



PRÉMIOS CIENTÍFICOS UNIVERSIDADE DE LISBOA CAIXA GERAL DE DEPÓSITOS

FAQs

A) QUESTÕES GERAIS

1) O que são os prémios científicos Universidade de Lisboa/Caixa Geral de Depósitos?

São vinte e seis os prémios anuais que visam premiar a atividade de investigação científica e incentivar a prática de publicação em revistas e editoras de reconhecida qualidade internacional. Cada um dos vinte e seis prémios a atribuir (um por área científica) corresponde a um subsídio no valor de 6.500 euros (seis mil e quinhentos euros).

2) Quem pode candidatar-se?

Podem candidatar-se docentes, investigadores e bolseiros de pós-doutoramento que exerçam atividade na Universidade de Lisboa há, pelo menos, 2 anos, comprovada pela sua afiliação nos artigos científicos originais e de revisão, nos livros e nos capítulos de livro. Após atribuição de qualquer Prémio Científico atribuído no âmbito de um concurso promovido pela ULisboa, os docentes, investigadores e bolseiros de pós-doutoramento só poderão concorrer se tiver decorrido um período de 5 anos.

3) Que áreas científicas estão abrangidas?

As áreas científicas abrangidas constam do Regulamento e do Edital de abertura de concurso.

4) Quantas candidaturas é possível submeter?

Cada candidato poderá concorrer apenas a uma área, devendo identificar claramente aquela a que submete a sua candidatura.

5) Como e quando são formalizadas as candidaturas?

As candidaturas devem ser submetidas eletronicamente no Sistema FénixEdu da Reitoria, não sendo aceites candidaturas submetidas por outros meios. As candidaturas deverão ser submetidas entre 09.00 horas do dia 15 de novembro e as 17.00 horas do dia 15 de dezembro, de acordo com as seguintes indicações:

- a) A identificação dos elementos a entregar, bem como os ficheiros a preencher encontram-se disponíveis *online* no sistema FénixEdu;
- b) As candidaturas devem: (i) identificar de forma explícita a área científica a que o candidato concorre e (ii) incluir um **Curriculum Vitae** resumido do candidato em português (até 5 páginas), com a Escola/Centro de Investigação; o nome completo; a categoria profissional; as habilitações e os anos de obtenção dos graus; o *ORCID*; e uma descrição sumária do desempenho científico global nos últimos 5 anos;
- c) Os candidatos devem apresentar uma Lista de Artigos Científicos originais e de revisão (utilizando o ficheiro com extensão .xls, .xlsx disponível no sistema FénixEdu - sendo o tamanho máximo do documento a submeter: 1024 KB). Nesta lista dos artigos científicos originais e de revisão, publicados entre 2016 e 2020, consta a seguinte informação relativa a cada um dos artigos: (i) Título; (ii) Número de autores; (iii) *Web of Science* - Fator de Impacto a 5 anos (referenciado ao último ano conhecido ou, no caso de inexistência de fator de impacto a 5 anos, referenciar o ano de publicação do artigo) / *Scopus* - *CiteScore* (referenciado ao último ano); (iv) Número de citações; (v) Número de autocitações; (vi) Confirmação da afiliação à Universidade de Lisboa
(vii) Link para o artigo;

