

3 de Abril, 14:00

Auditório do ILCH

Prof. António Branco (Faculdade de Ciências da Univ. de Lisboa)

*Processamento Linguístico Profundo do Português*

Resumo:

O processamento linguístico profundo ocupa-se do mapeamento algorítmico entre forma e significado linguísticos. A tecnologia da linguagem explora os resultados desse mapeamento, de forma parcial ou total, com vista ao desenvolvimento de aplicações úteis na resolução de problemas relativos ao processamento das línguas naturais, como por exemplo, tradução automática, interfaces conversacionais, ensino de línguas, sumarização automática, etc.

Nesta lição apresentarei os principais resultados da investigação e desenvolvimento na área do processamento linguístico profundo da língua portuguesa obtidos pelo grupo que dirijo, o NLX - Grupo de Fala e Linguagem Natural, do Departamento de Informática, Universidade de Lisboa, Faculdade de Ciências.

Demos do NLX: <http://lxcenter.di.fc.ul.pt>

Sobre o NLX: <http://nlxgroup.di.fc.ul.pt>