

Faculdade de Ciências Exatas e Tecnológicas
Engenharia de Computação e Sistemas de Informação
Trabalho de Conclusão de Curso

Programação das apresentações às bancas de professores

Data	Segunda-feira, 30 de novembro de 2009
Local	Auditório IOTA

Horário	19h30
Título	Sistema para Detecção de tendências à evasão escolar utilizando Redes Neurais Artificiais
Orientador	Mauro Schneider
Alunos	ANDERSON DANZI MONTEIRO
	ANDRÉ HENRIQUE MONTE
	GEORGIA HENRIQUE DE CARVALHO
	RICARDO MOTOMU ONUMA
Banca	Carlos Santi e Marcelo Módolo

Horário	20h20
Título	GAB (Gerenciador de Ambiente para Bonsais)
Orientador	Mario Boaratti
Alunos	CESAR BIRCK
	GYLSON FERNANDES DE OLIVEIRA
Banca	Mauro Schneider e Marcelo Módolo

Horário	21h20
Título	Desenvolvimento de protótipo para automação utilizando o padrão sem fio ZIGBEE
Orientador	Mario Boaratti
Alunos	ALEXANDRE DAVID DE CARVALHO
	FERNANDO ANTONIO LEAL
	UBALDO PRONES DA COSTA
Banca	Claudio Torres e Regis Reis

Horário	22h10
Título	Correção automática de rotas de veículos por GPS - sistema de posicionamento global
Orientador	Mario
Alunos	DANILO MAURILIO
	EDUARDO DE SIQUEIRA CORRÊA
	JONAS FABRICIO KOZAMEKINAS
Banca	Claudio Torres e Regis Reis

Faculdade de Ciências Exatas e Tecnológicas
Engenharia de Computação e Sistemas de Informação
Trabalho de Conclusão de Curso

Programação das apresentações às bancas de professores

Data	Segunda-feira, 30 de novembro de 2009
Local	Auditório Sigma

Horário	20h20
Título	Viabilização de sistema de CRM para pequenas empresas
Orientador	Magda Silvério
Alunos	FILIFE BERALDO GOMES
	RODOLFO RODRIGO MARTINS DO NASCIMENTO
	VIVIAN BAPTISTA MAURENZA
Banca	Luciano Meneghetti e Carlos Santi

Horário	21h20
Título	A importância da prevenção aos ataques de PHISHING em ambientes corporativos
Orientador	Paulo Sampaio
Alunos	EMERSON PEREIRA SENNE
	FELIPE LEANDRO DE CAMPOS
	LEONARDO ALEXANDRE DE CARVALHO
Banca	Cristina Correa e Magda Silvério

Horário	22h10
Título	Projeto de Migração de Estrutura Proprietária para software como serviço (SaaS)
Orientador	Paulo Sampaio
Alunos	EGLÉ MENCHON BUENO DA SILVA
	JANAINA MOREIRA BARBOSA
	PATRICIA ALVES BONFIM
	THAIS CHIQUITTI FERNANDES
Banca	Cristina Correa e Magda Silvério

Faculdade de Ciências Exatas e Tecnológicas
Engenharia de Computação e Sistemas de Informação
Trabalho de Conclusão de Curso

Programação das apresentações às bancas de professores

Data	Terça-feira, 01 de Dezembro de 2009
Local	Auditório IOTA

Horário	19h30
Título	Implementação de software para levantamento de requisitos funcionais e não funcionais no desenvolvimento de sistemas em plataforma WEB
Orientador	Alexandra Reis
Alunos	ADRIANO TENUTA TABA
	RAFAEL MASSAMI SUZUKI
	RODRIGO BATISTA LOPES
	SERGIO TEIXEIRA BERNARDES
Banca	Ricardo Crepalde e Caio Moreira

Horário	20h20
Título	Virtualização de Servidores: uma visão sobre a contribuição dos aspectos de custos e preservação do meio ambiente
Orientador	Alexandra Reis
Alunos	BRENO FERRAIOLI
	CRISTIANE INACIO VERAS
	ROBERTA ALVES DA SILVA
Banca	Ricardo Crepalde e Caio Moreira

Horário	21h20
Título	Governança de TI: um modelo de Avaliação por níveis de Maturidade
Orientador	Alexandra Reis
Alunos	MONICA GELSLEICHTER BACELAR
	RENAN GHIOTTI TONDATO
	WILLIAM DE OLIVEIRA
Banca	Ricardo Crepalde e Caio Moreira

Horário	22h10
Título	Projeto de implantação de melhores práticas de governança de TI baseadas no modelo COBIT para FECOMERCIO
Orientador	Ricardo Crepalde
Alunos	BRUNA ORTEGA CORRÊA
	JEANE MENDES DA SILVA
Banca	Alexandra Reis e Caio Moreira

