico eletrotécnica	0.2
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria 115/2015/DG/IFSC/CRI	Núcleo estruturante do curso de engenharia mecânica	0.5
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria 86/2015/DG/IFSC/CRI	Núcleo estruturante do curso técnico mecânica	0.3
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria 36/2016/DG/IFSC/CRI	Comissão eleitoral COlegiado do Câmpus	0.44

**Subtotal: 1.44**

#### **Resumo das atividades: 4.3 Representação**

participação na equipe que coordenou a eleição dos novos membros do colegiado.

participação nas atividades de estruturação dos cursos técnicos de eletrotécnica e mecatrônica, bem como as reuniões do Colegiado de Engenharia Mecatrônica.

#### **5. Capacitação (não informado)**

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

Nada consta.

#### **Informações sobre avaliação do planejamento**

Aprovado pela chefia em 26/08/2016 17:20:16

Avaliador: geovio.kroth - -

#### **Informações sobre preenchimento do plano**

<b>Preenchimento inicial</b>	<b>Última alteração</b>
09/03/2016 16:36:35	28/06/2016 14:08:01