

## Prémio Jovem Investigador SPB - SPB Young Investigator Award

### 1. Objectivo

O **Prémio Jovem Investigador SPB** tem por objectivo estimular a investigação de qualidade entre jovens investigadores na área da Bioquímica, bem como promover e divulgar a investigação que se realiza em Portugal. Este prémio será atribuído durante o Congresso FEBS3+ 2017 (1st Joint Meeting of the French-Portuguese-Spanish Biochemical and Molecular Biology Societies) que se realizará de 23 a 26 de Outubro de 2017 em Barcelona, Espanha (<http://febs3.barcelona2017.org>).

### 2. Quem pode concorrer

Podem participar neste concurso jovens investigadores que satisfaçam, cumulativamente, os seguintes requisitos

- a) Tenham menos de 35 anos à data da realização do Congresso FEBS3+ (23 Outubro 2017).
- b) Desenvolvam investigação numa instituição nacional e sejam residentes em Portugal.
- c) Sejam autores (1º autor, ou 2º autor no caso de ter igual contribuição, ou autor correspondente) de um trabalho original na área da Bioquímica, publicado durante o período 2012 - 2016 numa revista internacional sujeita a arbitragem científica.
- d) O autor correspondente do artigo submetido a concurso deve estar filiado numa instituição portuguesa.

### 3. Como concorrer

Para concorrer é necessário enviar

- a) comprovativo de sócio da Sociedade Portuguesa de Bioquímica com quotas pagas.
- b) carta de candidatura acompanhada do artigo científico concorrente, do factor de impacto da revista e do número de citações do artigo. Estes documentos deverão ser dirigidos ao Presidente da SPB e enviados por e-mail ([secretariado@spb.pt](mailto:secretariado@spb.pt)) obrigatoriamente até ao dia 30 de Junho de 2017 (até às 24 horas).

### 4. Ordenação dos candidatos

Só serão avaliados os artigos submetidos a concurso que apresentem reconhecida qualidade, avaliada pela publicação científica onde foram aceites, respectivos factor de impacto e número de citações. Será feita uma primeira seriação dos candidatos de acordo com o seguinte critério bibliométrico:

$$R = \frac{1}{\text{Autores}} \left( FI + \frac{1}{2017 - \text{Ano}} \text{Citações} \right)$$

em que *Autores* é o número de autores da publicação, *FI* o factor de impacto ISI mais recente da revista, *Ano* o ano da publicação, e *Citações* o número de citações através da pesquisa na base de dados Web of Science.

## **5. Composição e atribuições do Júri**

A SPB elegerá uma Comissão Avaliadora para a seleção e avaliação dos artigos científicos submetidos a concurso. O Júri é composto por todos os membros da Comissão Avaliadora. As decisões do Júri serão tomadas por maioria e delas não caberá recurso.

O candidato compromete-se obrigatoriamente a dar uma conferencia durante o Congresso FEBS3+ 2017, em Barcelona, em data e hora anunciada pela organização do congresso.

## **6. Prémio**

Será atribuído um prémio pecuniário no valor de 750€ por transferência bancária. O vencedor será convidado a apresentar oralmente o seu trabalho na sessão **SPB Young Investigator Award** durante o Congresso FEBS3+ 2017 em Barcelona, onde receberá o louvor da SPB.