

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Eletrônica
Nome:	Andre Luís Dalcastagne
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETRÔNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	13	4. Gestão e Representação	21
2. Atividades de Pesquisa	4	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	Técnico	Curso Técnico em Eletrônica (subsequente)	Estruturas Analógicas	Não	80	55	4
								Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas								
A componente curricular Estruturas Analógicas foi ministrada conforme o planejado.								

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	3
Subtotal: 3.00	

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

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Juliano da Veiga Mello	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
		Subtotal: 6.00

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

A atividade atendimento extra-classe a discentes foi desenvolvida normalmente.

A orientação ao aluno Juliano da Veiga Mello foi realizada normalmente durante o semestre 2015/1. Entretanto, o aluno precisa melhorar tanto o seu protótipo quanto a sua monografia. Sendo assim, cancelou a sua defesa de TCC em 2015/1 e se matriculou novamente em TCC em 2015/2. Sugeri que o aluno passasse a ser orientado por outro colega, ficando como coorientador do aluno em 2015/2.

As reuniões pedagógicas ocorreram conforme o planejado durante o semestre 2015/1.

Além das atividades de apoio ao ensino previstas, o docente também participou da banca de trabalho de conclusão de curso do aluno Alexandre José Müller Kegler, do Curso de Pós-Graduação Lato Sensu Especialização em Desenvolvimento de Produtos Eletrônicos, no dia 16 de junho de 2015.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Desenvolvimento de Cabeçote de Corte com Tecnologia de Foco Automático em Alta Velocidade Para Máqui	Alexandre José Muller Kegler, Guilherme Wilm Garcia, Bruno Machado Pacheco	Coordenador de projeto aprovado na chamada MEC/SETEC/CNPq N° 94/2013, termo de aceitação n° 0063288874655932	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

As atividades referentes ao projeto Desenvolvimento de Cabeçote de Corte com Tecnologia de Foco Automático em Alta Velocidade Para Máquinas Laser de Médio Porte foram desenvolvidas com sucesso.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	Desenvolvimento de um Sistema de Inspeção de Corrosão em Tempo Real em Placas de Circuito Impresso	Sérgio Luiz Martins Junior; Marcos Vinícius Leal da Silva; Vinícius Botelho Souza	Projeto aprovado na chamada MEC/SETEC/CNPq N° 94/2013	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

As atividades referentes ao projeto Desenvolvimento de um Sistema de Inspeção de Corrosão em Tempo Real em Placas de Circuito Impresso foram desenvolvidas com sucesso.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria no 505, de 20/02/2015	Coordenador do Curso Técnico em Eletrônica	FCC	16

Subtotal: 16.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

As atividades referentes à Coordenação do Curso Técnico em Eletrônica foram desenvolvidas com sucesso.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

O docente participou da banca avaliadora para a realização da entrevista para o Processo de Remoção de servidores, referente ao edital nº 009/2015, em 08 de julho de 2015, sendo designado pela Portaria nº 197, de 09 de julho de 2015, da Direção Geral do Campus Florianópolis.

O docente participou da Banca para concurso de professor substituto, referente ao edital nº 19/2015, em 25 de junho de 2015, para a Disciplina Circuitos Elétricos e Eletrônicos.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Outro	Portaria nº 024 de 2012	Membro do Conselho de Pesquisa, Pós-graduação e Extensão do Campus Florianópolis	2
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria nº 109, de 03/06/2013	Membro do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia Eletrônica	0.5
Colegiado Acadêmico de Departamento	Termo de posse	Membro do Colegiado do DAELN	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	A definir	Membro do Núcleo Docente Estruturante do Curso Técnico em Eletrônica	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	A definir	Membro da Comissão de reformulação do PPC do Curso de Especialização em Desenvolvimento de Produtos	1

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades referentes ao Conselho de pesquisa, pós-graduação e extensão, ao Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia Eletrônica, ao Colegiado do DAELN, ao Núcleo Docente Estruturante do Curso Técnico em Eletrônica e a Comissão de reformulação do PPC do Curso de Especialização em Desenvolvimento de Produtos Eletrônicos foram desenvolvidas com sucesso.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 06/08/2015 18:56:16

Avaliador: muriel

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
02/03/2015 16:47:21	05/08/2015 14:01:54