

RSAD - Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2014/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Eletrônica
Nome:	Joel Lacerda
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	DESIGN
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	22	4. Administração e Representação	3
2. Didático pedagógicas	10	5. Complementares	0
3. Pesquisa e Extensão	5	6. Capacitação	0

1. Atividades de ensino				
1.1 Aulas				
Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
CTS Sistemas Eletronicos	Desenvolvimento de Projetos	55	80	4.00
Engenharia Eletrônica	Eletrônica Digital 1	55	80	4.00
Engenharia Eletrônica	Sustentabilidade	55	40	2.00
Engenharia Eétrica	Sustentabilidade	55	40	2.00
CTS Design de Produto	Introdução ao Design	55	80	4.00

Subtotal: 16

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Atividades desenvolvidas conforme planejado

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		2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Raphael Philipe	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Renato Ramos	1

Subtotal: 6

Resumo das atividades: 1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos
O aluno de PG Renato Ramos obteve conceito E em sua defesa de TCC.
O aluno Raphael Philipe desistiu da defesa por motivos pessoais.

2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	8
Reuniões Pedagógicas	2.00

Subtotal: 10

Resumo das atividades: 2. Atividade didático pedagógicas

Atividades conforme planejado.

3. Pesquisa e Extensão

3.1 Pesquisa

Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Ssemanal
Yara Madeira	16/2013/PROPI	Desenvolvimento de Interface de usuário para posto de recarga.	1
Bruna Pena	edital Intercursos 2014 2	Título do Projeto: Robótica: estratégia inovadora para integrar ensino, pesquisa e extensão	1

Subtotal: 2

Resumo das atividades: 3.1 Pesquisa

Yara Madeira atividades propostas concluídas

Atividades propostas em andamento devido às restrições materiais enfrentadas.

3.2 Extensão

Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Ssemanal
Felipe Abarno	Orientado PET	Comparação Semantica / Affordances na ação humana.	1
Alunos da Empresa	Ata constituição	Coordenação Empresa Junioe Design	1
Bárbara Coelho, Paulo Roberto de Moura	MCTI/CNPq/SPM-PR/Petrobras 18/2013	Chamada MCTI/CNPq/SPM‐PR/Petrobras No 18/2013 Meninas e Jovens Fazendo Ciências Exatas, Engenh	1

Subtotal: 3

Resumo das atividades: 3.2 Extensão

Felipe Abarno parou de comparecer às reuniões

Empresa Júnior Design - em vias de transmissão da função

PR Petrobrás participação nas atividades de planejamento.

4. Atividades Administrativas e de Representação

4.1 Administração (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Administração

Nada consta.

4.2 Gts e Comissões

Portaria	Nome do GT/Comissão	CH Semanal
Portaria 017/2014 DGCF/IFSC	implantação laboratório Tecnologias Educacionais	1

Subtotal: 1

Resumo das atividades: 4.2 Gts e Comissões

Atividades de estudos e planejamento

4.3 Representação

Portaria	Órgão/Entidade	CH Semanal
020/2013	colegiado CTS Design	1
021/2013	NDE CTS Design	1

Subtotal: 2

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Conforme planejado

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 21:33:16

Avaliador: muriel

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
26/02/2015 16:00:48	