

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
Nome:	Cynthia Beatriz Scheffer Dutra
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECATRÔNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	14.25	4. Gestão e Representação	15.75
2. Atividades de Pesquisa	10	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	CST Mecatrônica Industrial	Controle de Processos	Não	100	55	5
								Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas	
As aulas foram ministradas conforme planejado.	

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	3.75
Subtotal: 3.75	

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

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Graduação - atende a 200 alunos da Engenharia	0.5
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Mestrado - atende a 50 alunos do Curso	0.5
Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	Fernando Lila - turma 2013	0.25
Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	Anderson Burigo - turma 2012	0.5
Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	Felipe G. Plácido - turma 2014	0.5
Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	Carlos A. Dutra - turma 2015	0.5
Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	Everton Andrzejewski - turma 2014	0.25
Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	Cleiton Ferigollo- turma 2015	0.5
		Subtotal: 5.50

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino	
--	--

As atividades de apoio de ensino foram realizadas conforme planejado.

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	Desenvolvimento e Implementação de um Sistema Automatizado para Análise de Desempenho de Equipamento	Bruno Mengarda, Luciano S. Lago	Chamada CNPq-SETEC/MEC 17/2014	5
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Projetos dos Editais GP e Universal	Michel F. Almeida, Vinicius G. Sbardelotto, Kisa T. Taho, Thiago K. Claudino, Carolini Pocovi	Editais Universal&GP/IFSC	3
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Novas Tecnologias aliadas à Pesquisa e Integração de Processos Mecatrônicos	Kisa T. Taho, Thiago K. Claudino, Carolini Pocovi	Edital GP 19/2014/PROPPI	0.5
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Controle de Malha Fechada do Sistema de Acionamento de Bancada para Ensaios de Amortecedores	Michel F. Almeida, Vinicius G. Sbardelotto	Edital Universal 14/2014/PROPPI	0.5
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificados pela instituição	Controle e Supervisão Inteligente - CSI		dgp.cnpq.br/dgp/espel hogrupo/3289968025 327280	1

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

As atividades de pesquisa foram realizadas conforme planejado.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

As atividades de extensão foram realizadas conforme planejado.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria 1719-DOU 25/09/2013	Coordenação de Engenharia Mecatrônica	FG1	13

Subtotal: 13.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

As atividades de gestão foram realizadas conforme planejado.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria 54/2013-DGCF/IFSC	Chefia de Lab.Controle e Sistemas Embarcados	0.5
Portaria 259/2014-DGCF/IFSC	Comissão de Fluxos de Procedimentos Acadêmicos	0.25

Subtotal: 0.75

Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades designadas foram realizadas conforme planejado.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	23/2013/DGCF-IFSC	Engenharia Mecatrônica	1
Colegiado Acadêmico de Departamento	120/2014/DGCF-IFSC	DAMM-Engenharia Mecatrônica	0.4
Colegiado Acadêmico de Curso	23/2013/DGCF-IFSC	Engenharia Mecatrônica	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	081/2008 - UF/CEFET	PósMecatrônica	0.1

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades representativas foram realizadas conforme planejado.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Foi concluído o curso de capacitação FIC Francês A1, apesar que não estar incluído como carga horária semanal.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 16/10/2015 16:39:19

Avaliador: luizsegalin

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
26/02/2015 16:41:12	08/10/2015 16:19:17