- d) Os candidatos às **Áreas Científicas de a) a k)** constantes no Regulamento e no Edital deste Concurso devem também apresentar uma **Lista de Livros (autoria ou organização)** (utilizando o ficheiro com extensão .xls, .xlsx disponível no sistema FénixEdu - tamanho máximo do documento a submeter: 1024 KB). Só serão considerados os livros: (i) Em cuja afiliação conste a Universidade de Lisboa; e (ii) Publicados em Editoras da categoria A da classificação de editoras da ULisboa. Para cada um dos livros deve ser fornecido a seguinte informação: (i) Título; (ii) Indicação da situação: autoria ou organização; (iii) Número de autores/organizadores; (iv) Número de citações (excluindo autocitações e citações repetidas); (v) Editora do livro; (vi) ISBN do livro;
- e) Os candidatos às **Áreas Científicas de a) a k)** constantes no Regulamento e no Edital deste Concurso devem, ainda, submeter uma **Lista de Capítulos de Livros** (utilizando o ficheiro com extensão.xls, .xlsx disponível no sistema FénixEdu - tamanho máximo do documento a submeter: 1024 KB). Só serão considerados os capítulos de livros: (i) Em cuja afiliação conste: a Universidade de Lisboa; e (ii) Publicados em Editoras da categoria A da classificação de editoras da ULisboa. Para cada um dos capítulos de livros deve ser fornecida a seguinte informação: (i) Título do capítulo; (ii) Título do livro; (iii) Número de autores do capítulo; (iv) Número de citações do capítulo (excluindo autocitações e citações repetidas); (v) Editora do livro; (vi) ISBN do livro;
- f) Os candidatos às Áreas Científicas a) e b) constantes no Regulamento e no Edital deste Concurso devem, ainda, submeter o Portfólio dos projetos realizados, no período em análise.

B) PUBLICAÇÕES CIENTÍFICAS

1) Que publicações podem ser submetidas nas candidaturas?

Os candidatos só podem submeter publicações científicas, incluindo artigos originais e de revisão, livros ou capítulos de livro, dos últimos 5 anos, isto é, com **datas de publicação** entre **2016** e **2020**. As publicações científicas têm de estar registados na *Web of Science* ou, em alternativa, na *Scopus* para os candidatos das **áreas científicas de a) a k)** que optem por esta base.

2) O que se entende por “afiliação” nas publicações?

A afiliação das publicações científicas é a afiliação institucional dos autores dos textos, isto é, a identificação da instituição onde o/s autor/es está(ão) integrado(s). Exemplo: “Universidade de Lisboa, Faculdade de Ciências”.

3) Que “afiliações” são consideradas elegíveis?

Só serão consideradas as publicações científicas que tiverem uma afiliação explícita à Universidade de Lisboa, isto é, na afiliação dos artigos originais e de revisão, livros ou capítulos de livros deve constar a Universidade de Lisboa. Se na base de dados escolhida para os artigos originais e de revisão (*Web of Science* ou *Scopus*) a afiliação estiver incorreta ou incompleta, esses artigos não serão considerados.

4) O que é considerado “artigo científico”?

Apenas são considerados os artigos científicos originais e de revisão registados na *Web of Science* como “Article” e “Review”. Será tido em consideração a data do DOI (*Digital Object Identifier*) ou a data de publicação da versão impressa, para os casos em que não exista DOI, que esteja dentro do período do concurso. Os candidatos aos Prémios Científicos Universidade de Lisboa/Caixa Geral de Depósitos nas **áreas científicas de a) a k)** que optem por submeter as publicações do seu perfil na *Scopus* devem selecionar as publicações definidas como “Article” e “Review”.

5) O que é o valor Q dos artigos científicos a submeter aos Prémios Científicos Universidade de Lisboa /Caixa Geral de Depósitos?

O valor Q é um quociente de produção científica que considera o número e o impacto das publicações indexadas durante o quinquénio considerado. Corresponde ao somatório dos quocientes calculados para cada artigo de acordo com a fórmula indicada no Regulamento.

6) Quando deve o candidato optar pelo registo das suas publicações científicas na *Web of Science*?

Todos os candidatos aos prémios científicos devem utilizar os dados do registo das suas publicações científicas na *Web of Science* para o cálculo de Q. Os candidatos aos prémios das áreas científicas de l) a z) devem utilizar exclusivamente os dados desta base (*Web of Science*) para o cálculo de Q. Os candidatos aos prémios das áreas científicas de a) a k) podem optar pelos dados do registo das suas publicações na base *Scopus*.

7) Quando deve o candidato optar pelo registo dos seus artigos na *SCOPUS* ?

