

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2016/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Itajaí
Nome:	Wilson Valente Junior
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROELETRÔNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	22.5	4. Gestão e Representação	14
2. Atividades de Pesquisa	2	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	1.5		

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	ENG. ELÉTRICA	Circuitos Elétricos I	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	ELETROELETRÔNICA	Eletrônica Geral II	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	ELETROELETRÔNICA	Projeto Integrador II	Não	40	55	2
Subtotal: 10.00								

Resumo das atividades: 1.1 Aulas	
As aulas foram ministradas como planejado, conforme os diários de classe entregues na Coordenação do Curso de Eletroeletrônica e de Engenharia Elétrica.	

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	4.5
Subtotal: 4.50	

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
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	PI-I, PI-II e PI-III	2
Supervisão e orientação direta de estágio	Jean Carlos Floriano	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Mateus Célio Vieira	1
Subtotal: 8.00		

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

- 1) As atividades de atendimento extra-classe ocorreram normalmente, nos horários estabelecidos pela coordenação do curso.
- 2) As atividades e reuniões pedagógicas ocorreram conforme o planejado.
- 3) A orientação dos Projetos Integradores têm sistematicamente tomado mais tempo do que apenas 2h de carga semanal.
- 4) As atividades de supervisão de estagiários ocorreram conforme o planejado.

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 equipamento, ferramentas e de novo método de extração industrial da carne do sirí		Edital MEC/SETEC/CNPq N° 17/2014	1
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificados pela instituição	GPEB - Grupo de Pesquisas em Engenharia Biomédica		Certificado pela Instituição no DGP do CNPq	0.5
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificados pela instituição	GEMCO - Grupo de Engenharia em Compatibilidade Eletromagnética		Certificado pela Instituição no DGP do CNPq	0.5

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Foi realizada uma série de reuniões técnicas para discussão dos projetos de pesquisa em andamento.

Quando ao Grupo de pesquisa GEMCO, os principais trabalhos desenvolvidos foram a submissão de artigos técnicos na área e elaboração de projetos submetido ao edital de grupos de pesquisa

- 1) Redação do edital de seleção de alunos voluntários.
- 2) Artigo submetido em Periódico Internacional: Development of a New Methodology for Measurements of Earth Resistance, Touch and Step Voltages within Urban Substations

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	Fortalecimento da Área de Simulação Eletroeletrônica Industrial para Empresas Nacionais		Edital MEC/SETEC/CNPq N° 17/2014	1
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Prospecção de Atividades Complementares para o Curso de Engenharia Elétrica no Câmpus Itajaí		PROEX N° 81/2016	0.5

Subtotal: 1.50

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Projeto Edital MEC/SETEC/CNPq N° 17/2014:

- 1) Foi desenvolvido um PPC de Curso FIC \\\\\" Introdução   Compatibilidade Eletromagn tica\\\\\\ e submetido para apreciação do Colegiado
- 2) Foi encaminhado um relatório de atividades parciais ao CNPq.
- 3) Foi solicitado prorrogação do projeto ao CNPq.

Projeto PROEX N  81/2016:

- 1) Foram prospectadas diversas atividades para desenvolvimento de atividades complementares do Curso de Engenharia Elétrica, dentre as quais destacam-se: Palestras Técnicas, Mini-cursos, Viagens de Estudo e Visitas Técnicas.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria n� 1401/2015	Coordenador da Engenharia Elétrica	FCC	10

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

As atividades de coordenação foram desenvolvidas conforme o planejado

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria 52/2016	Prof. responsável pelo LabCEL - Laboratório de Circuitos Elétricos	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades de manutenção do LabCEL foram desenvolvidas conforme o planejado

Atividades de designação extra-planejamento:

- 1) Portaria n  200/2016 emitida para constituir a Banca de Entrevista para Edital de Remoção 60/2016/DGP

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria n� 26/2015	NDE do Curso Técnico Subsequente em Eletroeletrônica	0.5
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria n� 59/2015	NDE do Curso de Engenharia Elétrica	0.5
Colegiado Acad�mico de Curso	Portaria n� 47/2015	Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica	1

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades de representação foram desenvolvidas conforme o planejado.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 31/01/2017 13:40:49

Avaliador: cassio.suski

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

27/07/2016 21:57:04

Última alteração

22/12/2016 16:16:10