

Participantes
Olimpiadas de Química+



Contactos para Informações e Inscrições

Paulo Brito

Departamento de Tecnologia Química e Biológica

Escola Superior de Tecnologia e de Gestão

Campus de Santa Apolónia

5301-253 Bragança

Tel: 273303110 - Fax: 273313051

E-mail: paulo@ipb.pt

<http://dtq.estig.ipb.pt/olimpiadas>

<http://www.spq.pt>

Olimpiadas de Química⁺ 2017



INSTITUTO POLITÉCNICO DE BRAGANÇA Escola Superior
de Tecnologia e Gestão

Semifinal Bragança

11 março 2017



SOCIEDADE PORTUGUESA DE QUÍMICA

Departamento de
Tecnologia Química e Biológica

DTQB

Dia 11 março, Sábado

Programa

10h00

Receção dos Participantes

Átrio da ESTIG

10h15

Sessão de Abertura

Auditório Eng^o Alcínio Miguel

10h45

Início das Provas

Salas da ESTIG

11h00

Sessão para os Professores Acompanhantes

12h15min

Almoço

Cantina dos Serviços de Ação Social do IPB

14h15

Atividades

15h00

Divulgação de Resultados e Distribuição de Prémios

15h30

Encerramento e Lanche

Informações

Destinatários

Alunos do 10^o e 11^o anos das Escolas Secundárias da Região Norte (1 Equipa de 3 alunos)

Inscrições até **31 janeiro 2017**:

<http://olimpiadas.chemistry.pt>



Datas Importantes

- 31 janeiro 2017: Limite para inscrições nas Semifinais
- 28 fevereiro 2017: Constituição das equipas
- 11 março 2017: Semifinais das Olimpíadas de Química+
- 20 maio 2017: Final Nacional das Olimpíadas de Química+
- julho 2017: 49.^a Olimpíada Internacional de Química (Tailândia)
- setembro 2017: XXII Olimpíada Ibero-Americana de Química (Peru)

Prémios

- A todos os participantes
- Diploma de participação
 - Lembranças

Equipas selecionadas (número dependente do número total de escolas inscritas conforme o regulamento das Olimpíadas de Química+)

- Acesso à Final Nacional das Olimpíadas de Química+



Enquadramento

O Departamento de Tecnologia Química e Biológica da Escola Superior de Tecnologia e Gestão do Instituto Politécnico de Bragança organiza, sob a égide da Sociedade Portuguesa de Química, a 2.^a edição da semifinal de Bragança das Olimpíadas de Química+. As Olimpíadas de Química+ (OQ+) são provas destinadas aos alunos do 10.^o e 11.^o anos do Ensino Secundário, procurando despertar o interesse pela Química, divulgar a Química como ciência e cativar vocações para carreiras científico-tecnológicas entre os estudantes das Escolas Secundárias. As Escolas, numa 1.^a fase, fazem a seleção de uma equipa de 3 alunos para participar numa das semifinais nacionais (Bragança, Porto, Aveiro, Lisboa, Minho ou Algarve), sendo apuradas para a final nacional (Aveiro) as melhores equipas de cada semifinal (o número de equipas selecionadas depende do número total de escolas inscritas conforme o regulamento das OQ+). Posteriormente, os melhores alunos têm a oportunidade de representar Portugal em competições internacionais (OQ Internacionais e OQ Ibero-americanas). Deste modo, a participação na Semifinal de Bragança pode dar acesso direto à final nacional.