Esta opção só é válida para os candidatos aos Prémios Científicos Universidade de Lisboa/Caixa Geral de Depósitos das **áreas científicas de a) a k)**. Neste caso, a decisão sobre que base de dados utilizar (*Web of Science* ou *Scopus*) para o cálculo de Q é da exclusiva responsabilidade do candidato e tem de estar claramente identificada na candidatura.

8) Os candidatos aos Prémios Científicos Universidade de Lisboa/Caixa Geral de Depósitos das áreas científicas de A) a K) podem optar por submeter simultaneamente artigos originais da *Web of Science* e da *Scopus*?

Os candidatos aos Prémios Científicos Universidade de Lisboa/Caixa Geral de Depósitos das **áreas científicas de a) a k)** podem optar por uma das seguintes hipóteses: (i) Submeter os seus artigos correspondentes a um dos perfis, *Web of Science* ou *Scopus*; (ii) Submeter simultaneamente artigos da *Web of Science* ou *Scopus*, escolhendo, para cada artigo, o sistema considerado mais vantajoso. Esta opção é da exclusiva responsabilidade do candidato.

9) Como é realizado o acesso à base *Web of Science*?

A *Web of Science* é uma base de referência de literatura científica subscrita pela Universidade de Lisboa através da B-ON. Assim, qualquer utilizador da Universidade de Lisboa consegue estabelecer uma ligação à *Web of Science* na ULisboa e, fora desta, através de uma ligação VPN (consultar instruções de acesso via VPN).

10) Como é realizado o acesso à base *Scopus*?

O candidato só pode optar pelos registos da base *Scopus* se concorrer aos prémios numa das **áreas científicas de a) a k)**. Assim, qualquer utilizador da Universidade de Lisboa consegue estabelecer uma ligação à *Scopus* na ULisboa e, fora desta, através de uma ligação VPN (consultar instruções de acesso via VPN).

11) O que é o Fator de Impacto a 5 anos de um artigo?

“The 5-year journal Impact Factor is the average number of times articles from the journal published in the past five years have been cited in the JCR year. It is calculated by dividing the number of citations in the JCR year by the total number of articles published in the five previous years. Os candidatos devem confirmar esta métrica da revista em *Journal Citation Reports*.”

12) Que ano do Fator de Impacto a 5 anos deve ser utilizado para os artigos?

O candidato deve selecionar o Fator de Impacto a 5 anos da revista (referenciado ao último ano conhecido ou, no caso de inexistência de fator de impacto a 5 anos, referenciar o do ano de publicação do artigo).

13) E se a revista não tiver um Fator de Impacto a 5 anos?

Se o artigo do candidato foi publicado numa revista que não tem um Fator de Impacto a 5 anos, deverá ser utilizado o Fator de Impacto disponível, referenciado ao ano da publicação. Esta regra aplica-se aos candidatos que utilizem os registos da *Web of Science*.

14) Que Fator de Impacto deve utilizar o candidato aos Prémios Científicos Universidade de Lisboa / Caixa Geral de Depósitos das áreas científicas de a) a k) se optar pelos registos dos seus artigos na *Scopus*?

Os candidatos aos Prémios Científicos Universidade de Lisboa/Caixa Geral de Depósitos das **áreas científicas de a) a k)** que optem pelos registos dos seus artigos no seu perfil *Scopus* devem utilizar o *CiteScore*, em substituição do FI do *Journal Citation Reports*. Consulte o *CiteScore* das revistas na *Scopus* em *Sources*.

15) O que é o *CiteScore*?

“CiteScore is based on the number of citations to documents (articles, reviews, conference papers, book chapters, and data papers) by a journal over four years, divided by the number of the same document types indexed in Scopus and published in those same four years.”

(https://service.elsevier.com/app/answers/detail/a_id/14880/supporthub/scopus/).

16) Quando deve o candidato utilizar o *CiteScore*?

Esta métrica só pode ser utilizada pelos candidatos aos Prémios Científicos Universidade de Lisboa/Caixa Geral de Depósitos das **áreas científicas de a) a k)** que optem pelos registos das suas publicações científicas na *Scopus*. Neste caso, devem utilizar o valor do *CiteScore* da revista no cálculo de **Q**, utilizando esse valor no **Fi** da equação.

