

Programa

09:30-10:00	Sessão de abertura. Sr. Director da FCT, Fernando Santana e o Presidente do DI, Luis Caires
10:00-11:20	Apresentações ("TEASERS" de 4 minutos) - 18 apresentações
11:20-12:45	Coffee Break + Sessão de Posters & Demos MIEI 2014
12:45-13:00	Entrega de Prémios
Almoço livre	
14:30-17:00	Posters de Projecto Integrador 2014
17:00-...	Lanche oferecido pelo DI

Tipos de Trabalhos / Unidades Curriculares

Estágio Académico	3º ano, 2º semestre - [15 ECTS] - em empresa
Projecto Integrador	3º ano, 2º semestre - [15 ECTS] - no DI
Preparação de Dissertação	5º ano, 1º semestre - [12 ECTS] - no DI ou em Empresa
Elaboração de Dissertação	5º ano, 2º semestre - [30 ECTS] - no DI ou em Empresa

Bem-vindo

- ✓ Contacte os estudantes e os orientadores
- ✓ Tome notas sobre os trabalhos no programa detalhado
- ✓ Vote na melhor apresentação, no melhor poster e no melhor poster do trabalho de PI (Boletim de voto na última página)

Poster dos trabalhos do MIEI

Num	Autor	Título	Orientadores	Observações
01	Tiago Ferreira	Testes de Certificação de Software	António Ravara	Estágio Académico - BANIF
02	João Taborda	A Domain Specific Language for Domotic Systems [DEMO]	Vasco Amaral	Dissertação - DI
03	Cátia Moreira	A DSL for querying Building Data Streams of Energy, Weather and Occupation Data [DEMO]	Vasco Amaral	Dissertação - DI
04	Ricardo Alves	Família de DSLs para Integrated Modular Avionics	Vasco Amaral	Dissertação - GMV
05	André Grossinho	A multimodal serious game toolset for speech therapy	Sofia Cavaco, João Magalhães	Dissertação - DI
06	Fábio Soares	Uma Abordagem para Derivar Modelos de Requisitos a partir de Mecanismos de Reconhecimento de Voz	Joao Araujo, Fernando Wanderley	Dissertação - DI
08	Jaquilino Silva	A Distributed Platform for the Volunteer Execution of Workflows on a Local Area Network	Hervé Paulino, Francisco Azevedo	Dissertação - Albatroz Engenharia
09	António Silva	Uma Abordagem Ágil para Transformar Modelos Cognitivos em Modelos Comportamentais	João Araújo, Fernando Wanderley	Dissertação - DI
10	Catarina Gralha	Avaliação da Qualidade em Modelos de Requisitos I*	Miguel Goulão, João Araújo	Dissertação - DI

Num	Autor	Título	Orientadores	Observações
11	Vanessa Ramos	A CMMI-compliant Requirements Management and Development Process	Ana Moreira, Rui Gonçalves	Dissertação - ALTRAN
12	André Góis	Plataforma Móvel para Visualização Avançada em Business Intelligence [DEMO]	Rodrigo Rodrigues	Estágio Académico - LINK
13	Sara Gonçalves	Otimização automática de aplicações web usando templates client-side	João Seco, Hugo Lourenço	Dissertação - OutSystems
14	Diogo Simões	Jogo educativo de orientação e mobilidade para crianças invisuais	Sofia Cavaco	Dissertação - DI
15	Pedro Ferreira	Breast Tomosynthesis Image Reconstruction using GPGPUs	Nuno Oliveira, Nuno Matela, Pedro Medeiros	<i>Dissertação do Mestrado Integrado em Eng. Biomédica</i>
16	Pedro Amaral	Smart Geo-Catalog	João Moura Pires and Carlos Damásio	Dissertação - DI
17	Luis Reis	Previsão da ocupação de parques de estacionamento usando tecnicas de Data Mining	João Moura Pires	Preparação Dissertação - Projecto MOBIS
18	Miguel Pires	Incremental Compilation and Deployment for OutSystems Platform	Lucio Ferrão, João Costa Seco.	Dissertação - OutSystems
20	Frederico Ferreira	Código Pitágoras: um jogo educativo de matemática para alunos cegos e amblíopes	Sofia Cavaco	Dissertação - DI

Grupos de Projecto Integrador 2014

Grupo	Autores	Nome da Solução	Espaço para as suas notas
G01	João Campinhos, João Pereira, Pedro Durães	CampusTV	
G02	André Lopes, Carlos Bate, Ricardo Pinto	FCTvision	
G03	Tiago Lopes, David Sieberger, Nuno Martins	Infius	
G04	Carlos Machado, Marta Lopes, Filipe da Silva	FCTnoBolso	
G05	Rafael Bizarra, Guilherme Fião, Leonardo Fião	FCTv	
G06	Gonçalo Cabrita, Ricardo Teixeira, Pedro Martins	CampusTV	
G07	Pedro Maroco, Henrique Henriques, Luís Carvalho	Genesis	
G08	Marco Cruz, Cláudio Vasconcelos, Carlos Lopes	CampusOn	
G09	Guilherme Rito, Filipe Sena, Guilherme Fial	Campus TV (CTV)	
G10	Gonçalo Silva, João Pinto, Rui Carvalho	FCT TV	
G11	Daniel Rodrigues, Paulo Ferrão, Pedro Dias	UnifedCampus	
G12	João Libório, João Vitorino, Vladislav Pinzhuro	CampusTV	
G13	Vítor Mexia, Raúl Dionisio, António Matias	Campus TV	

Boletim de Voto

Votação nos trabalhos MIEI

Melhor apresentação	<input type="text"/>
Melhor póster/demo (excluir Projecto Intregador)	<input type="text"/>

01	Testes de Certificação de Software
02	A Domain Specific Language for Domotic Systems [DEMO]
03	A DSL for querying Building Data Streams of Energy, Weather and Occupation Data [DEMO]
04	Família de DSLs para Integrated Modular Avionics
05	A multimodal serious game toolset for speech therapy
06	Uma Abordagem para Derivar Modelos de Requisitos a partir de Mecanismos de Reconhecimento de Voz
08	A Distributed Platform for the Volunteer Execution of Workflows on a Local Area Network
09	Uma Abordagem Ágil para Transformar Modelos Cognitivos em Modelos Comportamentais
10	Avaliação da Qualidade em Modelos de Requisitos i*
11	A CMMI-compliant Requirements Management and Development Process
12	Plataforma Móvel para Visualização Avançada em Business Intelligence [DEMO]
13	Otimização automática de aplicações web usando templates client-side
14	Jogo educativo de orientação e mobilidade para crianças invisuais
15	Breast Tomosynthesis Image Reconstruction using GPGPUs
16	Smart Geo-Catalog
17	Previsão da ocupação de parques de estacionamento usando tecnicas de Data Mining
18	Incremental Compilation and Deployment for OutSystems Platform
20	Código Pitágoras: um jogo educativo de matemática para alunos cegos e amblíopes

Votação nos posters de Projecto Integrador

Melhor poster de Projecto Integrador	<input type="text"/>
--------------------------------------	----------------------

G01	CampusTV
G02	FCTvision
G03	Infius
G04	FCTnoBolso
G05	FCTv
G06	CampusTV
G07	Genesis
G08	CampusOn
G09	Campus TV (CTV)
G10	FCT TV
G11	UnifedCampus
G12	CampusTV
G13	Campus TV

Vote indicando o identificador da primeira coluna da respectiva tabela