

## PORTUGAL REPRESENTADO NA 6ª OLIMPIÁDA INTERNACIONAL DE ASTRONOMIA E ASTROFÍSICA 2012

Em altura de competições olímpicas no desporto, Portugal compete também ao nível da ciência participando, pela segunda vez, nas Olimpíadas Internacionais de Astronomia e Astrofísica (IOAA) cuja 6ª edição se realizará de 4 a 14 de agosto de 2012 no Rio de Janeiro, Brasil.

O nosso país será representado por dois alunos que frequentaram o 12º ano no ano letivo 2011/2012 e que venceram as Olimpíadas Nacionais de Astronomia 2012:

Matheus Marreiros, da Escola Secundária Eça de Queirós (Lisboa)

Mariana Paiva, da Escola Secundária da Ribeira Grande (Ribeira Grande)

Os alunos serão acompanhados por Cristina Fernandes, investigadora do Centro de Astronomia e Astrofísica da Universidade de Lisboa (CAAUL) e do Observatório Astronómico de Lisboa (OAL).

As Olimpíadas Internacionais de Astronomia e Astrofísica realizam-se desde 2007. Esta é uma competição internacional de alto nível para os estudantes do ensino secundário que promove o ensino e os conhecimentos de Astronomia e Astrofísica.

Os participantes competirão em diversas provas que incluem testes teóricos, testes práticos e provas de observação astronómica.

A participação de Portugal na 6ª IOAA conta com o apoio da Ciência Viva.

### MAIS INFORMAÇÕES:

SPA - <http://www.sp-astronomia.pt/IOAA2012>

6ª IOAA - <http://www.ioaa2012.ufrj.br/>

Poster 6ª IOAA - <http://www.ioaa2012.ufrj.br/pdfs/poster.pdf>

### CONTACTOS:

#### Sociedade Portuguesa de Astronomia

Nelma Alas Silva

[nelma@astro.up.pt](mailto:nelma@astro.up.pt)

T 936 666 189

<http://www.sp-astronomia.pt>

Fernanda Borba

[mfborba@fc.ul.pt](mailto:mfborba@fc.ul.pt)

T 960 445 230

<http://www.sp-astronomia.pt>

<sup>1</sup> Este texto respeita as normas do Acordo Ortográfico.