

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul (GW)
Nome:	Alexandre Galiotto
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 39.98			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28.48	4. Gestão e Representação	4.5
2. Atividades de Pesquisa	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 Mecânica	ENSAIO DOS MATERIAIS VESPERTINO	Não	54	50	2.45
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica	ENSAIO DOS MATERIAIS NOTURNO	Não	54	50	2.45
Periódica	Não	Técnico	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM FABRICAÇÃO MECÂNICA	ENSAIO DOS MATERIAIS	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM FABRICAÇÃO MECÂNICA	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS MATERIAIS	Não	80	55	4

Subtotal: 10.90

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Atividades realizadas conforme planejado.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.18

Subtotal: 8.18

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Atividades realizadas conforme planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1.4

Supervisão e orientação direta de estágio	Rhafaél Beppler	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Cintia Fischer / Cleiton Fischer / Cleber / Thomas Fischer	4

Subtotal: 9.40

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Atividades realizadas conforme planejado.

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	Avaliação do custo-benefício na resistência ao desgaste de componentes de aços produzidos com difere	Thomaz Ramonn Fischer Jahn	Edital Projetos Técnicos com finalidade Didático Pedagógica Campus Geraldo Werninghaus	2
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Estudo comparativo de seleção do reagente empregado no ataque metalográfico das ligas de aço.	Rhafaél Beppler	Edital Universal de Pesquisa nº 05/2015/PROPI	5

Subtotal: 7.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Atividades realizadas conforme planejado.

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 Interna n 75/2014	Chefia do Laboratório de Ensaios de Materiais do campus GW	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Atividades realizadas conforme planejado.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiados dos Campi	PORTARIA INTERNA Nº 30/2014	DOCENTES MECÂNICA	0.5

Subtotal: 0.50

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Atividades realizadas conforme planejado.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 14/04/2016 20:50:07

Avaliador: delcio.demarchi

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
31/12/1969 21:00:00	17/03/2016 12:11:47