

15 de julho de 2022

COMUNICADO DE IMPRENSA

Portugal conquista uma medalha de prata e três medalhas de bronze nas IMO2022

Portugal conseguiu a melhor pontuação de sempre nas Olimpíadas Internacionais de Matemática (IMO). Uma medalha de prata, três de bronze e duas menções honrosas são o saldo da equipa portuguesa na competição.

Tiago Mourão, aluno do 12.º ano da Escola Secundária Sta. Maria da Feira, conquistou a medalha de prata; Tiago Marques, aluno do 12.º ano do Colégio Internato Claret, Pedroso, Leonardo Tavares, aluno do 12.º ano da Escola Sec. D. Filipa de Lencastre, Lisboa, e Eduardo Guerreiro, aluno do 12.º ano da Escola Secundária João de Deus, Faro, conquistaram as medalhas de bronze. Mariana Costa, aluna do 12.º ano Escola Sec. Camilo Castelo Branco, Vila Real, e Rafael Inácio, aluno do 11.º ano Escola Secundária Dr. Mário Sacramento, Aveiro, obtiveram menções honrosas. A comitiva portuguesa é chefiada por Joana Teles e tem como tutor António Salgueiro. A cerimónia de encerramento do evento acontece hoje, 15 de julho, e a equipa portuguesa chega amanhã a Lisboa, às 16h00, num voo que vem de Oslo.

Este ano a competição retomou o formato presencial estando a decorrer desde 10 de julho em Oslo, contando com mais de 580 participantes. Entre os 104 países presentes na competição, Portugal ficou no lugar 44, à frente de países como a Dinamarca, a Finlândia e a Noruega.

Portugal participou pela primeira vez nas IMO em 1989 e, desde então, já conquistou três medalhas de ouro (em 2011, 2012 e 2013), oito de prata, 40 de bronze e 42 menções honrosas.

A participação de Portugal nestas competições é organizada pela Sociedade Portuguesa de Matemática, e a seleção e preparação dos alunos está a cargo do Projeto Delfos, do Departamento de Matemática da Universidade de Coimbra. O Ministério da Educação, a Ciência Viva, o novobanco e a Fundação Calouste Gulbenkian apoiam a realização das Olimpíadas.