



# Bolsas de estudo de doutoramento do Fundo Regional de Bolsas de Estudo e Inovação (Rsif) da PASET

Bolsas de doutoramento disponíveis para apoiar a formação doutoral de 3-4 anos nas áreas temáticas prioritárias do Rsif da PASET

Está aberto o sexto concurso para bolsas de doutoramento do Rsif.  
Prazo para apresentação: 16 de Setembro de 2024

## Resumo

- Bolsas de Doutoramento disponíveis para estudo nas Universidades Africanas de Acolhimento do Rsif nas Áreas Temáticas Prioritárias da PASET: (1) TIC, incluindo big data e inteligência artificial, (2) Segurança alimentar e agronegócio, (3) Minerais, minas e engenharia de materiais, (4) Energia, incluindo energias renováveis, e (5) Alterações climáticas.
- As bolsas de estudo disponíveis para este convite são 20. Destas, 16 serão atribuídas a cidadãos quenianos e 4 a cidadãos de outros países da África Subariana.
- Candidatos elegíveis: Cidadãos de qualquer país da África Subariana. Será dada prioridade a mulheres e jovens docentes académicos que não possuam um doutoramento. Os titulares de doutoramento, ou atualmente inscritos em qualquer programa de doutoramento e os titulares de outra bolsa de doutoramento não são elegíveis para se candidatarem.
- Período da bolsa de estudo: 3 a 4 anos
- Oportunidade de estágio: Os bolseiros seleccionados participarão num estágio sanduíche de 6-12 meses numa universidade, instituto de investigação ou empresa privada parceira internacional.
- Seleção final e notificação dos prémios: **18 de dezembro de 2024.**

## Antecedentes

A [Parceria para as Competências em Ciências Aplicadas, Engenharia e Tecnologia \(PASET\)](#) é uma iniciativa liderada por africanos que visa colmatar o défice de competências nas ciências aplicadas, engenharia e tecnologia (ASET) necessárias para a transformação socioeconómica na África Subariana (SSA). O [Fundo Regional de Bolsas de Estudo e Inovação \(Rsif\)](#) é o programa emblemático da PASET. O Rsif apoia estudantes de doutoramento, cientistas pós-doutorados e universidades na África Subariana para estabelecer ambientes de formação, investigação e inovação de elevada qualidade e desenvolver a capacidade institucional em benefício de toda a região. O Rsif é financiado pelos governos africanos, pelo Banco Mundial e pelo Governo da Coreia. É gerido pelo [Centro Internacional de Fisiologia e Ecologia de Insectos \(icipe\)](#) em Nairobi, Quénia, como Unidade de Coordenação Regional (RCU) do Rsif.

Os objectivos específicos do Rsif são os seguintes

- a. Criar uma reserva de cientistas, profissionais e inovadores altamente qualificados nos domínios ASET.
- b. Incentivar jovens africanos talentosos que desejem prosseguir os seus estudos nos domínios ASET.
- c. Resolver os desequilíbrios no número de mulheres e de grupos desfavorecidos nos domínios ASET em África.
- d. Reforçar a capacidade das universidades africanas para ministrarem formação ASET e desenvolverem a sua força de trabalho.

