

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

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

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	34	4. Gestão e Representação	2
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 em Mecânica	Elementos de Máquinas	Não	72	50	3.27
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica	Resistência dos Materiais Vespertino	Não	72	50	3.27
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica	Resistência dos Materiais Noturno	Não	72	50	3.27
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Fabricação Mecânica	Resistência dos Materiais	Não	80	55	4

Subtotal: 13.81

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.36

Subtotal: 10.36

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)	Willian Renan Rustick	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Jonathan M. Zielsdorff	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Ricardo	1
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação e especialização)	Alberto Brondani	0.2
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação e especialização)	Ricardo Newmann	0.2
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação e especialização)	Willian R. Rustick	0.2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		3.23

Subtotal: 9.83

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	Desenvolvimento e construção de um sistema de engrenagens planetárias	Willian Ristick	-	2
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Desenvolvimento e construção de um dispositivo para ensaios de fadiga torcional em barras circulares	Jonathan Zielsdorff	-	2

Subtotal: 4.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
046/2016	GT Elaboração de PPC de Engenharia Mecânica	1

Subtotal: 1.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	-	-	1

Subtotal: 1.00

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 11/10/2016 13:38:24

Avaliador: delcio.demarchi

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
10/08/2016 16:16:49	04/10/2016 17:02:31