

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2018/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Lages
Nome:	Claudio Marques Schaeffer
Siape:	1209475
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	29.79	4. Gestão e Representação	8
2. Atividades de Pesquisa	2.21	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	Engenharia Mecânica	Ciência e Tecnologia dos Materiais	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Subsequente em Eletromecânica	Materiais 1	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Subsequente em Eletromecânica	Metrologia	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Subsequente em Eletromecânica	Hidráulica e Pneumática	Não	60	45	2.45
Periódica	Não	FIC	FIC - Metrologia	Fundamentos da Metrologia	Sim	40	55	2

Subtotal: 10.45

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9.34

Subtotal: 9.34

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		4
Atendimento extra-classe a discentes		2
Supervisão e orientação direta de estágio	Nathan Luiz Klagenberg da Silva, matrícula 1710013060	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	AURELIANO PEREIRA DE OLIVEIRA JUNIOR, matrícula 1710019743	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	RICARDO KLIPEL, matrícula 1710028467	1
Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma	Disciplina: Processos de Soldagem / Semestre: II / Curso: Subsequente em Eletromecânica/ Aluno: Ricardo da Silva Sousa / Matrícula: 1720041741	1

Subtotal: 10.00

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	Módulo Didático para Ensino de Acionamento Elétrico		Edital N° 33/2017/PROPP	2.21

Subtotal: 2.21

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 34, de 2 de março de 2018	Coordenação de Laboratório de Metrologia	4

Subtotal: 4.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 32, de 2 de março de 2018	Grupo de trabalho responsável por planejar a infraestrutura da Área de Processos Industriais.	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 33, de 2 de março de 2018	Grupo de trabalho responsável pela reformulação dos cursos FIC da área de processos industriais.	2

Subtotal: 4.00

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 21/08/2018 13:22:12

Avaliador: vilson.junior - PSAD OK

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
24/07/2018 15:32:41	20/08/2018 21:31:27