

A Dissertação intitulada


“Estudo de Técnicas de Estimação em Tempo Real da Autonomia de um Veículo Eléctrico”

foi aprovada em provas realizadas em 21-07-2011


o júri


Presidente Professor Doutor Luis Miguel Pinho de Almeida
Professor Associado do Departamento de Engenharia Electrotécnica e de
Computadores da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto


Professor Doutor João Francisco Alves Martins
Professor Auxiliar Departamento de Electrotécnica da Faculdade de Ciências e
Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa


Professor Doutor Rui Manuel Esteves Araújo
Professor Auxiliar do Departamento de Engenharia Electrotécnica e de Computadores
da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto

O autor declara que a presente dissertação (ou relatório de projeto) é da sua exclusiva autoria e foi escrita sem qualquer apoio externo não explicitamente autorizado. Os resultados, ideias, parágrafos, ou outros extractos tomados de ou inspirados em trabalhos de outros autores, e demais referências bibliográficas usadas, são corretamente citados.


Autor - Pedro Rodrigues Pacheco

Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto