

VOTO DE LOUVOR

A jovem investigadora de Nogueira da Regedoura, Dra. Maria Isabel Gomes dos Santos, Doutoranda da Universidade de Aveiro, que integra o Programa Doutoral em Multimédia em Educação (DEP/DeCA) e colaboradora do GEOMETRIX, foi a vencedora da edição 2017/2018 do prestigiado Prémio “EDF-Oracle e Accessibility Scholarship”.

A Tese de Doutoramento premiada, e intitulada “Tecnologias digitais para apoiar o desenvolvimento do raciocínio matemático de estudantes com desordem do espectro do autismo”, centra-se na criação e validação de um protótipo digital para crianças com transtorno do espectro do autismo promovendo o desenvolvimento das suas capacidades matemáticas.

Este trabalho de investigação produzido, de forma exemplar, por nossa conterrânea, conduziu ao protótipo LEMA desenvolvido pela Linha Temática GEOMETRIX, do Centro de Investigação e Desenvolvimento em Matemática e Aplicações - CIDMA (DMat), emergindo como uma colaboração frutífera dos centros de investigação CIDMA e DigiMedia (Digital Media and Interaction) da Universidade de Aveiro.

Foram suas orientadoras, figuras de enorme relevância nesta área de Investigação, a Dra. Ana Breda, Coordenadora da Linha Temática GEOMETRIX e membro do CIDMA e da Dra. Ana Margarida Almeida, Coordenadora do Grupo Saúde e Bem-Estar e membro do DigiMedia.

Este feito, apenas ao alcance dos predestinados, deve encher-nos de indisfarçável orgulho, e por isso, a bancada do Partido Socialista não poderia de forma alguma ignorar esta proeza e manifesta desde já a sua enorme felicidade e congratula-se com a entrega do justo prémio que decorrerá no Parlamento Europeu no próximo mês de setembro.

Pelo atrás exposto, propõe nesta Assembleia de 29 de Junho de 2018 a atribuição dum voto de Louvor à Dra. Isabel dos Santos.

Pelo Partido Socialista



(Jorge Vinagre)