

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
Nome:	Aurelio da Costa Sabino Netto
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	21	4. Gestão e Representação	12
2. Atividades de Pesquisa	5	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	2		

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	Curso de Engenharia Mecatrônica	Processos de Fabricação II	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de Tecnologia em Mecatrônica Industrial	Comando Numérico Computadorizado	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de Tecnologia em Mecatrônica Industrial	Projeto Integrador IV	Não	0	55	0

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas	
Atividades executadas conforme planejado.	

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7

Subtotal: 7.00

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

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		1
Coorientação de trabalho de conclusão de curso, dissertação ou tese (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Rodrigo Dinis	0.5
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião do DAMM	0.5
Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	Antônio Vinicius de Oliveira, Marlus Dec, Lucas Dalponte Feliciano	4

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Atividades executadas conforme planejado, porém a carga horária necessária para as orientações de mestrado excederam o previsto.

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 de plataforma de construção para impressora 3D	Leon Fábio Maia dos Santos, Victor Manoel Andrade dos Santos	Resultado EDITAL Nº 14/2014/PROPPI	2
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Desenvolvimento de molde de injeção para atividades de ensino, pesquisa e extensão	Gabrielli Laurindo, Guilherme Bueno Silveira, João Gabriel Zamuner Fornazari	Resultado EDITAL Nº 19/2014/PROPPI	2
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Desenvolvimento de projetos integradores, atividades práticas e recursos didáticos para o Curso de E		Resultado EDITAL Nº 03/2015/PROPPI	0.5
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificados pela instituição	Grupo de Pesquisa em Processos de Fabricação e Materiais		DGP CNPq	0.5

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Atividades executadas conforme planejado, porém a carga horária necessária para coordenação dos projetos excedeu o previsto.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Estudo para diversificação do fornecimento de ABS visando o aumento da competitividade		Projeto nº 22-2014 -Resultado Edital 94/2013 MEC/SETEC/CNPq	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Atividades executadas conforme planejado.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
nº 523 - Reitoria/IFSC	Coordenação do Mestrado Profissional em Mecatrônica	FCC	10

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Atividades executadas conforme planejado.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	nº 022/2013 - DGCF/IFSC	Núcleo Estruturante do Curso de Engenharia Mecatrônica	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	nº 023/2013 - DGCF/IFSC	Colegiado do Mestrado Profissional em Mecatrônica Industrial	0.5
Colegiado Acadêmico de Departamento	nº 120/2014 - DGCF/IFSC	Colegiado do Departamento Acadêmico de Metal Mecânica	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	nº 158/2013 - DGCF/IFSC	Comissão CT-Infra	0.5

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Atividades executadas conforme planejado.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 16/10/2015 16:36:56

Avaliador: luizsegalin

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
26/02/2015 15:39:14	29/07/2015 10:41:16