Faculdade de Ciências Exatas e Tecnológicas
Engenharia de Computação e Sistemas de Informação
Trabalho de Conclusão de Curso

Programação das apresentações às bancas de professores

Data	Quarta-feira, 02 de Dezembro de 2009
Local	Sala EPSILON-219

Horário	19h30
Título	Sistema de controle orçamentário para órgãos públicos
Orientador	José Pequeno
Alunos	ANDRÉ GERALDO PAGANELO
	CLEYBER JUNIOR DOS SANTOS
	JUDILSON JOSÉ DA COSTA JUNIOR
	TIAGO DOS SANTOS SILVA
Banca	Luciano Menghetti e Luiz D'Amore

Horário	20h20
Título	Estudo sobre CMMI: fatos ocorridos durante a migração de nível de uma empresa
Orientador	Regis Reis
Alunos	ISABELA BOMBARDA
	LEANDRO SOARES DA CRUZ
	LIGIA CAVALLINI RIBEIRO
Banca	José Pequeno e Luiz D'Amore

Horário	21h20
Título	MOVCAR
Orientador	Claudio Torres
Alunos	ELIANA GONÇALVES SILVA
	MARCEL LEME
	THIAGO HENRIQUE COUTINHO CAPELEIRO
Banca	Cleber Gomes e Tomaz Sasaki

Horário	22h10
Título	Segundo protótipo de Robô Autônomo - EMMY III
Orientador	Claudio Torres
Alunos	BRUNO REIS LEAL
	DANILO MANZINI DA SILVA
	DENIS BOTARO VIEIRA
Banca	Cleber Gomes e Tomaz Sasaki

Faculdade de Ciências Exatas e Tecnológicas
Engenharia de Computação e Sistemas de Informação
Trabalho de Conclusão de Curso

Programação das apresentações às bancas de professores

Data	Quinta-feira, 03 de Dezembro de 2009
Local	Sala EPSILON-208

Horário	19h30
Título	Modelo de Gestão de Projetos de Softwares, com base nas melhores práticas do PMBOK para aplicação em parcerias realizadas entre a Faculdade de Exatas e Tecnologia da Universidade Metodista de São Paulo
Orientador	Alexandra Reis
Alunos	JOSE QUALTEMAR MACHADO JUNIOR
	PAULO ROBERTO CARDOSO DE OLIVEIRA
	RAFAEL MARAVELLI BRASILEIRO GUERRA
Banca	Douglas Carnicelli e Luciano Meneghetti

Horário	20h20
Título	IMS - Ericsson - E-Learning - Gestão do Projeto
Orientador	Alexandra Reis
Alunos	JULIANA ROBERTA DE CARVALHO
	NATAN RAMOS DE JESUS
	RODRIGO LEÃO DE OLIVEIRA
Banca	Luciano Meneghetti e Carlos Santi

Horário	21h20
Título	Governança de TI
Orientador	Cristina Correa
Alunos	DANIELA BARBOSA DE MARCHI
	DENIS SCHMIDT RODOLPHO
Banca	Carlos Santi e Douglas Carnicelli

Horário	22h10
Título	TWD - Terminal Web Desktop - Sistema de Gerenciamento de Arquivos e execução de arquivos de mídia
Orientador	Cristina Correa
Alunos	JOAB BOMFIM DE OLIVEIRA
	MARIANA DA SILVA GARCIA
	WENDELL RODOLFO ILLANES
Banca	Regis Reis e Silvia Brunini

Faculdade de Ciências Exatas e Tecnológicas
Engenharia de Computação e Sistemas de Informação
Trabalho de Conclusão de Curso

Programação das apresentações às bancas de professores

Data	Quinta-feira, 03 de Dezembro de 2009
Local	Sala EPSILON-407

Horário	19h30
Título	Sistema para Rastreamento de Objetos através de técnicas de visão computacional
Orientador	Luiz D'Amore
Alunos	BRUNO SOUSA TUBINI OSVALDO SILVA BENITES SANCHES
Banca	Mario Boaratti e Paulo Sampaio

Horário	20h20
Título	Sistema de Pré-Processamento de Imagens Aplicado ao Reconhecimento de placas veiculares em ambientes não controláveis
Orientador	Luiz D'Amore
Alunos	ANTONIO MARCOS DE ANDRADE GOMES CARLOS HENRIQUE RAMOS DE OLIVEIRA DUARTE EDGARD CONCEIÇÃO SILVA NETO RENATO AZEVEDO SANT'ANNA
Banca	Mario Boaratti e Paulo Sampaio

Horário	21h20
Título	XBLR & Relações com Investidores
Orientador	Silvia Brunini
Alunos	EVERTON RIBEIRO DA SILVA
Banca	Luiz D'Amore e José Pequeno