

PSAD - Plano Semestral de Atividades Docentes: 2014/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Eletrônica
Nome:	Leandro Schwarz
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETRÔNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	16	4. Administração e Representação	2
2. Didático pedagógicas	8	5. Complementares	1
3. Pesquisa e Extensão	13	6. Capacitação	0

1. Atividades de ensino

1.1 Aulas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
CT Integrado de Eletrônica	DTE60403 - Desenho Técnico	55	40	2.00
CT Integrado de Eletrônica	MCO60408 - Microcontroladores	55	120	6.00
CST de Sistemas Eletrônicos	MCC20305 - Microcontroladores	55	80	4.00

Subtotal: 12

1.2 Aulas de componentes curriculares novas (não informado)

1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos

Tipo	Informações adicionais	CH Semanal
Atendimento extra-classe a discentes		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso	Rodrigo Belisário Ramos	2

Subtotal: 4

2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	6
Reuniões Pedagógicas	2.00

Subtotal: 8

3. Pesquisa e Extensão

3.1 Pesquisa

Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Ssemanal
Jaicimara Weber, Tarcis Becher, Jonas Morsch, Rafaela Candia	Editais Universal 2014-2015	SAFENA - Sistema de Avaliação Funcional de Eletrocardiogramas e eNsinio À distância	2
Felipe Bonetto, Johann Vieira, Matias de Andrea, Luiz Letsch	Editais de Fortalecimento de Grupos de Pesquisa 2014-2015	ViGAS - Visão por Grande Alcance Dinâmico	2

Subtotal: 4

3.2 Extensão

Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Ssemanal
Leonardo Oliveira, Rodrigo Garcia, Daniel Baule, Clarice Scheib, Sofia Klein, Vitor Goulart	Edital Aproex 2011	R2R Tecnologia - Empresa Júnior	5
Sérgio Luiz Martins Junior, Marcos Vinícius Leal da Silva, Vinícius Botelho Souza	Resultado Final do Edital MEC/SETEC/CNPq/94/2013	Desenvolvimento de um Sistema de Inspeção de Corrosão em Tempo Real em Placas de Circuito Impresso	2
Bárbara Coelho, Paulo Roberto de Moura	Chamada MCTI/CNPq/SPM‐PR/Petr obras No 18/2013 Meninas e Jovens Fazendo Ciências Exatas, Engenharias e Computação	Ensino além da Física	2

Subtotal: 9

4. Atividades Administrativas e de Representação

4.1 Administração (não informado)

4.2 Gts e Comissões

Portaria	Nome do GT/Comissão	CH Semanal
Portaria nº 256 de 16/09/2013 DGCF/IFSC	Equipe Editorial da Revista Ilha Digital	1
Portaria nº 250 de 11/09/2013 DGCF/IFSC	Tecnologias Colaborativas para Pesquisa	1

Subtotal: 2

4.3 Representação (não informado)

5. Atividades Complementares

Título	Objetivos	IN nº 08/2011	CH Semanal
Líder de Grupo de Pesquisa (GPDSE)	Gerenciamento do Grupo de Pesquisa	Não	1

Subtotal: 1

6. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 17/09/2014 08:46:44

Avaliador: peraca

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
29/08/2014 08:49:40	16/09/2014 20:01:29