## Domínios temáticos prioritários

A PASET tem cinco áreas temáticas prioritárias, nomeadamente

- i. **TIC, incluindo grandes volumes de dados e inteligência artificial:** Trata-se da utilização das tecnologias da informação e da comunicação numa vasta gama de sectores económicos e inclui a análise de grandes volumes de dados e a inteligência artificial, a programação informática, o desenvolvimento de software e as suas aplicações na produção e na prestação de serviços.
- ii. **Segurança alimentar e agroindústria:** Inclui sistemas sustentáveis de produção alimentar, estratégias de controlo de pragas e doenças, gestão das perdas pós-colheita das culturas e novas oportunidades de desenvolvimento do agronegócio. Outros domínios incluem novas formas de melhorar a fertilidade dos solos, conservar a água para a produção alimentar e agrícola e melhorar a nutrição dos seres humanos e dos animais.
- iii. **Engenharia de minerais, minas e materiais:** Inclui o processamento e a beneficiação de minerais, a exploração mineira e a engenharia de materiais. Outros domínios importantes incluem novos materiais para construção, transportes, bens de consumo, prestação de cuidados de saúde e equipamento de produção. Os trabalhos que envolvam nanomateriais e a exploração de novos biomateriais e materiais inteligentes do ponto de vista climático serão também de grande interesse.
- iv. **Energia, incluindo as energias renováveis:** Trata-se de novas formas de energia, bem como de formas mais eficientes de utilização da energia. O desenvolvimento de fontes de energia renováveis, como a biomassa, a energia eólica, a energia solar e a energia geotérmica, é altamente incentivado.
- v. **Alterações climáticas:** Trata-se de desenvolver estratégias de atenuação ou adaptação às alterações climáticas, incluindo, por exemplo, sistemas de alerta precoce para catástrofes naturais e estratégias de gestão de catástrofes, modelização das alterações climáticas e criação de sistemas inteligentes ou resistentes às alterações climáticas para as comunidades urbanas e rurais e as populações propensas a catástrofes em África.

## Bolsas de estudo disponíveis

As bolsas de estudo disponíveis para este convite são 20. Destas, 16 serão atribuídas a cidadãos quenianos, com base na regra 80/20 da PASET para os países contribuintes, e 4 serão atribuídas a cidadãos de outros países da África Subsariana.

## Duração

A duração da bolsa de doutoramento é de 3 a 4 anos, durante os quais o bolseiro realiza um estágio "sanduíche" de 6 a 12 meses num instituto parceiro internacional (IPI), num instituto de investigação ou numa empresa privada. O Anexo 1 apresenta um quadro com os IPIs actuais onde os bolseiros do Rsif realizam o seu estágio sanduíche. Os IPIs também podem ser consultados neste link: <https://www.rsif-paset.org/partners/#partner-institutions>.

## Elegibilidade

Os candidatos elegíveis devem:

- Ser cidadão de qualquer país da África Subsariana.
- Possuir um diploma de mestrado relevante relacionado com os domínios de estudo do Rsif.
- Cumprir os requisitos de admissão específicos da UAE da Rsif que acolhe o programa de doutoramento (*ver ligações para os programas de doutoramento da UAE no Quadro 1*)
- Ter 35 anos de idade ou menos à data da candidatura.
- Estar disposto a inscrever-se a tempo inteiro num programa de doutoramento numa UAE do Rsif no ano académico de 2024-2025.
- Não deve ser titular de outra bolsa de doutoramento aquando da candidatura à bolsa de doutoramento do Rsif.

- Estar disposto a passar 6-12 meses numa formação "sanduíche" numa universidade parceira internacional, num instituto de investigação ou numa empresa privada.
- Estar disposto a trabalhar num tema de investigação que se alinhe com o desenvolvimento nacional ou regional em África e contribua para o mesmo.
- A prioridade para as bolsas será dada às mulheres e aos jovens docentes académicos existentes que não tenham um doutoramento.

#### O que cobre a bolsa<sup>1</sup> :

- Propinas universitárias e custos de investigação
- Um subsídio mensal para cobrir as despesas de subsistência, tais como alojamento e refeições, enquanto estiver na AHU do Rsif e durante um estágio sanduíche num Instituto Parceiro Internacional.
- Viagem de ida e volta do país de origem para a AHU do Rsif
- Viagem de ida e volta da AHU do Rsif para o Instituto de Parceiros Internacionais
- Vistos e autorizações de estudante
- Seguro médico e de acidentes pessoais anual

A bolsa de doutoramento da PASET do Rsif **não cobre**:

- Apoio suplementar aos membros da família/dependentes, incluindo filhos e cônjuges.
- Bilhetes de regresso adicionais para o país de origem por motivos pessoais.
- Custos de candidatura às UTA, incluindo a certificação e a equiparação de certificados

#### Programas de doutoramento das AHUs do Rsif

As seguintes AHUs (Tabela 1) foram seleccionadas de forma competitiva para oferecer programas de doutoramento do Rsif. As AHUs admitem, formam e conferem o grau de doutor aos bolseiros de doutoramento do Rsif aprovados. Estas AHUs podem também ser consultadas nesta hiperligação: <https://www.rsif-paset.org/partners/#host-institutions>.

