

Quarta, 15 de Agosto de 2012

Home Ciências Revista Dossiers Colunistas Encartes Utilidades Quem somos Contactos

Estudante Matheus Marreiros traz menção honrosa para Portugal

É a segunda vez que uma equipa portuguesa participa na Olimpíada Internacional de Astronomia e Astrofísica

2012-08-14



Matheus Marreiros e Mariana Paiva no final da Cerimónia de Encerramento

A equipa portuguesa que competiu na 6ª Olimpíada Internacional de Astronomia e Astrofísica (IOAA) regressa a Portugal com uma menção honrosa obtida pelo estudante Matheus Marreiros.

Participaram na competição 160 estudantes do ensino secundário de 32 países. Portugal esteve representado por dois estudantes: Mariana Paiva, da Escola Secundária da Ribeira Grande (Ribeira Grande) e Matheus Marreiros, da Escola Secundária Eça de Queirós (Lisboa). As IOAA 2012 decorreram de 4 a 14 de agosto, no Rio de Janeiro (Brasil).

Na avaliação de Cristina Fernandes, líder da equipa portuguesa, e acompanhante dos estudantes às IOAA, a obtenção desta menção honrosa tem “**muito**

mérito tendo em conta que o Matheus estudou completamente sozinho e que a prova, a meu ver, era bastante difícil”.

Os estudantes competiram em diversas provas que incluíram testes teóricos, testes práticos e provas de observação astronómica. O vencedor absoluto das IOAA 2012 foi um estudante da Lituânia.

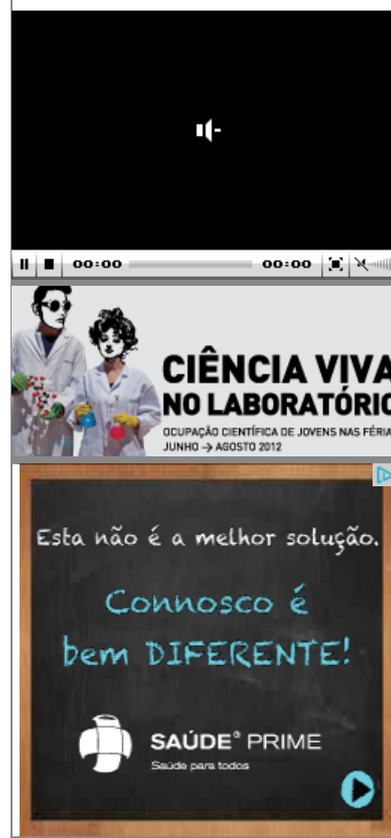
“Este é apenas o segundo ano em que uma equipa portuguesa participa nas IOAA e já se começou a alcançar um lugar de destaque. Por ser uma actividade tão recente para a SPA, aliás a própria SPA é uma sociedade jovem, a infraestrutura e apoios com que contamos para as Olimpíadas são ainda reduzidos. Daí termos podido levar apenas dois participantes e não os cinco que levam a maioria dos países participantes. Grande parte do mérito é, claro, dos estudantes. Mas não se pode deixar de dar ênfase ao papel dos professores do ensino secundário que têm vindo a apoiar e acompanhar os estudantes – não apenas estes finalistas nas provas Nacionais”, afirma André Moitinho de Almeida, presidente da direcção da Sociedade Portuguesa de Astronomia (SPA).

Segundo Joana Ascenso, vogal da direcção da SPA e responsável pelas Olimpíadas de Astronomia, o “**excelente**” resultado apenas na segunda edição das IOAA em que os alunos participam é “**notável**” e ilustra o “**genuíno interesse pela ciência**” que mais de uma centena de alunos portugueses por ano demonstra ao participar nas provas regionais e nacionais. Ao contrário de provas semelhantes em disciplinas diferentes, a Astronomia ainda não tem um programa de



Receba as notícias:

Ciência Viva TV



Parceiros de Excelência



treino específico, o que acrescenta ainda mais valor a prestação da equipa portuguesa.

As IOAA realizam-se desde 2007. Trata-se de uma competição internacional de alto nível para os estudantes do ensino secundário, que promove o ensino e os conhecimentos de Astronomia e Astrofísica. Portugal participa nas IOAA desde 2011, ano em que a prova foi realizada em Katowice e em Krákov, na Polónia, e Portugal foi representado por Carolina Duarte.

Em 2013, a competição será realizada na Grécia.

Cristina Fernandes, Mariana Paiva e Matheus Marreiros na Cerimónia de Abertura

Tweetar { 1

Partilhar

Gosto

2 pessoas gostam disto. Sê o/a primeiro/a entre os teus amigos.

Adicionar comentário:

Comentário

Nome:

Email:



Insira as letras na caixa

Ciência Hoje não publica comentários anónimos. Ciência Hoje só publica comentários identificados com nome e email para eventual posterior contacto. Ciência Hoje recusa publicar comentários insultuosos ou ataques pessoais.

Publicar

Últimas notícias

Podem ter existido outras pirâmides no Egipto

Estudante Matheus Marreiros traz menção honrosa para Portugal