

# **Prémio Químicos Jovens / Portuguese Young Chemists Award**

## **Regulamento Geral**

### **Artigo 1. Âmbito**

Este prémio é atribuído pelo Grupo de Químicos Jovens (GQJ) da Sociedade Portuguesa de Química (SPQ) e visa promover a excelência da Química desenvolvida por Jovens Investigadores, com especial enfoque no impacto desta Ciência na Sociedade. O prémio terá frequência pelo menos bianual, podendo ser anual, e destina-se a recém-doutorados com menos de 35 anos e é atribuído com base no trabalho desenvolvido durante o Doutoramento, mas colocado esse trabalho num contexto de divulgação científica e na capacidade do Jovem Investigador para comunicar a relevância do seu trabalho.

### **Artigo 2. Destinatários**

Este prémio destina-se a todos os doutorados em Química e em áreas afins e que cumpram cumulativamente as seguintes condições:

- a. Tenham nacionalidade Portuguesa ou tenham um doutoramento concedido por uma Universidade Portuguesa.
- b. Tenham menos de 35 anos a 31 de Dezembro do ano da candidatura.
- c. Tenham obtido o grau de Doutor nos dois anos anteriores ao da abertura do concurso.
- d. Seja sócio da SPQ com quotas regularizadas.

### **Artigo 3. Abertura de Concurso**

A abertura de concurso e todo o processo envolvente será liderado pela direcção do GQJ da SPQ. A direcção do GQJ fixará o calendário, nomeará o júri, e coordenará o procedimento até à decisão final, devendo todo este processo decorrer nos primeiros meses de cada ano par (preferencialmente). Os membros da direcção do GQJ estão impedidos de concorrer ao prémio. Preferencialmente, o prazo de candidaturas deve estar aberto entre Janeiro e Fevereiro. As dúvidas resultantes da aplicação do Regulamento serão decididas pela Direcção do Grupo de Químicos Jovens.

### **Artigo 4. Divulgação do Concurso**

As candidaturas e respectivos prazos serão divulgados no boletim e newsletter da SPQ, e sítio de internet da SPQ e do seu Grupo de Químicos Jovens.

### **Artigo 5. Candidatura**

O candidato deve enviar a sua candidatura com os seguintes elementos:

- a. Carta de apresentação.
- b. Certificado de Doutoramento.
- c. Documento de Identificação (Bilhete de Identidade, Passaporte ou Carta de Condução).
- d. Resumo em Português ou inglês da tese de doutoramento.
- e. Curriculum vitae do candidato.
- f. Artigo de divulgação científica do tema da sua tese e respectivas imagens. O artigo deverá ser escrito em Português e ter no máximo 15,000 caracteres, incluindo espaços.
- g. Figuras em formato tiff com um mínimo de 100DPI de resolução.

### **Artigo 6. Júri**

Os elementos do júri serão escolhidos pela direcção do GJQ. Preferencialmente o Júri terá como elementos o editor do Boletim da SPQ, e mais duas a três individualidades com actividades relevantes na divulgação científica.

### **Artigo 7. Avaliação**

Os elementos de avaliação das candidaturas serão: o curriculum vitae do candidato, o resumo da tese, e principalmente a qualidade do artigo de divulgação científica, tendo em conta o impacto do trabalho exposto e a capacidade de comunicação com a sociedade. O júri é soberano e não haverá recurso das suas decisões.

### **Artigo 8. Entrega do Prémio**

O resultado do concurso será anunciado preferencialmente durante o PYCheM - Portuguese Young Chemists Meeting ou no Encontro Nacional da Sociedade Portuguesa de Química. O candidato vencedor, para além de ver o seu artigo publicado no Boletim da SPQ, poderá receber a oferta de um ano de quotas da SPQ. O candidato distinguido terá ainda a possibilidade de apresentar uma comunicação oral (Comunicação Oral convidada) no decorrer do PYCheM, baseada no artigo submetido. O júri poderá atribuir Menções Honrosas, premiando outras candidaturas que se tenham destacado, e que se traduzirá na publicação do artigo no Boletim da SPQ. O prémio pode ainda ser constituído por um valor monetário, se o Prémio tiver patrocinador.