Tabela 1 . Universidades Africanas de Acolhimento do Rsif

Universidade Africana de Acolhimento do Rsif <sup>2</sup>	Nome do programa de doutoramento	Ligação ao programa de doutoramento da Universidade	Área Temática Prioritária da PASET
University of Gaston Berger, St. Louis, Senegal <a href="#">Africa Centre of Excellence in Mathematics, Computer Science, and ICT (MITIC)</a>	Ciências informáticas	<a href="http://www.ceamitic.sn/en/phd-in-computer-science/">http://www.ceamitic.sn/en/phd-in-computer-science/</a>	TIC, incluindo grandes volumes de dados e inteligência artificial
University of Rwanda, Kigali, Rwanda <a href="#">Africa Center of Excellence in Internet of Things (ACEIoT)</a>	Internet das coisas: Sistemas informáticos incorporados	<a href="https://aceiot.ur.ac.rw/?q=con tent/phd-studies">https://aceiot.ur.ac.rw/?q=con tent/phd-studies</a>	

<sup>1</sup> Os benefícios da Bolsa de Doutoramento do Rsif estão sujeitos a alterações, de acordo com o critério do Conselho Executivo da PASET

<sup>2</sup> O Programa de Doutoramento é oferecido através do Centro de Excelência Africano (ACE) nas seguintes universidades

Universidade Africana de Acolhimento do Rsi <sup>2</sup>	Nome do programa de doutoramento	Ligação ao programa de doutoramento da Universidade	Área Temática Prioritária da PASET
<p>Université d'Abomey-Calavi, Abomey-Calavi, Benin</p> <p><a href="#"><i>Centre d'Excellence des Sciences Mathématiques, Informatique et Applications (SMIA)</i></a></p>	Tecnologias da Informação e da Comunicação do Instituto de Matemática e Ciências Físicas	<a href="http://www.imsp-benin.com/home/">http://www.imsp-benin.com/home/</a>	
<p>Sokoine University of Agriculture, Morogoro, Tanzania</p> <p><a href="#"><i>Africa Centre of Excellence for Infectious Diseases of Humans &amp; Animals in Southern &amp; Eastern Africa (SACIDS)</i></a></p>	Segurança alimentar e agroindústria	<a href="http://www.sacids.org/">http://www.sacids.org/</a>	
<p>University of Ghana, Accra, Ghana</p>	Economia e Política Agrícola Aplicada/Agronegócio	<a href="https://www.ug.edu.gh/aea/">https://www.ug.edu.gh/aea/</a>	Segurança alimentar e agroindústria
<p>Makerere University, Kampala, Uganda</p> <p><a href="#"><i>Makerere University Regional Centre for Crop Improvement (MaRCCI)</i></a></p>	Melhoramento de plantas e biotecnologia	<a href="https://www.mak.ac.ug/marcci">https://www.mak.ac.ug/marcci</a>	
<p>Nelson Mandela African Institution of Science and Technology (NM-AIST), Arusha, Tanzania</p> <p><a href="#"><i>Africa Centre of Excellence: Water Infrastructure and Sustainable Energy Futures (WISE - Futures)</i></a></p>	Ciência e engenharia dos materiais	<a href="https://www.nm-aist.ac.tz/index.php/mewes">https://www.nm-aist.ac.tz/index.php/mewes</a>	Engenharia de minerais, minas e materiais
<p>Kenyatta University, Nairobi, Kenya</p>	Ciência dos materiais	<a href="http://spas.ku.ac.ke/index.php/departments/department-of-physics">http://spas.ku.ac.ke/index.php/departments/department-of-physics</a>	
<p>African University of Science and Technology, Abuja Nigeria</p> <p><a href="#"><i>Africa Centre of Excellence: The Pan Materials Institute (PAMI)</i></a></p>	Engenharia de Minas e de Processamento de Materiais	<a href="https://pami.aust.edu.ng/">https://pami.aust.edu.ng/</a>	
<p>University of Port Harcourt, Port Harcourt, Nigeria</p> <p><a href="#"><i>Africa Centre of Excellence in Oilfield Chemicals Research (ACE-CEFOR)</i></a></p>	Engenharia do Petróleo e do Gás / Economia da Energia	<a href="https://aceceforuniport.edu.ng/">https://aceceforuniport.edu.ng/</a>	Energia, incluindo as energias renováveis

