

NOTA DE IMPRENSA

Olimpíadas Internacionais de Física chegam ao fim Portugueses regressam do México com a melhor classificação de sempre

A equipa portuguesa arrecadou três Medalhas de Bronze nas Olimpíadas Internacionais de Física

A competição, destinada a alunos finalistas do ensino secundário, reuniu em Mérida, México, 316 estudantes de 72 países para realizar duas longas provas de Física (uma prova teórica e uma prova experimental). A vencedora absoluta desta olimpíada é **Handuo Shi**, estudante da China com a classificação de 48,20 (numa escala de 0 a 50). Saliente-se que foi a primeira vez, nas 40 edições desta olimpíada, que o vencedor absoluto foi uma rapariga.

Os team-leaders que acompanharam a delegação ao Iucatão, Fernando Nogueira e Rui Vilão, fazem um balanço positivo da prestação portuguesa: **“Apesar dos resultados globais terem sido os mais baixos dos últimos 15 anos, as classificações dos alunos portugueses não se ressentiram, o que reflecte o seu trabalho árduo ao longo do ano. Os prémios obtidos são um merecido reconhecimento do seu esforço.”**.

Os docentes da FCTUC reconhecem que **“a prova foi extremamente longa e bastante centrada na Física Moderna, um tópico sempre mais difícil para estes alunos”**.

A lista dos estudantes portugueses é a seguinte:

Henrique Manuel Pereira Cabral (Colégio Luso-Francês, Porto) - **Medalha de bronze**

Sagar Dipak Silva Pratapsi (E.S. Carlos Amarante, Braga) - **Medalha de bronze**

Francisca Santos Pinho Costa (Colégio Luso-Francês, Porto) - **Medalha de bronze**

Pedro Miguel de Castro Borlido (Ancorensis, Vila Praia de Âncora)

André Miguel Lopes Miranda (E.S. Carlos Amarante, Braga)



Equipa portuguesa na XL IPhO, da esquerda para a direita: **Pedro Borlido** (Ancorensis, Vila Praia de Âncora), **Sagar Pratapsi** (E.S. Carlos Amarante, Braga), **Francisca Costa** e **Henrique Cabral** (Colégio Luso-Francês, Porto), **André Miranda** (E.S. Carlos Amarante, Braga). A XXXIX Olimpíada Internacional de Física - IPhO'08, decorreu em Mérida, México de 11 a 19 de Julho de 2009.

As Olimpíadas de Física são uma actividade promovida pela Sociedade Portuguesa de Física com o patrocínio dos Ministérios da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior através da Agência Ciência Viva e do Ministério da Educação. O treino da equipa decorreu no Departamento de Física da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra, integrado nas actividades da escola Quark! de Física para jovens.

Cristina Pinto
Assessora de Imprensa

Contactos:

Fernando Nogueira

fnog@teor.fis.uc.pt

Telemóvel: 91 862 81 07

Rui Vilão

ruivilao@fis.uc.pt

Para mais informações sobre as olimpíadas de física consultar:

<http://olimpiadas.fis.uc.pt>

<http://algot.fis.uc.pt/quark>