

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2017/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Lages
Nome:	Anderson Luis Garcia Correia
Siape:	2044171
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	22	4. Gestão e Representação	15
2. Atividades de Pesquisa	3	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	Curso de Graduação em Engenharia Mecânica	Desenho Técnico I (Turma A)	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Curso de Graduação em Engenharia Mecânica	Desenho Técnico I (Turma B)	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Curso de Graduação em Engenharia Mecânica	Mecânica dos Sólidos I	Sim	80	55	4

Subtotal: 8.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7

Subtotal: 7.00

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)	Alunos do Curso Técnico em Eletromecânica (a definir)	2
Supervisão e orientação direta de estágio	Alunos do Curso Técnico em Eletromecânica (a definir)	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1

Subtotal: 7.00

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	Bancada Didática para Manutenção Mecânica e Elementos de Transmissão		Edital Nº 38/PROPI/2016	3

Subtotal: 3.00

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 Câmpus Lages	FCC	10

Subtotal: 10.00

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
53/2017	Responsabilidade pelo Laboratório de Desenho	2

Subtotal: 2.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	50/2017	GT de Curricularização da Extensão para o PPC do Curso de Engenharia Mecânica	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	52/2017	Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia Mecânica	1

Subtotal: 3.00

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 22/08/2017 17:13:09

Avaliador: vilson.junior - PSAD OK

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
26/07/2017 18:49:32	22/08/2017 14:01:05