

30º CONCURSO NACIONAL PARA JOVENS CIENTISTAS

O **CONCURSO NACIONAL PARA JOVENS CIENTISTAS** é desenvolvido, em Portugal, pela **Fundação da Juventude** desde 1992, e visa promover os ideais da cooperação e de intercâmbio entre **jovens cientistas**, estimular o aparecimento de jovens talentos nas áreas da Ciência, Tecnologia, Investigação, Inovação e Empreendedorismo.

De âmbito nacional, este Concurso pretende promover a realização de projetos científicos inovadores nas escolas, incentivar o empreendedorismo qualificado e favorecer o aproveitamento económico do conhecimento científico e tecnológico.

Esta edição é organizada pela Fundação da Juventude em colaboração com a **Ciência Viva - Agência Nacional para a Cultura Científica e Tecnológica**.

OBJETIVOS DO CONCURSO

O Concurso tem como objetivos:

- Promover a realização de projetos científicos inovadores nas escolas;
- Incentivar o empreendedorismo qualificado e favorecer o aproveitamento económico do conhecimento científico e tecnológico;
- Promover os ideais de cooperação e intercâmbio - nacional e internacional - entre jovens cientistas e investigadores para estimular o aparecimento de jovens talentos nas áreas da Ciência, Tecnologia, Investigação, Inovação e Empreendedorismo.

DESTINATÁRIOS

Dirigido a todos os jovens estudantes que, em ambiente escolar, desenvolvem projetos de investigação, e estão a frequentar o ensino básico, secundário ou o primeiro ano do ensino superior, em Portugal, com idades compreendidas entre os 15 e os 20 anos.

São admitidos a Concurso projetos individuais ou em grupo, com o máximo de 3 elementos. Cada projeto deve ter um professor coordenador.

Os professores coordenadores dos projetos apresentados a Concurso, terão a possibilidade de participar numa ação de formação de curta duração ACD (4 horas), acreditada para progressão na carreira ao abrigo do artigo 8.

ÁREAS A CONCURSO

Os projetos devem enquadrar-se numa das seguintes áreas de estudo: **Biologia; Ciências da Terra; Ciências do Ambiente; Ciências Médicas; Ciências Sociais; Economia; Engenharias; Física; Informática/Ciências da Computação; Matemática, Química e Bioeconomia.**

COMO PARTICIPAR

Os projetos devem ser submetidos *on-line* até **20 de maio de 2022**, através do endereço www.fjuventude.pt.

Cada escola poderá submeter até um máximo de 10 trabalhos.

Prepara a tua candidatura, consulta o regulamento completo em www.fjuventude.pt.

Para mais informações poderá contactar a Fundação da Juventude através do e-mail schaves@fjuventude.pt ou geral@fjuventude.pt ou telemóvel +351 967 450 612

PORQUÊ PARTICIPAR

- O Concurso atribui 5 prémios principais do 1º ao 5º Prémio, que variam entre os 1.250€ e os 400€. O professor coordenador do projeto vencedor do 1º Prémio também é premiado com 400€.
- Dá acesso à participação na 16ª Mostra Nacional de Ciência, a 18, 19 e 20 de julho de 2022.
- Promove a visibilidade dos Jovens Cientistas junto da comunidade científica, a nível nacional e internacional.
- Dá acesso à participação nos melhores certames científicos internacionais.