

Instituto Superior Técnico recebe edição 2026 de campeonato internacional de matemática

13 de março: 500 alunos portugueses entram em competição internacional de matemática.

Lisboa, 12 de março de 2026 - Amanhã, Portugal participa pela segunda vez no [NÁBOJ](#), um campeonato internacional de matemática, que este ano conta com 100 equipas nacionais inscritas, ou seja, 500 alunos de escolas de todo o país. Os concorrentes portugueses reúnem-se no Instituto Superior Técnico, Universidade de Lisboa (Técnico Innovation Center e Salão Nobre do Campus Alameda) numa competição que envolve opositores de 18 países, nomeadamente Áustria, Chéquia, Croácia, Eslováquia, Eslovénia, Espanha, Estónia, Alemanha, Hungria, Irão, Marrocos, Polónia, Roménia, Reino Unido, Sérvia, Singapura, Suíça e Uzbequistão.

A competição divide-se em duas categorias: Júnior (até ao 10.º ano) e Sénior (11.º e 12.º ano). A prova tem a duração de 120 minutos e cada equipa é composta por 5 alunos da mesma escola. No início, cada equipa recebe 6 problemas. Assim que resolve corretamente um deles, recebe um novo. As soluções são valores numéricos. Vence a equipa que resolver mais problemas no tempo disponível.

O Náboj é um campeonato internacional de matemática em equipa, com origem na Eslováquia (1998), organizada pela Trojsten. O nome significa "bala" em eslovaco (e também carga elétrica), evocando a rapidez necessária durante a prova. Desde 2005, decorre em simultâneo em vários países.

Em Portugal, o evento é coorganizado pela TreeTree2 e pelo Departamento de Matemática do Instituto Superior Técnico, com o apoio da coordenação internacional do Náboj. A cerimónia de abertura conta com a presença do Presidente do Técnico, Prof. Rogério Colaço, e do Prof. José Mourão (DM).

O programa completo para o dia 13 de março, no Instituto Superior Técnico:

09:00 - 10:00 Check-in das equipas participantes

10:00 - 10:30 Cerimónia de abertura com Prof. Rogério Colaço e do Prof. José Mourão

10:30 - 12:30 Competição (início e fim simultâneo com todos os países)

Decorre no Técnico Innovation Center e Salão Nobre

12:30 - 14:30 Almoço

14:30 - 15:30 Palestra de Matemática

15:30 - 15:45 Apresentação do curso Matemática Aplicada e Computação do Técnico

15:45 - 16:00 Apresentação do Núcleo de Estudantes de Matemática do Técnico

16:00 - 16:15 Apresentação do Núcleo de Apoio ao Estudante do Técnico (NAPE)

16:15 - 16:45 Divulgação dos Resultados e Entrega dos Prémios

16:45 - 18:30 Banca do NAPE

Bancas de demonstrações do Departamento de Matemática e do Núcleo de Estudantes de Matemática do Técnico