

PSAD - Plano Semestral de Atividades Docentes: 2014/2

Dados Cadastrais	
Campus:	São José
Nome:	Roberto de Matos
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	TELECOMUNICAÇÕES
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	17	4. Administração e Representação	3
2. Didático pedagógicas	6.5	5. Complementares	11.5
3. Pesquisa e Extensão	2	6. Capacitação	0

1. Atividades de ensino

1.1 Aulas				
Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
Engenharia de Telecomunicações	MIC29004	55	80	4.00
Engenharia de Telecomunicações	PJI29001	55	100	5.00
Curso Superior de Tecnologia em Sistemas de Telecomunicações	SST20707	55	80	4.00

Subtotal: 13

1.2 Aulas de componentes curriculares novas (não informado)

1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos

Tipo	Informações adicionais	CH Semanal
Orientação de trabalho de conclusão de curso	Maycon Moreira	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso	Felipe Artur Mariano	2

Subtotal: 4

2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	6.5
Reuniões Pedagógicas	0.00

Subtotal: 6.5

3. Pesquisa e Extensão

3.1 Pesquisa

Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Ssemanal
Mário Allan Lehmkuhl de Abreu	CONSELHO DE ENSINO Reunião em 18/08/2014	Adaptação do Linux para uso da ZedBoard como plataforma de SDR	2

Subtotal: 2

3.2 Extensão (não informado)

4. Atividades Administrativas e de Representação

4.1 Administração (não informado)

4.2 Gts e Comissões

Portaria	Nome do GT/Comissão	CH Semanal
Pendente	Grupo de Trabalho do Hotel Tecnológico do IFSC	2

Subtotal: 2

4.3 Representação

Portaria	Órgão/Entidade	CH Semanal
PORTARIA nº. 72 CSJ/IFSC	Colegiado de curso de Engenharia de Telecomunicações	1

Subtotal: 1

5. Atividades Complementares

Título	Objetivos	IN nº 08/2011	CH Semanal
Reunião do curso de Engenharia de Telecomunicações	Reunião quinzenal de todos os professores do curso com o objetivo de troca de experiências pedagógicas	Não	1
Reunião da área de Telecomunicações	Reunião semanal para discutir os assuntos pertinentes à área.	Não	2
Preparação da disciplina DLP2 da Engenharia de Telecomunicações	Estudar os assuntos da ementa da disciplina, selecionar/ preparar materiais para ensino, analisar a	Não	1
Smart Node – Plataforma SDR para segurança de frotas	Coordenar o Projeto e desenvolver tarefas relacionadas com o hardware.	Não	7.5

Subtotal: 11.5

6. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 09/09/2014 10:50:26

Avaliador: vilhena

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
28/08/2014 22:07:56	28/08/2014 22:49:03