17) Onde deve ser consultado o valor no *CiteScore*?

O valor do *CiteScore* das revistas para os candidatos aos Prémios Científicos Universidade de Lisboa/Caixa Geral de Depósitos das **áreas científicas de a) a k)** que optem pela base *Scopus* pode ser consultado nessa base em *Sources* ou em *Journal Metrics*.

18) Que ano do *CiteScore* deve utilizar o candidato?

O candidato deve seleccionar o valor do *CiteScore* referenciado ao ano do artigo ou, no caso das publicações de 2020, ao último ano disponível.

19) E se a revista não tem *CiteScore*?

Se o candidato optou por utilizar os dados do registo das suas publicações da *Scopus* (apenas para candidatos aos Prémios Científicos Universidade de Lisboa/Caixa Geral de Depósitos das **áreas científicas de a) a k)** e a revista não tem um valor *CiteScore* referenciado ao ano da publicação, o artigo deve ser excluído da candidatura.

20) Como deve o candidato obter as autocitações dos artigos na *Web of Science*?

Os candidatos devem seleccionar o artigo e confirmar as autocitações, para efeitos de exclusão, em “**Todas as contagens do número de citações**”.

21) Como deve o candidato obter as autocitações dos artigos na *Scopus*?

Esta opção só é válida para os candidatos aos Prémios Científicos Universidade de Lisboa/Caixa Geral de Depósitos das **áreas científicas de a) a k)** que optem por submeter os artigos que estão registados no seu perfil *Scopus*.

C) LIVROS E CAPÍTULOS DE LIVROS

1) Que livros ou capítulos de livros podem ser submetidos nas candidaturas aos Prémios Científicos Universidade de Lisboa /Caixa Geral de Depósitos?

Os candidatos só podem submeter livros ou capítulos de livros publicados nos últimos 5 anos, isto é, com datas de publicação entre 2016 e 2020, em editoras da categoria A da classificação da Universidade de Lisboa.

2) O que é o valor **Q** dos livros ou capítulos de livros a submeter aos Prémios Científicos Universidade de Lisboa /Caixa Geral de Depósitos?

O valor **Q** é um quociente de produção científica que considera o número e o impacto das publicações indexadas durante o último quinquénio. Nestes casos, **Fi** é sempre 1,5, utilizando-se a seguinte ponderação: Capítulo de livro ou Livro: (organização): 1,5; Livro (autoria): 3 x 1,5 = 4,5.

3) Onde se obtêm as citações para as publicações em livro (Capítulo de livro, Livro (organização) ou Livro (autoria))?

As citações devem ser obtidas a partir do perfil do autor no Google Académico. Não podem ser consideradas as autocitações e as citações repetidas (isto é, as citações que têm origem na mesma publicação).

4) O prefácio de um livro conta como capítulo de livro?

Não, os prefácios de livros não são considerados capítulos de livros, pelo que não devem ser contabilizados.

5) A introdução da autoria dos organizadores de um livro conta como capítulo de livro?

Não, quando um autor é simultaneamente o organizador de um livro e o autor da introdução desse livro, a introdução não conta como capítulo de livro.

6) A introdução de um livro por um autor que não é organizador desse livro conta como capítulo de livro?

Sim, quando a Introdução é de um autor que não é o organizador do livro a Introdução conta como capítulo de livro.

7) As conclusões contam como capítulo de livro (organização)?

Sim, as Conclusões contam como capítulo de livro independentemente de o seu autor ser ou não organizador do livro em causa.

D) PORTFÓLIO

1) Quem pode entregar portfólio?

Os candidatos às **áreas científicas a) e b)**.

2) Anos a considerar no portfólio?

Devem ser apresentados os projetos de criação com data de 2016 a 2020.

3) Onde deve ser entregue o portfólio?

O portfólio deve ser entregue em suporte físico nos Serviços Centrais da Universidade de Lisboa, com marcação prévia, no período em que decorre a candidatura aos Prémios Científicos.