

**Alunos de escolas secundárias defendem projetos finalistas do Prémio FAQtos 2016**

URL:

<http://www.jm-madeira.pt/artigos/alunos-de-escolas-secund%C3%A1rias-defendem-projetos-finalistas-do-pr%C3%A9mio-faqtos-2016>

Alunos de escolas secundárias de todo o país apresentam no sábado os projetos finalistas do Prémio FAQtos 2016, no Instituto Superior Técnico (IST), em Lisboa, desenvolvidos com base na utilização das radiofrequências, anunciou hoje a organização.

Entre os 10 projetos finalistas estão um robot móvel para missões de busca e salvamento em locais de difícil acesso, um sistema para leitura de pulsação e temperatura corporal de pacientes em ambiente hospitalar e um avião auto pilotado por radiofrequências que facilita processos de condução.

Na final anual concurso do INOV-INESC e IST serão atribuídos prémios entre os 500 e os 1.500 euros aos três melhores projetos, após a defesa dos trabalhos perante um júri.

Subordinada ao tema "Sintoniza-te no Futuro", a terceira edição da iniciativa decorre no Centro de Congressos do IST.

Em palco vão estar grupos de alunos de escolas de Santa Cruz das Flores, Vila do Porto, Funchal, Arouca, Oliveira de Azeméis, Penacova, Lisboa e Entroncamento, segundo a informação hoje divulgada pela organização em comunicado.

As etapas eliminatórias começaram em novembro, com 28 equipas a concurso, num total de 104 alunos de 20 escolas.

Os professores orientadores e as escolas que chegaram ao palco serão igualmente distinguidos na cerimónia.

O júri é composto por representantes da coordenação do projeto que dá nome à competição, do Ministério da Educação, do Ministério da Saúde, da Faculdade de Farmácia, da operadora NOS e do IST (Universidade de Lisboa).

Artigo | Sex, 08/07/2016 - 16:42