

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Lages
Nome:	Thiago Henrique Mombach
Siape:	2222561
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELÉTRICA
Titulação:	Graduação

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	30.9	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	2	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	1.1		

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 Eletromecânica	Elettricidade	Sim	80	45	3.27
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletromecânica	Eletrotécnica	Sim	80	45	3.27
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecatrônica	Desenho CAD I	Sim	20	55	1
Periódica	Não	FIC	Básico	Inversor de Frequência	Sim	40	55	2
Periódica	Não	FIC	Instalações Elétricas Residenciais e Prediais	Tipos de Aterramento	Sim	12	55	0.6
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecatrônica	Máquinas Elétricas	Sim	44	55	2.2

Subtotal: 12.34

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Todas as disciplinas seguiram seu curso normal. Apenas na disciplina de Máquinas Elétricas foi oferecida 4 aulas a mais além do planejado, somando 44 aulas.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11.56

Subtotal: 11.56

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Nada consta.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma	Curso Técnico em Mecatrônica; Desenho Assistido por computador (CAD); Alunos: Michael Renan de Oliveira, Michael Rogerio Furtado de Andrade.	0.25

Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		4
Atendimento extra-classe a discentes		2
Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma	Curso Técnico em Eletromecânica; Eletricidade Alunos: Adilson Capistrano Sarda, Jones Luis da Silva, Lucas fabricio da Rosa, Valdelir Machado Xavier, Wilson Gonçalves Borges	0.75

Subtotal: 7.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Não houve alunos para supervisão, orientação de estágio e para orientação de trabalho de fim de curso. Essas atividades foram substituída por outras atividades de pesquisa e extensão.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Módulo didático para ensino de acionamentos elétricos.		Edital - Nº33/PROPI 2017 Campus Lages	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Durante o andamento do semestre, foi submetido e aprovado um projeto didático pedagógico no qual faço parte como participante e está em execução. O projeto continua em andamento para o ano de 2018.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em ações de extensão	Reuni Experience	Não se aplica	Documento 1249 Código de verificação: 18118e2651	0.3
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Bancada didática para ensino de eletrônica de potência.	Alunos da escola de educação básica Flordoardo Cabral	EDITAL Nº 38/2016 PROPI	0.4
Participação em ações de extensão	Visita técnica no evento Baja regional SAE Brasil	Alunos da engenharia mecânica.	Em elaboração.	0.4

Subtotal: 1.10

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Durante o semestre, participei de uma ação de extensão, onde os professores da área de processos industriais foram na escola Flordoardo Cabral apresentar as turmas do ensino médio a bancada didática para ensino de eletrônica de potência. Além desta apresentação, foi realizada a apresentação/divulgação dos cursos técnicos da área de processos industriais.

Participei da visita técnica ao evento Baja regional SAE Brasil com alunos do curso de engenharia mecânica com a intenção de obter conhecimento sobre o evento e os protótipos e no futuro projetar/construir um baja para o campus Lages.

Participei da ação de extensão Reuni Experience como Avaliador dos projetos.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria Nº188 de 01 de setembro de 2017.	GT de divulgação	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria Nº183 de 22 de agosto de 2017.	GT de formatura	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria Nº 233, de 06 de dezembro de 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	Portaria Nº 241 de 8 de dezembro de 2017.	GT de Planejamento de Infraestrutura da Área de Processos Industriais	1

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Foram realizadas atividades de divulgação em locais públicos da cidade de Lages.

Durante o semestre, foi realizada algumas reuniões com a intenção de melhorar as atividades de extensão no curso de engenharia mecânica, bem como o planejamento da infraestrutura dos cursos da área para os anos futuros.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 01/03/2018 13:10:38

Avaliador: wilson.junior - RSAD OK

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
09/08/2017 17:34:38	27/02/2018 15:15:32