## Universidade de São Paulo Instituto de Matemática e Estatística MAC 5739 - Inteligência Artificial

## PR-OWL: Language for Probabilistic Ontologies

Autor:

Walter Perez Urcia

São Paulo

Outubro 2015

## Resumo

Neste trabalho o objetivo foi desenvolver um jogador inteligente de Tetris usando heurísticas e buscas informadas e não informadas. Além disso, foi usado um conjunto de peças predefinida para fazer comparações entre as diferentes buscas em termos de ramificação, nós gerados e nós expandidos.

- 1 Introdução
- 2 Definições
- 3 Conclusões