



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA
CAMPUS SÃO JOSÉ

Curso Superior de Tecnologia em Sistemas de Telecomunicações

Seminário TCC I

31/07/2013 – A partir das 08h30min

MONITORAMENTO, ANÁLISE E DIAGNÓSTICO DE PROBLEMAS DE SISTEMA VOIP EM UM CALL CENTER

Aluno: **Carlos Alberto Stahelin**
Orientadores: **Prof. Dr. Eraldo Silveira**

CONTROLE DE ÁUDIO BASEADO NA NORMALIZAÇÃO DE LOUDNESS

Aluno: **Bruno Mauri da Silva**
Orientador: **Prof. Dr. Saul Silva Caetano**

ESTUDO E IMPLEMENTAÇÃO DE UM SINTETIZADOR ANALÓGICO MODULAR

Aluno: **Marine Fernanda Mafra / Thiago Vieira Coan**
Orientador: **Prof. Ms. Diego da Silva de Medeiros**

ANÁLISE DE CIRCUITOS DE PROTEÇÃO CONTRA TRANSITÓRIOS PARA APLICAÇÃO EM PORTEIROS ELETRÔNICOS

Aluno: **Maicon Maurino da Costa**
Orientadores: **Prof. Dr. Pedro Armando da Silva Júnior**

SISTEMA DE MEDIÇÃO E TREINAMENTO PARA ESPORTES EQUESTRES BASEADO EM RFID ATIVO

Aluno: **Bruno Antonio de Pinho**
Orientador: **Prof. Ms. Márcio Doniak**

AVALIAÇÃO DE PROTOCOLOS DE TRANSMISSÃO DE MÍDIA EM TELEFONIA IP

Aluno: **Patricia Domingos / Paulo Vítor Chirolli de Almeida**
Orientador: **Prof. Ms. Ederson Torresini**

LOCAL: AUDITÓRIO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA
CAMPUS SÃO JOSÉ

**SOFTWARE EMBARCADO EM RASPBERRYPI PARA MONITORAMENTO DE ATIVIDADES DE
NATAÇÃO COM RFID**

Aluno: **Daniel Cogo de Vargas**
Orientador: **Prof. Ms. Márcio Doniak**

RESTAURAÇÃO DE FILMES ANTIGOS VIA PROCESSAMENTO DE IMAGEM

Aluno: **Patrícia Alves Machado**
Orientador: **Prof. Ms. Diego da Silva de Medeiros**

TARIFADOR TELEFÔNICO EM TEMPO REAL COM ANÁLISE DE PORTABILIDADE

Aluno: **Lucas Dal Grande Ghizoni**
Orientador: **Prof. Ms. Fábio Alexandre de Souza**

**IDENTIFICAÇÃO DE MOEDAS VIA PROCESSAMENTO DE IMAGEM: ABORDAGEM VIA
RECONHECIMENTO DE TEXTURAS**

Aluno: **Kelly Hilleshein**
Orientador: **Prof. Ms. Diego da Silva de Medeiros**

**BALANCEAMENTO DE TRÁFEGO EM LANS ETHERNET USANDO UMA ABORDAGEM
SDN/OPENFLOW**

Aluno: **Kalvim Scotti**
Orientador: **Prof. Dr. Marcelo Maia Sobral**