

**Anúncio para atribuição de três Bolsas de Investigação Científica**  
***Prémio António Coutinho***  
**financiadas pelo Instituto Gulbenkian Ciência, Merck e Câmara Municipal de Oeiras**

Encontra-se aberto um concurso organizado pelo Instituto Gulbenkian de Ciência (IGC)/Fundação Calouste Gulbenkian (FCG), para atribuição de três Bolsas de Investigação Científica, “Prémio António Coutinho”, no âmbito de uma parceria com a Merck, empresa de ciência e tecnologia, e a Câmara Municipal de Oeiras (CMO).

## **1. Tipologia das bolsas**

Estas bolsas destinam-se a contribuir para educação e percurso de investigação científica de cidadãos de um dos Países Africanos de Língua Oficial Portuguesa (PALOP), ou seus descendentes, nas áreas das ciências da vida, ciências da saúde ou ciências exactas, como se segue:

**A. Bolsa de Investigação à Investigação Científica (BI-M)** – Poder-se-ão candidatar estudantes universitários de mestrado numa universidade Portuguesa. Esta bolsa destina-se ao período de estágio de investigação experimental no contexto do desenvolvimento de uma tese de mestrado. Estudantes residentes em Oeiras poderão desenvolver o seu projecto numa instituição de investigação ou de ensino superior portuguesa à sua escolha. Estudantes não residentes em Oeiras poderão desenvolver o seu projecto numa instituição de investigação sediada no concelho de Oeiras.

**Valor da bolsa:** 798€/mês por 10 meses. Adicionalmente, serão cobertos os custos relativos a seguro de acidentes pessoais e fees.

**Documentação de candidatura:** Cópia de passaporte ou outro documento oficial do candidato ou de um dos seu pais que comprove cidadania de um dos PALOP. No caso de apresentação de documento de cidadania de um dos pais do candidato, é também necessária a prova de parentesco. Comprovativo de afiliação académica. Comprovativo de morada.

**B. Bolsa de Investigação à Investigação Científica (BI-LM)** – Poder-se-ão candidatar estudantes universitários de licenciatura ou mestrado numa universidade de um País Africano de Língua Oficial Portuguesa. Esta bolsa destina-se ao período de estágio de investigação experimental no contexto do desenvolvimento de uma tese de licenciatura ou de mestrado numa instituição de investigação ou de ensino superior portuguesa.

**Valor da bolsa:** 798€/mês por 10 meses. Adicionalmente, serão cobertos os custos relativos a uma viagem de ida e volta entre o PALOP onde o bolseiro se encontra a estudar e Portugal (classe económica, no valor máximo de 1200€), seguro de acidentes pessoais, fees e um curso de inglês.

**Documentação de candidatura:** Cópia de passaporte ou outro documento oficial que comprove cidadania de um dos PALOP. Comprovativo de afiliação académica numa universidade dos PALOP.

**C. Bolsa de Investigação de Pós-Doutoramento (BI-PD)** – Poder-se-ão candidatar professores universitários ou investigadores recém-doutorados, residentes nos PALOP. Esta bolsa destina-se ao desenvolvimento de trabalhos avançados de investigação numa instituição de investigação portuguesa.

**Valor de bolsa:** 1600€/mês por 9 meses. Adicionalmente, serão cobertos os custos relativos a uma viagem de ida e volta entre o PALOP de residência e Portugal (classe económica, no valor máximo de 1200€), fees e um curso de inglês.

**Documentação de candidatura:**

Cópia de passaporte ou outro documento oficial que comprove cidadania de um dos PALOP. Comprovativo do grau de Doutor emitido há menos de 3 anos atrás numa das áreas de ciências da vida, ciências da saúde ou ciências exactas. Comprovativo de afiliação académica numa universidade dos PALOP (no caso de professores doutorados)

## 2. Apresentação de candidatura

As candidaturas a este concurso devem ser submetidas exclusivamente por via eletrónica, incluindo:

1. Carta de motivação explicando as razões da candidatura (máximo 2 páginas).  
Será valorizado candidatos às bolsas BI-M/BI-LM fazerem menção da temática científica a abordar e de potenciais instituições de acolhimento onde se propõem desenvolver o trabalho de investigação durante o período da bolsa. Candidatos à bolsa BI-PD devem incluir nesta carta uma descrição breve do plano de investigação assim como mencionar potenciais instituições de acolhimento onde se propõem desenvolver o projecto de investigação durante o período da bolsa.
2. Curriculum Vitae detalhado incluindo os nomes e contactos de dois potenciais emissores de cartas de referência (máximo 2 páginas);
3. Documentação de candidatura acima descrita, de acordo com a categoria de bolsa em questão.

Estes documentos devem ser enviados num ficheiro único em formato PDF intitulado “Bolsas AntónioCoutinho2020\_*NomeCandidato*”. Este documento deve ser enviado por correio electrónico para [bolsasAC@igc.gulbenkian.pt](mailto:bolsasAC@igc.gulbenkian.pt). O assunto da mensagem correspondente deve ser igualmente “BolsasAntónioCoutinho2020\_*NomeCandidato*”. O texto do email deve mencionar qual a tipologia de bolsa a que a candidatura se refere.

## 3. Processo de selecção

Os candidatos serão avaliados por um júri composto por representantes das instituições financiadoras (FCG, Merck, CMO) e instituição organizadora (IGC), bem como elementos da sociedade civil e comunidade científica. À avaliação documental do CV (50%) e carta de motivação (50%) poder-se-á seguir uma entrevista aos candidatos com melhor pontuação.

## 4. Datas relevantes

O prazo de candidatura estará aberto de 19 de fevereiro a 30 de abril de 2020. Os resultados da selecção serão publicados até 31 de julho de 2020. A fase de match-making, na qual serão definidas as instituições de acolhimento, será realizada durante os meses de agosto e setembro de 2020. As bolsas poderão ser iniciadas entre 1 de setembro e 31 de dezembro de 2020. Informação mais detalhada sobre o programa disponível [online](#).