

Medalha de bronze na Olimpíada Internacional de Física

A delegação de 5 jovens estudantes do ensino secundário que representaram Portugal na 36ª Olimpíada Internacional de Física obteve uma medalha de bronze e uma menção honrosa nesta competição que decorreu em Salamanca, Espanha. A medalha de bronze foi atribuída a José Diogo Magalhães Rio Fernandes, estudante do 12º ano da Escola Secundária de Gondomar. O estudante galardoado com a menção honrosa foi Eduardo Manuel Dias, também estudante do 12º ano, da Escola Secundária Domingos Sequeira, de Leiria. Os vencedores absolutos da competição foram um estudante húngaro e um estudante de Taiwan, que ficaram classificados ex-aequo.

A Olimpíada Internacional de Física é uma competição anual para estudantes pré-universitários, de grande prestígio, onde participam equipas de 77 países dos cinco continentes e consiste numa prova teórica e numa prova experimental de Física.

“Os prémios obtidos pelos dois jovens portugueses têm um sabor especial neste Ano Internacional da Física, e são um justo reconhecimento das suas excepcionais capacidades e do trabalho individual de preparação que efectuaram ao longo do ano”, afirmaram José António Paixão e Fernando Nogueira, Professores da Universidade de Coimbra que acompanharam os estudantes a Salamanca.

Portugal irá organizar, no próximo ano, a Olimpíada Ibero-Americana de Física, uma competição semelhante à Olimpíada Internacional envolvendo os países da Organização de Estados Ibero-americanos (OEI).

A participação de Portugal nas Olimpíadas de Física está a cargo da Sociedade Portuguesa de Física e foi patrocinada pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, através do programa POCI, e pelo Ministério da Educação.



A equipa portuguesa que participou na IPhO 2005: Pedro Casau, Gonçalo Santiago, Diogo Fernandes, Eduardo Dias e João Caetano.



José Diogo Magalhães Rio Fernandes, medalha de bronze na IPhO 2005.