

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Joinville
<b>Nome:</b>	Josue Basen Pereira
<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>	MECÂNICA
<b>Titulação:</b>	Graduação

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	32.86	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	1.14	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	3		

### 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 Mecânica Integrado	Projeto de Máquinas	Não	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia Mecatrônica	Projeto de Máquinas	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia Mecatrônica	Mecânica dos Sólidos 2	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica Integrado	Projeto Integrador 2	Não	20	55	1
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Engenharia Mecânica	Engenharia e Sustentabilidade	Sim	40	60	2.18

**Subtotal: 12.18**

### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9.68

**Subtotal: 9.68**

### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Curso Tecnólogo em Mecatrônica	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Curso Técnico em Mecânica - Ingrado	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Engenharia Mecânica	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Thais Emily Silvano, Felipe Luiz de Miranda, Maicon José Ferreira e Vinicius Martins Gascho	4
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Projeto Integrador 2 - Técnico Integrado em Mecânica	2
Atendimento extra-classe a discentes	Alunos dos cursos Técnico e Superior	2

**Subtotal: 11.00**

### 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	UMA EXPERIÊNCIA DE USO DA METODOLOGIA DO PROCESSO DE DESENVOLVIMENTO DE PRODUTO COMO FERRAMENTA DE E	O artigo apresenta trabalho desenvolvido com alunos da Mecatrônica	-	1.14
---	--	--	---	------

**Subtotal: 1.14**

### 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	Projeto Fluxo Contínuo Extensão com o Título: Liderança para Estudantes	Alunos do IFSC	Em andamento junto a coordenação de extensão	3

**Subtotal: 3.00**

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão (não informado)

#### 4.2 Designação (não informado)

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	PORTARIA Nº54/2016/CJ/DG	Comissão de Formatura do Ano 2016	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	PORTARIA Nº75/2016/CJ/DG	Comissão de reestruturação do PPC do Curso Técnico Concomitante em Mecânica do Campus Joinville	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria sendo publicada	Comissão de Avaliação e Planejamento de Espaços da Área Mecânica	1

**Subtotal: 3.00**

### 5. Capacitação (não informado)

#### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 28/09/2016 10:52:35

Avaliador: maick.viana

#### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
19/08/2016 16:28:35	12/09/2016 18:55:57