



OLIMPÍADAS DE INFORMÁTICA 2021

Já são conhecidos os 4 alunos que vão representar Portugal nas Olimpíadas Internacionais de Informática 2021

Lisboa, 04 de junho de 2021 – Depois dos extraordinários resultados da comitiva portuguesa nas últimas edições das Olimpíadas Internacionais da Informática (IOI), em que Portugal trouxe duas medalhas de prata e uma medalha de bronze, já são conhecidos os quatro alunos que irão participar na edição deste ano, que se realiza em junho.

Os quatro alunos são:

Tiago Marques - 11º ano do Colégio Internato Claret (V. N. Gaia)

Pedro Costa - 12º ano do Agrupamento de Escolas de Ponte de Lima (Ponte de Lima)

António Neves - 12º ano dos Salesianos de Lisboa (Lisboa)

Tomás Faria - 8º ano do Colégio Moderno (Lisboa)

A [seleção destes alunos](#) fez-se através da participação na 33ª edição nas Olimpíadas Nacionais de Informática (ONI), um concurso de âmbito nacional, promovido e organizado pela APDSI – Associação para a Promoção e Desenvolvimento da Sociedade da Informação, em colaboração com o Departamento de Ciência de Computadores da Faculdade de Ciências da Universidade do Porto, destinado aos jovens que frequentam o ensino secundário ou o ensino básico em todo o território nacional.



Para todos será o primeiro ano que participam nas IOI. O aluno **Tiago Marques** é o elemento que neste momento está mais bem qualificado, tendo ganho a Final Nacional, a Prova de Seleção e conquistado uma medalha de ouro no CIIC, sendo que ainda poderá participar em 2022 (pois está ainda no 11^º ano). Por outro lado, o aluno **Tomás Faria** torna-se no mais novo de sempre português nas IOI, pois está ainda no 8^º ano, abrindo excelentes perspectivas para o futuro. Até agora apenas tinha acontecido alunos do 9^º ano irem às IOI: o próprio *Team Leader*, Pedro Ribeiro, Professor no Departamento de Ciência e Computadores da Faculdade de Ciências da Universidade do Porto (DCC-FCUP) e organizador das Olimpíadas de Informática em Portugal em 1995 e o antigo aluno Afonso Santos em 2011.

Os sete primeiros classificados das Olimpíadas Nacionais de Informática foram também convidados a representar Portugal no **Concurso Ibero-Americano de Informática e Computação (CIIC)**. Este concurso, serve também como preparação para as **Olimpíadas Internacionais**, tem carácter internacional e, na edição de 2021 que decorreu a 23 de maio, participaram os melhores alunos de 14 diferentes países: Argentina, Bolívia, Brasil, Chile, Colômbia, Cuba, El Salvador, Equador, Espanha, México, Portugal, Peru, República Dominicana e Venezuela.

O aluno **Tiago Marques** conseguiu um fantástico **3^º lugar num total de 125 participantes**, o que lhe garantiu uma **medalha de ouro**. Portugal conseguiu também **duas menções honrosas**: Pedro Costa e Tomás Faria.



As Olimpíadas Internacionais de Informática decorrerão entre 19 e 28 de junho de 2021.

A comitiva portuguesa conta com o apoio da [Fundação Calouste Gulbenkian](#), da [Ciência Viva](#), da [everis Portugal](#) e da [Fundação para a Ciência e Tecnologia](#).

Patrocinadores das Olimpíadas de Informática



Apoios



Patrocinadores Globais da APDSI



URL | www.apdsi.pt
e-mail | secretariado@apdsi.pt



Links úteis:

Olimpíadas Internacionais da Informática - <https://ioinformatics.org/>

Olimpíadas Internacionais da Informática 2021 - <https://ioi2021.sg/>

Olimpíadas Nacionais da Informática 2021 - <http://oni.dcc.fc.up.pt/2021/>

Para mais informações, por favor, contactar:

Bruna Martins | APDSI

m: 925002121

e: secretariado@apdsi.pt

SOBRE A APDSI

Criada em 2001, a Associação para a Promoção e Desenvolvimento da Sociedade da Informação (APDSI) tem por objetivo a promoção e desenvolvimento da transformação e inclusão digital em Portugal, reunindo com este interesse comum profissionais, académicos, empresas, organismos públicos e cidadãos em geral.

Na linha destes propósitos a APDSI tem vindo a desenvolver diversas atividades em torno de causas tecnológicas e sociais, que se traduzem num conjunto de eventos, recomendações e estudos realizados por grupos de trabalho multidisciplinares em diversas áreas de intervenção, como a Segurança, os Serviços Públicos Digitais, a Saúde, a Cidadania e Inovação Social, o Território Inteligente, a Governação das TIC, a Inteligência Digital, a Política Digital e Governança, os Futuros da Sociedade da Informação e as Competências digitais.

Em todos estes trabalhos a APDSI procura identificar as tendências de evolução e também as interações entre as tecnologias e outras dimensões sociais e económicas, contribuindo com uma visão mais aberta para a discussão e tendo como meta a eficaz perceção e implementação destes conceitos na Sociedade Portuguesa. A APDSI tem o Estatuto de Utilidade Pública e foi em 2008 reconhecida como ONGD.