

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Joinville
<b>Nome:</b>	Valter Vander De Oliveira
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	MECÂNICA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	12	4. Gestão e Representação	28
2. Atividades de Pesquisa	0	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	Graduação	CST em mecatrônica	CNCCAM74	Não	80	55	4
Subtotal: 4.00								

Resumo das atividades: 1.1 Aulas								
As aulas de CNCCAM foram ministradas conforme previsto.								

1.2 Atividades de organização de ensino								
Atividade								CH
Atividades de organização de ensino								3
Subtotal: 3.00								

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino								
As atividades de preparação das aulas aconteceram normalmente.								

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Alexandre Helfenberger	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de coordenadores	1
Revisão textual de trabalhos de conclusão de curso	Jonas Greschuk	1
Subtotal: 5.00		

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino	
O atendimento extra classe aos alunos foi realizado normalmente. O Trabalho de conclusão do aluno Alexandre está na fase de fundamentação teórica, o mesmo realizou a pesquisa bibliográfica e planejou os experimentos a serem realizados em 2016. Nesse período foi orientado também o aluno do CST em mecatrônica Jonas Greschuk revisando os textos. As reuniões de coordenadores ocorrerão conforme o planejado.	

## 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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

Foi apresentado um artigo sobre qualidade da usinagem em máquinas multieixos no COFEB, Congresso Brasileiro de Engenharia de Fabricação e de materiais. O artigo foi publicado nos Anais do evento e foi proposto junto a comissão organizadora que o processo COBEF fosse realizado em 2017 em Joinville.

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

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

Foi fabricado alguns componentes e auxiliado na montagem de um protótipo de fórmula um em parceria com a UFSC. Levou-se a turma da mecânica para assistir a apresentação do protótipo.

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria No 1697 - DOU 20/12/2012	Diretor de ensino, pesquisa e extensão	CD3	26

Subtotal: 26.00

### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Foram realizadas as atividades de planejamento e acompanhamento dos projetos de ensino, pesquisa e extensão do campus Joinville.

### 4.2 Designação (não informado)

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiados dos Campi	Portaria no 41/2011 DG/CJ	Representante do DEPE	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria no 30/2015 DG/CJ	Representante do DEPE - Comissão SNCT 2015	1

Subtotal: 2.00

### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Participou-se das reuniões que ocorreram durante o ano conforme agenda do colegiado do campu e da comissão da SNCT que ocorreu em novembro no campus.

## 5. Capacitação (não informado)

### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Sem atividades a relatar.

## Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 14/04/2016 13:51:58

Avaliador: maick.viana

Informações sobre preenchimento do plano	
<b>Preenchimento inicial</b>	<b>Última alteração</b>
09/09/2015 08:15:16	28/03/2016 15:29:20