

**UTAD será palco da semifinal
das Olimpíadas de Química
Júnior**

OLIMPÍADAS DE QUÍMICA Júnior

UTAD • Vila Real • 18 de março de 2023

PROGRAMA

- 9.30H • Receção das equipas**
Auditório de Geociências, Escola de Ciências da Vida e do Ambiente
- 10.10H • Abertura das OQJ 2023**
Auditório de Geociências, Escola de Ciências da Vida e do Ambiente
- 10.30H • Provas das Olimpíadas de Química Júnior**
Escola de Ciências da Vida e do Ambiente
Professores acompanhantes: tempo livre
- 13.00H • Almoço**
Megabox KFC
- 14.00H • Divulgação dos resultados, entrega dos prémios e encerramento**
Auditório de Geociências, Escola de Ciências da Vida e do Ambiente

CONTATOS E-mail: psantos@utad.pt

ORGANIZAÇÃO

utad UNIVERSIDADE
DE TRÁS-OS-MONTES
E ALTO DOURO



Está marcada para 18 de março, na Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro (UTAD), uma das semifinais das Olimpíadas de Química Júnior. Este ano, **a iniciativa conta com a participação de 90 alunos, provenientes de 22 escolas da**

região norte do País. Esta adesão revela um **crescimento de cerca de 30%**, face à edição de 2022.

Destinadas aos alunos que frequentam os 8º e 9º anos de escolaridade, **as Olimpíadas de Química Júnior procuram dinamizar o estudo e o ensino da Química**, aproximando as Escolas Básicas e as Instituições de Ensino Superior para despertar o interesse e vocações para esta área científica.

“É importante a interação precoce dos jovens com a Universidade, no contexto da estratégia global de atração de alunos”, afirma Paulo Santos, docente do Departamento de Química da Escola de Ciências da Vida e do Ambiente (ECVA).

As provas estão agendadas para as 10:30h, nas salas do edifício do Pólo I da (ECVA). Os alunos apurados nestas semifinais passam à final nacional, cujo local e data ainda não são conhecidos.

As Olimpíadas da Química Júnior são promovidas pela Sociedade Portuguesa de Química (SPQ) em colaboração com várias universidades portuguesas.

Texto: Patrícia Posse