Universidade Africana de Acolhimento do Rsif <sup>2</sup>	Nome do programa de doutoramento	Ligação ao programa de doutoramento da Universidade	Área Temática Prioritária da PASET
University of Nairobi, Nairobi, Kenya	Física	<a href="https://physics.uonbi.ac.ke/">https://physics.uonbi.ac.ke/</a>	
Institut International d'Ingénierie de l'Eau et de l'Environnement (2iE), Ouagadougou, Burkina Faso  <i><a href="#">Centre d'Excellence pour la Formation et la Recherche en Sciences et Technologies de l'Eau et l'Environnement en Afrique de l'Ouest et du Centre (CEA-IMPACT 2iE)</a></i>	Ciências e Tecnologias da Água, da Energia e do Ambiente	<a href="http://www.2ie-edu.org">www.2ie-edu.org</a>	
University Felix Houphouët-Boigny, Abidjan, Côte d'Ivoire  <i><a href="#">Africa Centre of Excellence for Climate Change, Biodiversity and Agriculture (CEA-CCBAD)</a></i>	Alterações climáticas e biodiversidade	<a href="http://univ-fhb.edu.ci/">http://univ-fhb.edu.ci/</a>	Alterações climáticas
Bayero University, Kano, Nigeria  <i><a href="#">Africa Centre of Excellence in Dryland Agriculture (CDA)</a></i>	Gestão dos recursos naturais e alterações climáticas	<a href="http://www.cda-buk.edu.ng/">http://www.cda-buk.edu.ng/</a>	
Haramaya University, Dire Dawa, Ethiopia  <i><a href="#">Africa Center of Excellence for Climate Smart Agriculture and Biodiversity Conservation (ACE Climate SABC)</a></i>	Agricultura inteligente face ao clima e conservação da biodiversidade	<a href="http://climatesabc.haramaya.edu.et/teaching/program-overview/phd-courses/">http://climatesabc.haramaya.edu.et/teaching/program-overview/phd-courses/</a>	

### Instituições parceiras do Rsif Internacional

As Instituições Parceiras Internacionais (IPI) do Rsif são universidades, institutos/centros de investigação ou empresas (públicas ou privadas) aprovados que oferecem oportunidades de estágio para os bolseiros de doutoramento do Rsif de África. Os bolseiros de doutoramento Rsif podem passar entre 6 e 12 meses numa IPI para um estágio de investigação estratégica como parte do seu programa de doutoramento.

### Como candidatar-se:

- i. As candidaturas são aceites através da plataforma de candidatura *online*: <https://apply.rsif-paset.org/>. Ver **Anexo 2** para uma descrição do formulário de candidatura.
- ii. O formulário deve ser apresentado juntamente com os documentos comprovativos exigidos (quadro 2, infra).
- iii. A plataforma *online* aceita os seguintes tipos de ficheiros: doc, docx, pdf, jpg, jpeg, png. O tamanho máximo aceite para um único ficheiro é de 32 MB.
- iv. A candidatura deve ser preenchida em inglês, francês ou português.
- v. As candidaturas devem ser apresentadas até **16 de Setembro de 2024 às 17:00 horas (hora da África Oriental; UTC+3)**.

## Quadro 2. Documentos comprovativos necessários.

1	Cópias autenticadas <sup>3</sup> dos certificados de licenciatura e de mestrado
2	Cópias autenticadas <sup>3</sup> de Certificado de Cadeiras (transcrições) universitárias para licenciaturas e mestrados
3	Modelo de CV standard Rsif ( <i>Descarregar e preencher o formulário</i> )
4	Declaração pessoal/carta de motivação ( <i>limite de caracteres, incluindo espaços: 4.500</i> )
5	Nota concetual de doutoramento ( <i>Descarregar e utilizar o modelo fornecido</i> )
6	Duas cartas de recomendação oficiais e assinadas da entidade patronal (se estiver atualmente empregado) ou da universidade onde foi realizado o mestrado. As cartas devem ser em papel timbrado oficial.
7	Cópia de um documento de identificação reconhecido (por exemplo, página biográfica do passaporte ou bilhete de identidade nacional)

