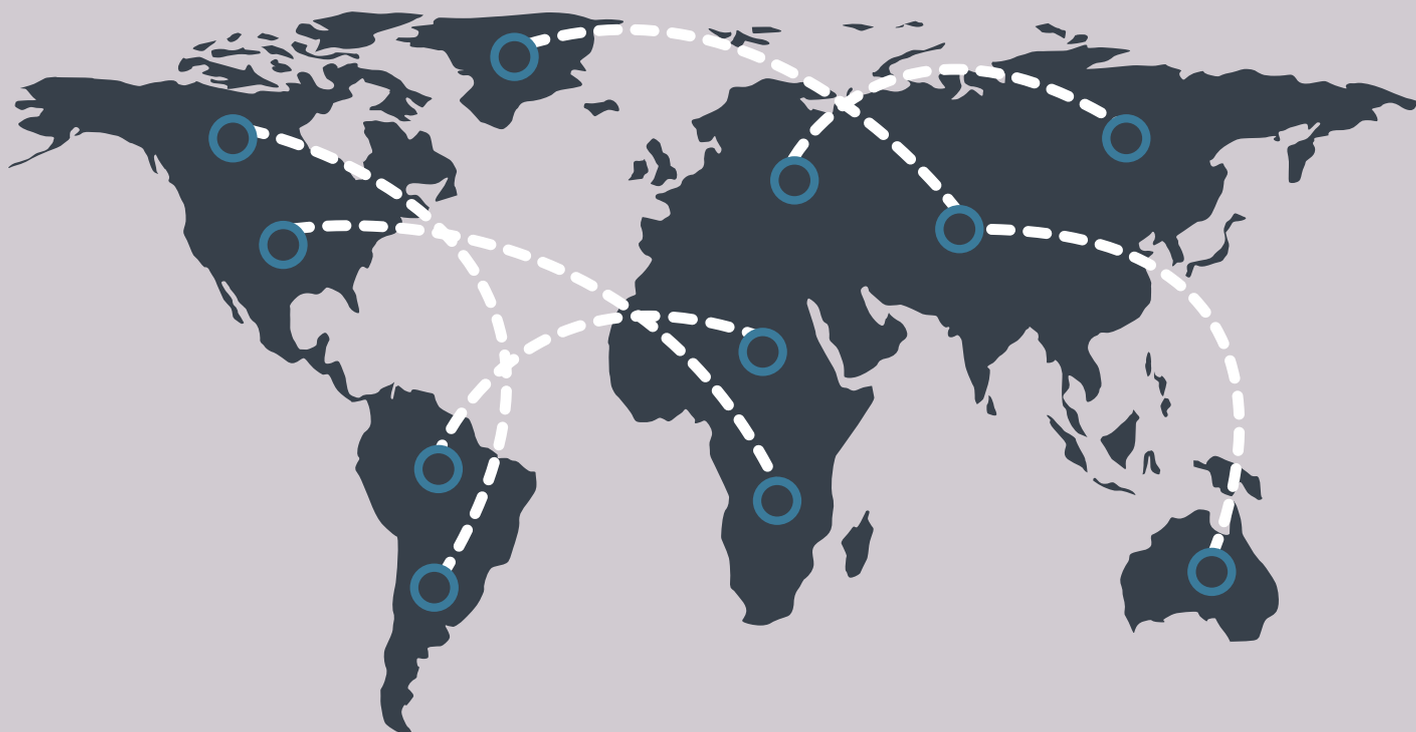


# GUIA DE CANDIDATURA A MOBILIDADE INTERNACIONAL STEP-BY-STEP

# WELCOME ABOARD!



## Bem-vindo a bordo!

Para facilitar a inscrição dos alunos do Técnico Lisboa no seu período de mobilidade, foi elaborado este guia com as instruções passo-a-passo a seguir para que consigam submeter a sua candidatura com sucesso. É o primeiro passo de uma grande aventura! Vamos a isso?

