

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
Nome:	Eduardo Yuji Sakurada
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	32.3	4. Gestão e Representação	4.98
2. Atividades de Pesquisa	2.71	5. Atividades de Capacitação	0.01
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 em mecânica	Metodologia de projetos (1010331)	Não	46	55	2.3
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico em mecânica	Metodologia de projetos (1010321)	Não	46	55	2.3
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico em mecânica	Instrumento gerador I (1010131)	Não	20	55	1
Periódica	Não	Graduação	Engenharia mecatrônica	Desenho técnico I	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia mecatrônica	Desenho técnico II	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico em mecânica	Desenho técnico (1010131 A e B)	Não	120	55	6

Subtotal: 15.60

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As disciplinas foram desenvolvidas conforme o plano de ensino correspondente.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11.7

Subtotal: 11.70

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

A componente curricular "Metodologia de projetos" foi desenvolvida com base no projeto de uma morsa pneumática. Comparando com o semestre anterior, que foi o desenvolvimento de uma Garra Pneumática, a Morsa Pneumática foi mais fácil de se trabalhar, tanto do ponto de vista de projeto como de fabricação.

A turma 1010321 precisou de mais 02 aulas para receber as orientações para correção do relatório de projeto.

A turma 1010331 precisou de mais 04 aulas para receber as orientações para correção do relatório de projeto.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião do departamento - DAMM	2
Atendimento extra-classe a discentes		1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de articulação - turma 1010331	2

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades de apoio ao ensino ocorreram conforme o 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 dos projetos integradores no Curso Técnico em Mecânica do Campus Florianópolis		03/2015/PROPI	2.7
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Metodologia para análise de confiabilidade dinâmica utilizando o método de Monte Carlo		-	0.01

Subtotal: 2.71

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Na compra de aço inox para a extrusora de massa e também para as garapeiras, houve problemas com o fornecedor.

A empresa "LM aço inox" fez uma cotação para 6 metros de tubo (diâmetro 60,33 x 3,91mm) aço inox 304L no valor de R\$ 529,20.

Posteriormente, alterou o valor da compra para R\$ 689,85. Consequentemente, foi requisitado o cancelamento da compra e foi solicitado a devolução dos R\$ 529,20 reais depositados. Este processo foi demorado e exigiu duas idas ao PROCON de Florianópolis. Felizmente o caso foi resolvido após uma semana, o estorno foi realizado.

Ao longo do semestre está sendo elaborado o artigo intitulado "Metodologia para análise de confiabilidade dinâmica utilizando o método de Monte Carlo".

O trabalho será enviado para ABRISCO 2015.

<http://www.abrisco2015psam.com.br/pt/conference-2/chamada-de-trabalhos>

Não há alunos envolvidos e também documentos de aprovação (edital ou resolução).

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

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
N.16/2011 DGCF-IFSC	Chefe de laboratório (Computação Gráfica)	2.98

Subtotal: 2.98

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Um dos computadores do laboratório está com a fonte queimada. Não há como reparar, portanto, a fonte deverá ser substituída por uma nova.

A carga horária foi alterada de 3.00 para 2.98 para que fosse possível fazer o registro das informações extras (capacitação no English Online e elaboração de artigos), visto que o sistema não permite registrar mais do que 40 horas.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria N.067/2015	DAMM	1
Colegiado Acadêmico de Departamento	Portaria N.096/2015	DAMM	1

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

As reuniões do colegiado tem ocorrido normalmente. Penso que o agendamento das reuniões do NDE poderia ser feito com um pouco mais de antecedência.

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Curso de formação na modalidade presencial ou a distância		Curso de inglês - Plataforma My English Online (MEO)	0.01

Subtotal: 0.01

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Estou participando do curso oferecido pela CAPES, Plataforma My English Online (MEO). No entanto, não há nenhum campo para registrar esta atividade de capacitação. O curso exige uma carga horária semanal de 3 horas.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 16/10/2015 15:23:15

Avaliador: luizsegalin

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
24/02/2015 17:17:29	01/08/2015 11:10:54