

**Dia 5 de Março, Sábado**

## Programa

**10h 00min**

### Receção dos Participantes

Átrio da ESTIG

**10h15min**

### Sessão de Abertura

Auditório Eng<sup>o</sup> Alcínio Miguel

**10h 45min**

### Início das Provas

Salas da ESTIG

**11h 00min**

### Sessão para os Professores Acompanhantes

**12h 15min**

### Almoço

Cantina dos Serviços de Ação Social do IPB

**14h 30min**

### Apresentação da Escola Superior de Tecnologia e Gestão do IPB

**15h 00min**

### Divulgação de Resultados e Distribuição de Prémios

Auditório Eng<sup>o</sup> Alcínio Miguel

**15h 30min**

### Encerramento e Lanche

## Informações

### Destinatários

Alunos do 10<sup>o</sup> e 11<sup>o</sup> anos das Escolas Secundárias do Distrito de Bragança  
(1 Equipa de 3 alunos)

Inscrições até 31 de janeiro de 2016:

<http://olimpiadas.chemistry.pt>



### Datas Importantes

- :: 31 de janeiro de 2016: Limite para as inscrições nas Semifinais
- :: 5 de março de 2016: Semifinais das Olimpíadas de Química+
- :: 7 de maio de 2016: Final Nacional das Olimpíadas de Química+
- :: julho de 2016: 48<sup>a</sup> Olimpíada Internacional de Química (Paquistão)
- :: setembro de 2016: XXI Olimpíada Ibero-americana de Química (Colômbia)

### 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 de Gestão do Instituto Politécnico de Bragança organiza, sob a égide da Sociedade Portuguesa de Química, a 1<sup>a</sup> edição da semifinal de Bragança das Olimpíadas de Química+. As Olimpíadas de Química+ (OQ+) são provas destinadas aos alunos do 10<sup>o</sup> e 11<sup>o</sup> 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<sup>a</sup> fase, fazem a seleção de uma equipa de 3 alunos para participar numa das semifinais nacionais (Bragança, Porto, Aveiro, Lisboa 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.

Participantes  
Olimpiadas de Química+  
2015



Contactos para Informações e Inscrições

**Paulo Brito**

Departamento de Tecnologia Química e Biológica  
Escola Superior de Tecnologia e de Gestão  
Campus de Santa Apolónia, Apartado 1134  
5301-857 Bragança  
Tel: 273303110  
Fax: 273313051  
E-mail: paulo@ipb.pt

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

# Olimpiadas de Química+ 2016



**INSTITUTO POLITÉCNICO DE BRAGANÇA** Escola Superior de Tecnologia e Gestão

## Semifinais Bragança

**5 de Março de 2016**



**SOCIEDADE PORTUGUESA DE QUÍMICA**

Departamento de  
Tecnologia Química e Biológica

DTQB