



EDITAL

A Sociedade Portuguesa de Matemática e a Associação Álvaro Gonçalves promovem a primeira edição do Prémio Álvaro Batista Gonçalves que visa reconhecer e motivar a excelência no ensino da matemática no ensino básico e secundário. O prémio é nomeado em homenagem a Álvaro Batista Gonçalves.

O período de apresentação de candidaturas à primeira edição do prémio inicia-se a **29 de Setembro de 2022** e termina a **03 de Fevereiro de 2023**

O prémio consiste num galardão desenhado para o efeito e numa quantia pecuniária de **5.000 euros**.

Nesta edição, o júri será constituído pelas seguintes individualidades (por ordem alfabética do primeiro nome):

António Ramalho Eanes (Presidente do Júri)
Eduardo Marçal Grilo
Fernando Pires Gonçalves
João Araújo
Maria Cortez de Lobão
Nuno Crato

A candidatura pode ser apresentada por qualquer indivíduo de nacionalidade portuguesa, professor de matemática do ensino básico ou secundário, que não pertença nem tenha pertencido às direções da Sociedade Portuguesa de Matemática ou da Associação Álvaro Gonçalves.

A candidatura deverá ser carregada na plataforma www.alvarogoncalves.pt e incluirá necessariamente os seguintes documentos:

- a) Formulário de candidatura a preencher no site;
- b) Curriculum vitae atualizado com um máximo de cinco páginas A4, com tamanho de fonte de 12 pontos;
- c) Cinco composições (cada uma não excedendo uma página A4, com tamanho de fonte de 12 pontos) que, no seu conjunto, descrevam intervenções pedagógicas pontuais ou de fundo, mas sempre de grande valor educacional, conjuntos de boas práticas e valores de dedicação ao ensino, edificantes ou inspiradores, e/ou uma reflexão pedagógica global



que ajude a descrever o percurso e a experiência docente do(a) candidato(a), exemplificando o seu impacto na melhoria do ensino da matemática; os temas serão do seguinte tipo:

- Descreva o que significa para si “excelência no ensino da Matemática”, ilustrando com exemplos da sua própria experiência e refletindo no modo como este prémio poderá ajudar no seu percurso.
 - O que considera ser o seu maior sucesso no ensino da Matemática? Qual o seu papel na obtenção deste feito? Que inovações pedagógicas considera que introduziu e que repercussões tiveram?
 - Analise a sua envolvente pessoal, profissional e académica. De que modo é que este enquadramento moldou a sua prática enquanto professor?
 - Considere o seu envolvimento na comunidade ou no grupo de professores. Quais as contribuições da sua visão docente para ambas?
 - Partilhe o desafio mais importante que teve. Como geriu essa situação e de que modo ela foi importante no seu desenvolvimento pessoal e profissional? O que aprendeu dessa experiência e o que, eventualmente, faria diferente?
- d) Cartas de apoio à candidatura (num mínimo de duas e no máximo três); estas cartas devem agregar elementos objetivos e demonstrativos da qualidade da docência do candidato;
- e) Cópia digital de documento de identificação, certificados de habilitações e prova de vínculo a escola em Portugal;
- f) Publicações e material pedagógico (incluindo enunciados de testes) produzido pelo(a) candidato(a);
- g) Resultados objetivos e comparativos conseguidos pelos alunos (por exemplo, notas em exame nacional, prestação em olimpíadas, etc.), que evidenciem o impacto da atividade do docente nos resultados dos seus discentes. Deverá ser dado um especial enfoque ao grau de evolução dos alunos durante a fase de aprendizagem com o (a) professor (a).