



## Bolsa de estudos Telles

Uma bolsa de estudos para apoiar  
estudantes brasileiros a estudar na UCL

Entrada em setembro de 2025

Português

Bem-vindo à UCL

# Universidade Global de Londres

University College London (UCL) é uma universidade multidisciplinar líder a nível mundial com uma reputação internacional de ensino e investigação de alta qualidade, e está classificada nas primeiras 10 universidades do mundo inteiro.\*

Localizado em Bloomsbury, no centro de Londres, o campus principal da UCL fica percorível a pé de recursos académicos, sociais e culturais extraordinários, assim como de instalações desportivas e de entretenimento excepcionais, oferecendo acesso fácil à cidade estudantil número um do mundo.\*\*

- 01 MIT
- 02 Imperial College London
- 03 Universidade de Oxford
- 04 Universidade Harvard
- 05 Universidade de Cambridge
- 06 Universidade Stanford
- 07 ETH Zurich
- 08 Universidade Nacional de Singapura
- 09 UCL
- 10 Instituto de Tecnologia da Califórnia\*

**Uma universidade do top 10 a nível mundial**

\* QS World University Rankings 2025

\*\* QS Best Student Cities 2025

# Bolsa de estudos Telles

## Informação da bolsa de estudos

A UCL e a Fundação Telles têm o prazer de oferecer talentosos estudantes brasileiros uma bolsa de estudos que elimina barreiras financeiras e que permite o acesso a uma educação de classe mundial no nosso Departamento de Engenharia Eletrônica e Elétrica (EEE).

## **Financiamento**

Você vai receber financiamento para cobrir os custos de completar seu diploma e para o ajudar a dedicar-se totalmente a seus estudos.

A bolsa consta da seguinte ajuda monetária:

- Valor do curso completo para UPC e BEng
- Manutenção de £24.500 por ano
- Contribuições financeiras para equipamento técnico, taxas de visto e taxas de sobretaxa do NHS.

Também será apoiado ao longo dos seus estudos por um tutor dedicado do Telles Scholars – um acadêmico do Departamento de Engenharia Eletrônica e Elétrica.

Eles vão reunir-se consigo como grupo em cada período letivo para falar sobre o progresso, ajudar a resolver problemas e oferecer orientação.

A bolsa proporciona quatro anos de estudo na UCL, no centro de Londres:

- um ano de Certificado Preparatório de Licenciatura.
- três anos de Engenharia Eletrônica e Elétrica BEng.

## **Rota**

### ***Certificado Preparatório de Licenciatura (UPC) de um ano – a partir de setembro de 2025***

Os Certificados Preparatórios de Licenciatura (UPC, por suas siglas em inglês) são cursos de base intensivos e desafiadores para estudantes internacionais cujas qualificações escolares não permitem a admissão direta a um programa de licenciatura.

Professores experientes na matéria irão ajudá-lo a desenvolver as suas competências acadêmicas, inglês e conhecimentos da disciplina para que possa progredir para Engenharia Eletrônica e Elétrica BEng.

Estudará a via da Ciências e Engenharia (UPCSE) e terá quatro disciplinas:

- Inglês Acadêmico
- Ciências e Sociedade
- Matemática
- Física



### ***Licenciatura em Engenharia Eletrônica e Elétrica (EEE) BEng de três anos\****

Terá acesso a um ensino excepcional dentro do ambiente de investigação da universidade de Engenharia Elétrica número um do Reino Unido.

O nosso curso de licenciatura em Engenharia Eletrônica e Elétrica vai dar-lhe as ferramentas científicas e matemáticas necessárias para compreender e modelar o mundo tecnológico. Os seus estudos darão ênfase à colocação da teoria em prática, desenhando, criando e implementando as suas próprias ideias e aplicações, desenvolvendo competências que são muito procuradas pelos empregadores.

Os engenheiros eletrônicos e eletrotécnicos inventam e criam a tecnologia que caracteriza a sociedade de alta tecnologia de hoje, desde dispositivos e sistemas que monitorizam a nossa saúde e bem-estar, a redes de dados globais, carros sem condutor e energias renováveis.

No segundo e terceiro ano do EEE BEng, selecionará um “minor” oferecido por departamentos da faculdade de Engenharia, escolhendo entre tópicos como Engenharia Biomédica, Engenharia Criminal e de Segurança, Sistemas Inteligentes (Robótica e IA) e até Gerenciamento ou Empreendedorismo.