### Note-se que:

- Só serão aceites as candidaturas completas apresentadas *online*.** As candidaturas enviadas por correio eletrónico ou em papel não serão consideradas.
- As candidaturas serão analisadas para detetar plágio. A prova de plágio invalidará a candidatura.**

### Condições de candidatura

- O candidato compromete-se a respeitar todas as regras de participação no presente convite.
- O *ICIPE* reserva-se o direito de rejeitar as candidaturas que não cumpram os requisitos de elegibilidade e seleção.
- Todas as decisões tomadas pelo *icipe* com a aprovação do Conselho Executivo (CE) da PASET são definitivas.

## Critérios e processo de seleção de bolsas de doutoramento Rsif

### Princípio geral

O processo de seleção de estudantes do Rsif obedece aos princípios de excelência científica, responsabilidade e transparência. Neste sentido, a seleção dos candidatos basear-se-á no mérito e no potencial do candidato e do seu doutoramento para dar um contributo científico e tecnológico significativo que tenha um impacto positivo no desenvolvimento da SSA. A seleção dos candidatos depende também da disponibilidade de financiamento.

### Critérios-chave

Os candidatos serão avaliados com base nos seguintes critérios-chave

- Potencial de liderança:** Liderança demonstrada em áreas como o serviço comunitário e actividades de divulgação.
- Capacidade intelectual:** Demonstrada através do percurso académico do candidato, da qualidade da candidatura, da declaração pessoal de motivação e da ideia de projeto de doutoramento. Além disso, serão tidos em conta o pensamento criativo do candidato e a sua abordagem inovadora à resolução de problemas.

---

<sup>3</sup> Ver **ANEXO 3** para instruções sobre como certificar os seus documentos.

- c. Capacidade de investigação: Demonstrada através da experiência de investigação do candidato e da qualidade da candidatura.
- d. Compromisso demonstrado de prosseguir o doutoramento: A avaliar pelo CV do candidato, declaração pessoal de motivação.

### Processo de avaliação e seleção

- i. O *icipe* recebe as candidaturas em linha e verifica se estão completas e se são elegíveis de acordo com os critérios acima referidos.
- ii. Cada AHU avaliará as candidaturas com base nos seus próprios critérios de admissão e identificará os candidatos qualificados que satisfazem as condições de admissão da universidade.
- iii. Análise independente das candidaturas a Bolsas de Doutoramento do Rsif: o *icipe* nomeará peritos avaliadores reconhecidos internacionalmente para formar o Comité de Análise Independente (IRC), que procederá a uma avaliação das candidaturas seleccionadas pelas universidades. Cada perito avaliador avaliará e classificará os candidatos no seu domínio de especialização em função de um critério estabelecido.
- iv. Um Comité de Avaliação Independente (CEI), constituído por uma equipa multidisciplinar de peritos internacionais, avaliará a lista final de classificação e fará recomendações para a atribuição das bolsas.
- v. O CEI partilhará então as suas recomendações com o Conselho Executivo (CE) do PASET para que este aprove a atribuição de bolsas de estudo.
- vi. Uma vez atribuídas as bolsas, os candidatos seleccionados serão instruídos para se inscreverem na AHU que escolheram. Nessa altura, serão fornecidos mais pormenores.

### Mais informações

Informações de contacto e apoio:

Correio eletrónico: [rsifscholarships@icipe.org](mailto:rsifscholarships@icipe.org)

O gerente

Unidade de Coordenação Regional (UCR)

Centro Internacional de Fisiologia e Ecologia de Insectos (*icipe*)

P.O. Box 30772-00100, Nairobi, Quénia Telefone: +254 (20) 632 000

### Anexo 1: Lista de IPIs do Rsif

#	Instituição Parceira Internacional (IPI)	País
1	The International Cooperation Group of Brazilian Universities (GCUB)	Brasil
2	Ben Gurion University of the Negev (BGU)	Israel
3	Ghent University (UGent)	Bélgica
4	Global Research and Development Business Centre (GRC) in Seoul National University (SNU)	Coreia
5	Hanyang University, Erica Campus	Coreia
6	Hereon University	Alemanha
7	International Crops Research Institute for the Semi-Arid Tropics (ICRISAT)	Índia

