

RSAD - Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2014/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Eletrônica
Nome:	Luis Carlos Martinhago Schlichting
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. Ensino	14	4. Administração e Representação	15
2. Didático pedagógicas	7	5. Complementares	0
3. Pesquisa e Extensão	4	6. Capacitação	0

1. Atividades de ensino				
1.1 Aulas				
Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
Técnico em Eletrônica (integrado)	Amplificadores Operacionais	55	80	4.00
Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Eletrônicos	Projeto Integrador 1	55	40	2.00
Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Eletrônicos	Osciladores e Multivibradores	55	40	2.00
Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Eletrônicos	Compatibilidade Eletromagnética	55	40	2.00

Subtotal: 10

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
A carga horária e conteúdos previstos foram desenvolvidos em todas as componentes curriculares

1.2 Aulas de componentes curriculares novas (não informado)
Resumo das atividades: 1.2 Aulas Novas
Nada consta.

1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos		
Tipo	Informações adicionais	CH Semanal
Atendimento extra-classe a discentes	Atendimento a alunos de todas as disciplinas	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Carlos Rodolfo Rocha Zampieri	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Sandro Remzetti Regis	1

Subtotal: 4

Resumo das atividades: 1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos

O horário de atendimento extra classe foi disponibilizado e os alunos sempre que necessário utilizaram os mesmo e também em outros horários quando o havia disponibilidade

Carlos Rodolfo Rocha Zampieri - o aluno desistiu do TCC no decorrer do semestre

Sandro Remzetti Regis - O aluno defendeu o TCC e obteve o conceito excelente

2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	5
Reuniões Pedagógicas	2.00

Subtotal: 7

Resumo das atividades: 2. Atividade didático pedagógicas

Compareci em todas as reuniões pedagógicas. Exceto quando estava viajando representando o IFSC devido a convênio entre IFSC e IPP/ Portugal

3. Pesquisa e Extensão

3.1 Pesquisa

Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Ssemanal
Coordenação do Projeto	MEC/SETEC/CNPq Nº 94/2013	Desenvolvimento de protótipo de Phasor Measurement Unit (PMU) direcionado à sistemas de distribuição	0.5
Rafael Fernando Reis	MEC/SETEC/CNPq Nº 94/2013	Desenvolvimento de protótipo de Phasor Measurement Unit (PMU) direcionado à sistemas de distribuição	0.1
Rogério Duarte	MEC/SETEC/CNPq Nº 94/2013	Desenvolvimento de protótipo de Phasor Measurement Unit (PMU) direcionado à sistemas de distribuição	0.1
Eduardo Galera de Carvalho	MEC/SETEC/CNPq Nº 94/2013	Desenvolvimento de protótipo de Phasor Measurement Unit (PMU) direcionado à sistemas de distribuição	0.1
Aluno a definir bolsa de nível superior DTI	MEC/SETEC/CNPq Nº 94/2013	Desenvolvimento de protótipo de Phasor Measurement Unit (PMU) direcionado à sistemas de distribuição	0.4
Flavio Junior de Faveri	Editais Universais IFSC 2014	Aplicação de Laboratórios Remotos como estratégia de ensino EaD nos cursos de Engenharia e Tecnólogo	0.5
José Augusto Anderson	Editais Universais IFSC 2014	Aplicação de Laboratórios Remotos como estratégia de ensino EaD nos cursos de Engenharia e Tecnólogo	0.5
Coordenação do Projeto	Editais Universais IFSC 2014	Aplicação de Laboratórios Remotos como estratégia de ensino EaD nos cursos de Engenharia e Tecnólogo	1

Subtotal: 3.2

Resumo das atividades: 3.1 Pesquisa

MEC/SETEC/CNPq Nº 94/2013 - atividades referentes a este projeto foram desenvolvidas e o mesmo encontra-se dentro do cronograma

Edital Universal IFSC 2014 - atividades referentes a este projeto foram desenvolvidas e o mesmo encontra-se dentro do cronograma

3.2 Extensão

Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Ssemanal
Ação de Extensão	Designação pelo MEC/INEP	Avaliação de cursos pelo INEP	0.8

Subtotal: 0.8

Resumo das atividades: 3.2 Extensão

Foi realizada somente uma avaliação de curso pelo INEP -

A comissão composta pelos Professores Carlos Roberto Lopes (coordenador) e Luis Carlos Martinhago Schlichting, designada para ato de avaliação (código 110858) visando a autorização do Curso de Engenharia Elétrica na modalidade presencial da Faculdade Pitágoras de Luis Eduardo Magalhães

4. Atividades Administrativas e de Representação

4.1 Administração

Portaria	Função	CD/FG	CH Semanal
Portaria 187/2013 DG-CF-IFSC	Assessoria Direção de Ensino - EaD	Nenhum	8

Subtotal: 8

Resumo das atividades: 4.1 Administração

Atividades desenvolvidas em conjunto com a Direção Acadêmica

4.2 Gts e Comissões

Portaria	Nome do GT/Comissão	CH Semanal
Portaria nº 008/2014 DG-CF-IFSC	Comissão de Evasão	1
a definir substituir Portaria nº 1259/2013	Comite Técnico para Sistematização do RDP do IFSC	2

Subtotal: 3

Resumo das atividades: 4.2 Gts e Comissões

Portaria nº 008/2014 DG-CF-IFSC - Comissão de Evasão - Atividades desenvolvidas

a definir substituir Portaria nº 1259/2013 - Comite Técnico para Sistematização do RDP do IFSC - RDP finalizada e já foi aprovada pelo CONSUP

4.3 Representação

Portaria	Órgão/Entidade	CH Semanal
Portaria nº 177/2013 DG-CF-IFSC	Núcleo Docente Estruturante do Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Eletrônicos	2
Portaria nº 1340/2014	Conselho Superior do IFSC	2

Subtotal: 4

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Portaria nº 177/2013 DG-CF-IFSC - Núcleo Docente Estruturante do Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Eletrônicos. Atividades desenvolvidas e registraas em ata

Portaria nº 1340/2014 - Conselho Superior do IFSC - Atividade desenvolvidas e registradas em ata

5. Atividades Complementares (não informado)

Resumo das atividades: 5. Atividades Complementares

Nada consta.

6. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 6. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do relatório

Aprovado pela chefia em 10/03/2015 22:34:26

Avaliador: muriel

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

05/02/2015 18:04:52

Última alteração