

DATA: 10 de setembro de 2015
COMUNICADO: NUCLIO15/05
COMUNICADO DE IMPRENSA NUCLIO

Assinado Protocolo entre o NUCLIO e o Ministério da Educação e Ciência para Projetos de Educação em Ciência

O Núcleo Interactivo de Astronomia (NUCLIO) assinou um protocolo com o Ministério da Educação e Ciência (MEC) para aprofundar a colaboração e suporte mútuo no desenvolvimento de projetos de Educação em Ciência, em particular, projetos europeus. O novo protocolo formaliza o reconhecimento por parte do Ministério da Educação e Ciência da qualidade dos projetos promovidos pelo NUCLIO e assegura o aval do Ministério à certificação de Escolas, Professores e Alunos envolvidos nos projetos. Entre os projetos envolvidos encontram-se “Inspire Science Education”, “Go-Lab” e “Space Awareness”.

O protocolo foi assinado na Direção Geral de Educação em Lisboa no dia 3 de setembro de 2015. O acordo permitirá ao NUCLIO certificar, com o aval do MEC, as escolas, professores e alunos de acordo com as diretrizes do “Galileo Teacher Training Programme” (GTTP), programa este que é também avalizado pela União Astronómica Internacional e a UNESCO.

O protocolo foi assinado pelo Diretor Geral da Educação, José Vitor Pedroso, e por Rosa Doran, Presidente do Conselho Executivo do NUCLIO. Esta colaboração abre também portas aos parceiros internacionais do NUCLIO através dos projetos em que participam.

“ Para o NUCLIO este é um momento muito importante. Um momento de reconhecimento da qualidade do nosso trabalho e o início de uma colaboração mais intensa com as autoridades educativas. Este protocolo celebra as metas já atingidas e projeta o tom futuro” disse Rosa Doran do NUCLIO.

No evento participaram vários membros do MEC, associados do NUCLIO, professores-piloto e Sofoklis Sotiriou da Ellinogermaniki Agogi que partilhou com os presentes a sua visão sobre o futuro da educação em ciência.

###

MAIS INFORMAÇÃO

Núcleo Interactivo de Astronomia (NUCLIO)

O Núcleo Interativo de Astronomia (NUCLIO) é uma organização sem fins lucrativos, criada por astrónomos profissionais com o objetivo de promover a ciência e a educação. O NUCLIO coordena o Galileo Teacher Training Program, um dos maiores movimentos para formação de professores na área do ensino da astronomia a nível mundial, contando com representantes em mais de 100 países. Desde a sua criação, a organização já envolveu mais de 10 000 estudantes e cerca de 2000 professores a nível nacional. Em Portugal o NUCLIO é responsável por projetos icónicos como por

exemplo o International Asteroid Search Collaboration, Universe Awareness, Astronomers without borders e Dark Skies Rangers entre outros.

IMAGENS

1] Assinatura do protocolo. Créditos: João Sousa

<https://www.flickr.com/photos/132002564@N04/21059555039>

2] Colaboradores com parceiro internacional. Créditos: João Sousa

<https://www.flickr.com/photos/132002564@N04/20623734004>

LINKS

Núcleo Interactivo de Astronomia <http://nuclio.org>

Ministério da Educação e Ciência, Portugal <http://www.min-edu.pt/>

Inspiring Science Education <http://www.inspiringscience.eu/>

Go-Lab <http://www.go-lab-project.eu/>

CONTACT:

Thilina Heenatigala

Press Officer

NUCLIO

Portugal

Cell: +94 716 245 545

Email: heenatigala@nuclio.pt

Rosa Doran

President of the Executive Council

NUCLIO

Portugal

Cell: +351 966 781 264

Email: rosa.doran@nuclio.pt