

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/2

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

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	26	4. Gestão e Representação	8
2. Atividades de Pesquisa	5	5. Atividades de Capacitação	1
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 de Manutenção Automotiva	Projeto Integrador Módulo III (sextas feiras das 07:30h até 11:30h)	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Curso de Manutenção Automotiva	Manutenção Autoveicular (segundas e terças feiras das 07:30h até 11:30h)	Não	160	55	8

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As disciplinas foram ministradas conforme relatado através do diário de classe já entregue à chefia imediata. em virtude da greve foram realizadas atividades de reposição, em horários alternativos, inclusive aos sábados. as atividades de ensino foram realizadas no laboratório de manutenção auto veicular.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

as atividades de organização de ensino foram realizadas de acordo com os planos de ensino das unidades curriculares. por se tratar de disciplinas eminentemente técnicas, e com todas as atividades realizadas no laboratório de manutenção auto veicular, as atividades de organização foram realizadas também no laboratório de manutenção auto veicular, com a preparação dos veículos, ferramentas e demais meios necessários às aulas. o laboratório demanda também manutenção dos veículos e de seus componentes para a realização das aulas. estas atividades exercidas excederam o valor calculado em 9 horas aulas semanais.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes	Atendimento realizado nas segundas feiras das 13:30h até 15:30h no Laboratório de Manutenção Autovei	2

Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Curso de Manutenção Automotiva	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Departamento Acadêmico de Metal Mecânica	2

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

os atendimentos extra classe aconteceram não somente no horário de atendimento previsto, em função do atendimento a alunos com dificuldades cognitivas, foi necessário atender individualmente estes casos.

as reuniões pedagógicas do curso de manutenção automotiva e do damm aconteceram conforme registrado nas atas.

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 Automatizada para ensaios de amortecedores automotivos	Michel Fabre Almeida e João	Edital 05/2015/Proppi Edital Universal	4
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Cabeçote experimental para estudo de desempenho de motor de combustão interna	Max	Edital 06/2015/Proppi Edital de fortalecimento de grupos de pesquisa do ifsc -campus	1

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

as atividades de pesquisa foram realizadas de acordo com o cronograma apresentado para a aprovação da pesquisa junto à propi. muitas das atividades das pesquisas foram executadas pelo pesquisador por demandarem utilizar equipamentos do laboratório de máquinas operatrizes e do laboratório de soldagem e do laboratório de automação da manufatura, estas atividades de pesquisa foram de 5 horas semanais com a fabricação dos componentes, além das 5 horas necessárias para as demais atividades da pesquisa também apresentadas nos projetos enviados à propi

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria 181/2015 DGCF	Membro do Conselho de Pesquisa e Extensão	2
Portaria 066/2015 DGCF	Membro do NDE do Curso Técnico em Manutenção Automotiva	2
Portaria 11/2011 DGCF-IFSC	Chefia do Laboratório de Motores (6h/a) segundas das 13:30h às 15:30h e quartas das 07:30h até 11:30	4

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

as atividades como membro do conselho de pesquisa e extensão demandam 3 horas semanais de atividades, pois é necessária a leitura e elaboração junto ao grupo de diversas atividades, como escrever editais, julgar projetos, etc.

o nde do curso técnico em manutenção automotiva tem se reunido 2 horas semanalmente porém ainda não chegou a termo nos trabalhos o laboratório de motores demanda mais de 6 horas semanais para a sua organização, manutenção, limpeza de peças e componentes e preparação de bancadas para o ensino nas aulas regulares do curso.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Curso de formação na modalidade presencial ou a distância	Portaria 120 de 14 de maio de 2014	Membro do Colegiado Acadêmico do DAMM	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 5. Capacitação

as atividades foram realizadas de acordo com o planejado. foram realizados 3 cursos de 16 horas de duração durante este semestre, bancados integralmente por recursos do professor, já que não havia mais recursos no departametno

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 12/04/2016 17:03:15

Avaliador: luizsegalin

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
25/09/2015 09:42:29	04/04/2016 20:26:06