

SOBRE ARTEFACTOS, VEÍCULOS E AUTOMÓVEIS, OU SOBRE COMO PROCESSAMOS OBJETOS A DIFERENTES NÍVEIS DE ESPECIFICIDADE

Na minha apresentação abordarei o problema da organização hierárquica da informação em memória semântica. A este respeito darei a conhecer teoria e dados, com especial destaque para o trabalho desenvolvido pelo meu grupo de investigação na Universidade de Lisboa. De forma particular, descreverei dados comportamentais e de neuroimagem obtidos com participantes saudáveis, dados comportamentais obtidos com pacientes com lesões cerebrais e dados de simulação computacional. Estes dados são convergentes e apoiam uma perspectiva da organização hierárquica da memória semântica em que diferenças na partilha de atributos são cruciais para explicar como processamos objetos a diferentes níveis de especificidade.

20 JANEIRO 2014 12H3O SALA DE ATOS

ENTRADA LIVRE

Professor Doutor **Frederico Marques**Faculdade de Psicologia da Universidade de Lisboa

