ACCM 11/12 :: Grupo D :: Manipulador Robótico - Task #1858

Tarefas a realizar - Semana 8

21/04/2012 22:24 - Miguel Sousa

Status:	New	Start date:	19/04/2012
Priority:	Normal	Due date:	26/04/2012
Assignee:		% Done:	50%
Category:		Estimated time:	0.00 hour
Target version:		Spent time:	0.00 hour

Description

- Determinar/encontrar parâmetros em falta para a simulação do motor escolhido (Matlab + PSIM);
- Implementar controlador do motor em malha fechada (Matlab + PSIM);
- Pesquisa de artigos com trabalhos semelhantes ao que estamos a desenvolver.

TPC's:

- Calcular analiticamente o conteúdo harmónico de um Step;
- O que é o Sliding Mode?
- Ler o 1º e 2º capítulo da tese de doutoramento que se encontra nos conteúdos da disciplina.

History

#1 - 28/04/2012 01:41 - Miguel Sousa

- % Done changed from 0 to 50

12/05/2025 1/1