



Universidade do Porto
Faculdade de Engenharia

FEUP

Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto

Licenciatura em Engenharia Informática e Computação

Mestrado em Inteligência Artificial e Sistemas Inteligentes

Robótica 2004/2005

2004/2005

LEIC

MIASI

2º Sem.

Docentes: Luís Paulo Reis e Eugénio Oliveira

MINI-PROJECTO 2 DA DISCIPLINA DE ROBÓTICA/ROBÓTICA INTELIGENTE

MINI-PROJECTO 2 DA DISCIPLINA DE ROBÓTICA/ROBÓTICA INTELIGENTE

Tema

Construção de uma estratégia simples para uma equipa de futebol robótico simulado 2D.

Descrição Geral

Utilizando o código fonte fornecido pelos docentes da equipa de futebol robótico simulado FCP Agent, construir um módulo simples de decisão que permita à equipa jogar um jogo de futebol robótico simulado, implementando algumas das estratégias de robótica cooperativa descritas na disciplina. Esclarecimentos adicionais podem ser obtidos junto dos docentes da disciplina.