\* Para progredir do UPC para o BEng e manter o financiamento da bolsa, os bolseiros devem obter a nota global no UPC de pelo menos 70%, com pelo menos 76% em Matemática e pelo menos 70% em Física.



## Requisitos de entrada

### Sou elegível?

Pode candidatar-se à bolsa de estudos Telles se você:

- E a cidadão brasileiro domiciliado no Brasil.
- Cumpre os requisitos acadêmicos e da língua inglesa da UPC.
- Não tem uma qualificação que a UCL aceite para entrada direta em Engenharia Eletrônica e Elétrica BEng\*.
- Tem necessidades financeiras, conforme o avaliado pela UCL. Para mais informação, consulte nosso site.
- Pode demonstrar entusiasmo pela Engenharia Eletrônica e Elétrica e deseja estudar a disciplina a nível de licenciatura.

\* Os requisitos de entrada estão disponíveis no prospecto da UCL em [ucl.ac.uk/study](https://ucl.ac.uk/study)

### Menor de 18 anos?

Se tivesse menos de 18 anos quando iniciasse o curso, deve familiarizar-se com as informações essenciais para menores de 18 anos no site da UPC.

### Requisitos acadêmicos

Você deve ter concluído o ensino médio no Brasil – geralmente dentro de dois anos a partir da data de início do UPC – e ter obtido o Certificado de Conclusão de Ensino Médio com uma média geral de 8/10, com 8/10 em disciplinas acadêmicas relevantes.

## Requisitos língua inglesa

- IELTS para UKVI (Acadêmico): 6.0 geral e em cada subsecção, ou
- Pearson PTE Academic UKVI: 59 geral e em cada subsecção.

Pode candidatar-se sem um resultado de teste de língua inglesa, mas inclua-o na sua candidatura se o tiver.

Deve ter um IELTS para UKVI (Acadêmico) ou Pearson PTE Academic UKVI realizado após setembro de 2023 para ser elegível para candidatar-se a um Visto de Estudante para estudar no Reino Unido.

Podemos fornecer algum apoio financeiro para a realização de um destes testes, no caso ainda não o tenha feito e receba uma oferta para a Bolsa de estudos Telles.

Mais informação sobre este apoio serão fornecidas durante o processo de candidatura.

## Como candidatar-se

O processo de candidatura à UPC é composto por quatro fases:

1. Formulário de candidatura e documentos comprovativos.
2. Testes de acesso
3. Entrevista
4. Oferta

### Formulário de candidatura e documentos comprovativos:

- Formulário de candidatura completado, incluindo uma declaração pessoal e um formulário de avaliação financeira completado.
- Cópia autenticada (e, se disponível, traduzida) de seu historial escolar.
- Cópia do resultado de seu teste de inglês – um IELTS para UKVI (Acadêmico) ou Pearson PTE Academic UKVI – se tiver um.
- Uma referência em papel timbrado da escola, estampada e assinada.

Não há taxa de inscrição para a Bolsa de estudos Telles.

Consulte o nosso site para obter as datas completas da candidatura e do teste de admissão.

## Alojamento

Depois de aceitar a sua oferta de bolsa de estudos Telles, pode candidatar-se a alojamento na UCL.

Se cumpre os critérios de elegibilidade e se candidata antes do prazo, será dada prioridade a um lugar no alojamento.

Mais informação online: [ucl.ac.uk/accommodation](https://ucl.ac.uk/accommodation)

### Exoneração de responsabilidade

A UCL procurou assegurar que as informações fornecidas neste folheto estão corretas à data de sua publicação, mas não podemos garantir a sua precisão. As informações contidas neste folheto estão sujeitas a alterações. Para obter as informações mais atualizadas, consulte o site do curso, que tem prioridade sobre este folheto impresso. Você deve verificar a informação no site do curso antes de aceitar uma oferta de inscrição na UCL.



### Informação de contacto:

- ✉ [clie-tellesscholarship@ucl.ac.uk](mailto:clie-tellesscholarship@ucl.ac.uk)
- ☎ +44 (0)20 3987 2678
- [ucl.ac.uk/electronic-electrical-engineering/telles-scholarship](https://ucl.ac.uk/electronic-electrical-engineering/telles-scholarship)



@uclclie