8	IMT Mines Albi (IMTA)	França
9	Institut de Recherche pour le Développement (IRD)	França
10	Institute of Green Bio Science and Technology (GBST) in Seoul National University (SNU)	Coreia
11	International Livestock Research Institute (ILRI)	Quênia
12	Iowa State University of Science and Technology	EUA
13	Karlsruhe Institute of Technology (KIT)	Alemanha
14	Korea Institute of Energy Research (KIER)	Coreia
15	Korea Institute of Science and Technology (KIST)	Coreia
16	Korea Research Institute of Chemical Technology (KRICT)	Coreia
17	Mohammed VI Polytechnic University (UM6P)	Marrocos
18	North Caroline State University (NCSU)	EUA
19	Rochester Institute of Technology (RIT)	EUA
20	TELECOM SudParis	França
21	Université Cote d'Azur	França
22	University of Bristol	REINO UNIDO
23	University of Greenwich, Natural Resources Institute (NRI)	REINO UNIDO
24	University of Lisbon (ULisboa)	Portugal
25	University of Maryland (UMD)	EUA
26	University of Michigan (U-M)	EUA
27	University of Pretoria (UP)	África do Sul
28	University of Zagreb	Croácia
29	Virginia Tech University (VT)	EUA
30	Worcester Polytechnic Institute (WPI)	EUA
31	World Vegetable Centre	Taiwan
32	Hanyang University, Seoul Campus	Coreia

## RESUMO DO FORMULÁRIO DE CANDIDATURA EM LINHA A UMA BOLSA DE DOUTORAMENTO

1. INFORMAÇÕES PESSOAIS
2. INFORMAÇÃO da PASET do Rsif
  - Já se candidatou anteriormente a uma bolsa de estudo do Rsif?
  - Como teve conhecimento do Programa de Bolsas de Estudo do Rsif
  - Está a candidatar-se a uma bolsa de estudo como membro do corpo docente de uma universidade na África Subsariana?
  - Indique o nome da universidade, o departamento, o seu cargo, incluindo datas e responsabilidades.
  - Necessitará de uma licença de estudo da sua organização/instituição de origem?
  - Selecionar a AHU que está de acordo com o projeto de investigação proposto.
3. MODELO DE CV STANDARD Rsif
  - Carregar um documento CV padrão Rsif preenchido (*Descarregar e preencher o modelo de CV padrão Rsif fornecido. Certifique-se de que o seu documento está claramente guardado da seguinte forma antes de o carregar: \*seu nome\*- CV padrão*)
4. NOTA DE CONCEITO de doutoramento
  - Carregue uma nota concetual de doutoramento que descreva o projeto de investigação que gostaria de realizar para um doutoramento, os métodos e técnicas a utilizar e a novidade e/ou importância do estudo. (*Descarregue e preencha o modelo de nota concetual fornecido. Certifique-se de que o nome do documento está claramente guardado da seguinte forma antes de o carregar: \*seu nome\*-PhD Concept Note*).
  - Note-se que o tópico de investigação tem de se inserir numa das áreas temáticas prioritárias da PASET.
5. DECLARAÇÃO DE OBJECTIVOS (CARTA DE MOTIVAÇÃO)
  - Carregue uma declaração de objectivos/carta de motivação que forneça mais informações sobre os seus objectivos académicos e profissionais. Não se esqueça de realçar competências como liderança, serviço comunitário, actividades de divulgação, experiência anterior de ensino/supervisão, envolvimento em actividades estudantis, etc. Limite de caracteres, incluindo espaços: 4.500 (*Certifique-se de que o seu documento está claramente guardado da seguinte forma antes de o carregar: \*seu nome\*-Carta de motivação*).
  - A declaração pessoal deve responder a perguntas como:
    - Por que razão decidiu candidatar-se ao Programa de Bolsas de Doutoramento da PASET do Rsif?
    - Descreva por que razão deseja fazer um doutoramento e por que razão é adequado para investigar o tema proposto. Porque é que este programa é o próximo passo lógico, tendo em conta o trabalho anterior e as experiências académicas?
    - Como é que o programa de Bolsas de Doutoramento do Rsif se alinha com os seus objectivos de carreira? Demonstre o seu empenho e dedicação ao desenvolvimento da investigação na sua área de interesse. Inclua a forma como pretende contribuir para a sociedade através da sua investigação e como espera aplicar as competências e conhecimentos adquiridos após a conclusão do doutoramento.
    - Quais são os seus pontos fortes? Demonstre de que forma se distingue dos outros candidatos. Destaque projectos relevantes, dissertações, teses, apresentações e

