

Simpósio Doutoral em Inteligência Artificial

SDIA 2009

Programa

Aveiro, 12 de Outubro 2009

8:30 – Sessão de Abertura

9:00 – Sessão A

Context-Based Retrieval in Software Development

Bruno Antunes

Paulo Gomes

Ontology Learning for Portuguese

Hugo Gonçalo Oliveira

Paulo Gomes

Focused Semi-Automatic Content Retrieval for Persistent Information Needs

Nuno Escudeiro

Alípio Jorge, Rui Camacho

10:30 – Intervalo para Café

11:00 - Sessão B

A proposal for a generic, ontology and inference-based recommender System

Hélio Martins

Nuno Silva

Constraint-Based DSL for Computer Network Monitoring

Pedro Salgueiro

Salvador Abreu

12:00 – Palestra

Doutoramento em Inteligência Artificial

José Júlio Alferes (FCT - Universidade Nova de Lisboa)

13:00 – Almoço

14:30 – Sessão C

An architecture for Idea Generation in Smart Meeting Rooms
Carlos Freitas
Carlos Ramos, José Alferes

Distributed Clustering of Streaming Sensors: A General Approach
Pedro Pereira Rodrigues
João Gama, Luís Lopes

Emotional autobiographical memories for artificial agents
Davi D'Andréa Baccan
Luís Macedo

16:00 – Intervalo para Café

16:30 – Sessão de Encerramento