

MEDALHAS NA OLIMPÍADA INTERNACIONAL DE FÍSICA

Singapura, 17 de Julho 2006 Jovens estudantes do 12º ano que representaram Portugal na 37ª Olimpíada Internacional de Física obtiveram duas medalhas de bronze e uma menção honrosa nesta competição que decorreu em Singapura, de 8 a 17 de Julho. As medalhas foram obtidas por Flávio de Sousa Coelho, aluno do Colégio Luso-Francês, Porto e por Rui Miguel Soares Barbosa, da Escola Secundária Carlos Amarante, Braga. O estudante galardoado com a menção honrosa foi André Felipe de França, da Escola Secundária Emídio Navarro, em Almada. Da delegação portuguesa fizeram ainda parte João Miguel da Gama Batista, também da Escola Secundária Carlos Amarante e Leonardo Filipe Gonçalves Novo, da Escola Secundária da Maia.

A Olimpíada Internacional de Física é uma competição anual de grande prestígio para estudantes pré-universitários e consiste na realização de uma prova teórica e uma prova experimental de física. Este ano concorreram cerca de noventa países dos cinco continentes, o que constitui um recorde de participação. O vencedor absoluto da competição foi um estudante indonésio.

A equipa portuguesa foi seleccionada a partir dos vencedores da edição nacional das Olimpíadas de Física do ano transacto, tendo os estudantes depois participado em sessões de treino para a competição internacional no Departamento de Física da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra.

As provas olímpicas internacionais têm um grau de dificuldade muito superior aos exames nacionais do 12º ano, mas os estudantes portugueses tiveram um bom desempenho, em particular na prova experimental que foi muito selectiva. “As duas medalhas de bronze e a menção honrosa recompensam o talento, a capacidade de trabalho e o esforço individual de preparação dos alunos ao longo deste ano lectivo”, afirmaram José António Paixão e Fernando Nogueira, professores que lideraram a delegação portuguesa presente em Singapura. “Trata-se do maior número de prémios em Olimpíadas Internacionais de Física alguma vez alcançado por uma delegação portuguesa. O desempenho dos melhores estudantes portugueses nas competições internacionais de ciência tem evoluído de forma positiva, mostrando que ao nível das elites estamos a atingir um bom padrão internacional, embora o mesmo ainda não se passe com o nível médio dos estudantes portugueses”, acrescentaram ainda aqueles dois professores da Universidade de Coimbra.

Portugal irá organizar ainda este ano na Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra, de 23 a 30 de Setembro, a Olimpíada Ibero-americana de Física, uma competição semelhante à Olimpíada Internacional mas aberta apenas aos países da Organização de Estados Ibero-americanos. As Olimpíadas de Física estão a cargo da Sociedade Portuguesa de Física e são patrocinadas pelo Ministério da Educação e pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, através da Agência Ciência Viva no quadro do programa operacional POCI 2010.



A equipa portuguesa presente em Singapura: João Batista, André França, Flávio Coelho, Rui Barbosa e Leonardo Novo.