contribuições para a sociedade que demonstrem as suas competências académicas e criatividade.

- o Se é membro do corpo docente de uma universidade, explique de que forma um doutoramento lhe permitirá reforçar a capacidade da sua universidade.

#### 6. CERTIFICADOS DE HABILITAÇÕES

- Carregue cópias autenticadas dos certificados de licenciatura e de mestrado.
- Por favor, combine tudo num único ficheiro. *(Certifique-se de que o seu documento está claramente guardado da seguinte forma antes de o carregar: \*seu nome\*- Certificado de licenciatura e de mestrado)*

#### 7. CERTIFICADOS DE HABILITAÇÕES DE LICENCIATURA E DE MESTRADO EM

- Carregue cópias autenticadas de transcrições universitárias para licenciaturas e mestrados.
- Por favor, junte tudo num único ficheiro. *(Certifique-se de que o seu documento está claramente guardado da seguinte forma antes de o carregar: \*seu nome\*- Transcrições de licenciatura e mestrado)*

#### 8. CARTAS DE RECOMENDAÇÃO

- Carregue duas (2) cartas de recomendação oficiais e assinadas do seu empregador (se estiver atualmente empregado) ou da universidade onde o mestrado foi realizado. As cartas devem ser em papel timbrado oficial. *(Certifique-se de que o seu documento está claramente guardado da seguinte forma antes de o carregar: \*seu nome\*- Cartas de recomendação)*

#### 9. BILHETE DE IDENTIDADE/PASSAPORTE

- Carregue uma cópia de um bilhete de identidade nacional válido ou da página biográfica do seu passaporte. *(Certifique-se de que o seu documento está claramente guardado da seguinte forma antes de o carregar: \*seu nome\*- Documento de identificação)*

### COMO CERTIFICAR OS SEUS CERTIFICADOS E TRANSCRIÇÕES DE LICENCIATURA E MESTRADO

1. Os certificados de habilitações e todos os certificados de habilitações devem ser autenticados por um dos seguintes organismos: (i) a universidade onde obteve o diploma; ou (ii) um Comissário de Juramentos (advogado), que pode cobrar uma taxa pelos seus serviços; ou (iii) o Ministério da Educação do país onde obteve o diploma; ou (iv) a Comissão do Ensino Superior do país onde obteve o diploma.
2. Para obter a autenticação dos documentos, deve levar os documentos originais e as fotocópias de alta qualidade ao serviço de autenticação e pedir ao certificador que o faça:
  - a. Verificar se os originais são genuínos.
  - b. Verificar se as cópias a certificar são idênticas aos originais.
  - c. Escrever ou carimbar "Certificado como cópia fiel do original visto por mim" em cada documento, assinar e datar por baixo. *Se o certificador utilizar um carimbo, certifique-se de que é utilizado um carimbo a tinta. Não é aceitável um carimbo com relevo.*
  - d. Sob a sua assinatura, o certificador deve escrever o seu nome em LETRAS MAIÚSCULAS, acrescentando a sua profissão, endereço, número de telefone e endereço eletrónico.
  - e. Se o original for um documento com várias páginas, cada página deve ser verificada com a cópia para garantir que está correcta. O certificador pode então proceder da seguinte forma:
    - i. Assinar cada página do exemplar.
    - ii. Certificar a última página da cópia, como descrito acima.
3. Digitalizar (a cores) todas as páginas das cópias autenticadas. Carregar na plataforma de candidatura em linha.

Nota: a não certificação utilizando as instruções acima invalidará a sua candidatura.