

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Lages
Nome:	Anderson Luis Garcia Correia
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	21.04	4. Gestão e Representação	18.96
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	Técnico	Curso Técnico em Mecatrônica	Desenho Assistido por Computador (CAD) I	Não	20	55	1
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Mecatrônica	Desenho Assistido por Computador (CAD) II	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Eletromecânica	Processos de Soldagem	Não	60	45	2.45
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior em Engenharia Mecânica	Desenho Técnico I (Turma A)	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior em Engenharia Mecânica	Desenho Técnico I (Turma B)	Não	40	55	2

Subtotal: 9.45

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7.09

Subtotal: 7.09

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	Pendência de Desenho Assistido por Computador (CAD) II (CRISTIANO PEREIRA DE OLIVEIRA, MAYCON KEVIN)	0.5
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 4.50

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
3384/2015	Coordenador do Curso Superior em Engenharia Mecânica do Campus Lages	FCC	10

Subtotal: 10.00

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
42/2016	Responsabilidade pelo Laboratório de Desenho	3
42/2016	Responsabilidade pelo Laboratório de Soldagem	1.96

Subtotal: 4.96

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	43/2016	GT de Reestruturação dos Cursos Técnicos em Eletromecânica e em Mecatrônica	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	47/2016	GT de Infraestrutura da Área de Processos Industriais	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	99/2016	Núcleo Docente Estruturante do Curso Superior em Engenharia Mecânica	1

Subtotal: 4.00

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 20/09/2016 21:42:36

Avaliador: alisson.agusti

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
30/08/2016 18:03:04	09/09/2016 13:48:38