

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
Nome:	Milton Pereira
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	AUTOMOBILÍSTICA
Titulação:	Pós-Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	30	4. Gestão e Representação	6
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	Curso Técnico de Manutenção Automotiva	Estrutura e Montagem Veicular - Módulo II	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico de Manutenção Automotiva	Projeto Integrador - Módulo II	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico de Manutenção Automotiva	Combustíveis e Lubrificantes- Módulo III	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico de Manutenção Automotiva	Ergonomia e segurança Veicular- Módulo III	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Processos de Fabricação I - Módulo IV	Não	40	55	2

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Disciplinas ministradas conforme o planejamento.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7.5

Subtotal: 7.50

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Atividades realizadas conforme planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	Richard de Medeiros castro, Marcos Vidal Cândido, Rodrigo Dinis, Rafael Zamproga, Pedro Oliveira Ca	6

Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião Pedagógica do curso de graduação em Engenharia Mecatrônica	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião Pedagógica do curso de Mestrado Profissional em Mecatrônica	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião Pedagógica do curso técnico de Manutenção Automotiva	1
Participação em banca de defesa de dissertação ou tese (mestrado e doutorado)	Participação já confirmada na banca de mestrado de Luiz Felipe Kloppel e Cláudio Abílio Silveira, do	0.5
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião pedagógica do Departamento Acadêmico de Metal Mecânica	1

Subtotal: 12.50

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Atividades de atendimento e reuniões realizadas conforme o planejamento.

Orientação de mestrado: Richard Castro, Marcos Vidal Cândido, Rodrigo Dinis, Bento Almeida, Alex Sandro Pereira continuam sob orientação. Rafael Zamprogna e Alexsander Carneiro solicitaram título de especialista. Pedro Oliveira Cardoso não ingressou no programa.

As bancas de mestrado foram realizadas no dia 11/3 para Claudio Abílio Silveira e em 27/2 para Luiz Felipe Kloppel.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de pedidos de patente, registros de software e desenhos industriais	Scanner duplo para varredura a laser	Sem alunos envolvidos no momento	Edital 22/2014/PROPPI	1
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Sistema eletrônico para controle e aquisição de dados para dinamômetros de bancada	Richard Chaplin	Edital 30/2014/PROPPI - Intercursos	2
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Aprimoramento de máquinas para termoformagem	Heron Madeira	Publicação na revista Polímeros - Qualis B1, do resultado obtido em trabalho de mestrado	1

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Patente depositada em 25/3.

Projeto de pesquisa em andamento conforme planejado.

Artigo para a revista Polímeros em fase final de correção junto aos co-autores (Prof. Aurélio Sabino Netto e Heron Madeira).

Artigo elaborado e submetido ao COBEM 2015 (em inglês).

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Não se aplica.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Não se aplica.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria No 157 de 10 de julho de 2014	Chefe do Laboratório de Sistemas Automotivos - DAMM	6

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Atividade de planejamento da reforma e reestruturação do laboratório.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Não se aplica.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Não se aplica.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 16/10/2015 13:17:58

Avaliador: luizsegalin

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
20/02/2015 10:00:16	01/07/2015 08:29:15