

Ensino: Portugal com quatro medalhas nas Olimpíadas Ibero-Americanas de Física



<http://correiodominho.com/noticias.php?id=35857>

Lusa

[contactar](#) num. de artigos 28485

A equipa portuguesa presente nas Olimpíadas Ibero-Americanas de Física conquistou quatro medalhas, um delas de ouro, mas a prestação poderia ser ainda melhor se dos programas de ensino em Portugal não retirassem a componente experimental.

“Os resultados poderiam ter sido ainda melhores se os estudantes estivessem mais habituados a trabalho laboratorial”, refere uma nota de imprensa da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra (FCTUC), instituição que prepara as equipas de Portugal.

Realça que os estudantes estiveram ao melhor nível na prova teórica, “já a prova experimental não correu tão bem, talvez devido à pouca importância dada ao ensino experimental das ciências no nosso ensino secundário”.

Fernando Nogueira, um dos “team-leaders” que acompanharam a delegação ao Panamá, disse à agência Lusa que “esse défice não acontecia no passado” e relaciona-o com a retirada da disciplina de “técnicas laboratoriais” dos programas de ensino.

De acordo com o docente universitário, na generalidade do ensino das ciências no secundário, verifica-se esse défice na componente experimental.