- Equipa do NMPI

# INFORMAÇÃO GERAL

O período de candidaturas de setembro destina-se aos alunos elegíveis que pretendam realizar a sua mobilidade no **segundo semestre do ano letivo**.

## **Critérios de Elegibilidade-**

- **Alunos de 1º Ciclo (Licenciatura)-** Inscritos no 3º ano interessados em realizar a sua mobilidade no 2º semestre do mesmo ano letivo.
- **Alunos de 2º Ciclo (Mestrado)-** Inscritos no 1º ano interessados em realizar a sua mobilidade no 2º semestre do mesmo ano letivo.

## **Programas de Mobilidade**

Neste período de candidaturas são abrangidos os seguintes programas:

- **Erasmus Estudos:** semestre de estudos numa universidades europeia com a possibilidade de obter uma bolsa;
- **Almeida Garrett:** semestre de estudos numa outra universidade portuguesa sem apoio financeiro associado;
- **Acordos SMILE:** semestre de estudos numa universidade parceira localizada na América Latina e Caraíbas com a possibilidade de financiamento por parte das embaixadas dos países em questão os das universidades parceiras;
- **Acordos Fora da Europa:** semestre de estudos numa universidade parceira localizada fora da Europa. A disponibilidade de apoio financeiro para intercâmbio neste programa poderá estar disponível no site da Universidade ou Embaixada do país de acolhimento.

Após o término do período de candidaturas, **os alunos terão acesso aos resultados na própria plataforma e receberão uma notificação por e-mail**.

Por parte do NMPI receberão, um e-mail com as informações para se inscreverem na instituição de acolhimento.

Curso, Degree Página Currículo, Curriculum Page	Coordenadores de Mobilidade Mobility Coordinators	Responsáveis Administrativos Officers
<b>Arquitetura</b> <i>Architecture</i> <u>MA</u>	Prof. Helena Barranha ( <i>Outgoing Students</i> ) T: +351 218 418 348 E: helenabarranha@tecnico.ulisboa.pt  Prof. Alexandra Alegre ( <i>Incoming Students</i> ) E: alexandraalegre@tecnico.ulisboa.pt	Cristina Ventura T: +351 218 419 784 E: cristina.n.ventura@tecnico.ulisboa.pt
<b>Engenharia Aeroespacial</b> <i>Aerospace Engineering</i> <u>LEAer21 / MEAer21</u>	Prof. Fernando Lau T: +351 218 417 198 E: lau@tecnico.ulisboa.pt	
<b>Bioengenharia e Nanossistemas</b> <i>Bioengineering and Nanosystems</i> <u>MBioNano21</u>  <b>Bioengenharia: Medicina Regenerativa e de Precisão</b> <i>Bioengineering: Regenerative and Precision Medicine</i> <u>MBMRP21</u>  <b>Biociências, Biotechnology</b> <u>MBiotec21</u>  <b>Engenharia Biológica, Biological Engineering</b> <u>LEBio21 / MEBio21</u>  <b>Engenharia Farmacêutica, Pharmaceutical Engineering</b> <u>MEFarm21</u>  <b>Microbiologia Microbiology</b> <u>Microbio21</u>  <b>Engenharia Biomédica</b> <i>Biomedical Engineering</i> <u>LEBiom21 / MEBiom21</u>	Prof. José Santos T: +351 218 419 195  Prof. Ângela Taipa T: +351 218 419 131  E: mobilidade.biolologica@bioengenharia.tecnico.ulisboa.pt	Conceição Venâncio T: +351 218 419 887 E: mobilidade.biolologica@bioengenharia.tecnico.ulisboa.pt
<hr/> <b>Double Degrees</b>	Prof. Rita Nunes T: +351 218 418 276 E: mobilidade.biomedica@bioengenharia.tecnico.ulisboa.pt  Prof. João Sanches T: +351 218 418 195 E: jmrs@tecnico.ulisboa.pt	Conceição Venâncio T: +351 218 419 887 E: mobilidade.biomedica@bioengenharia.tecnico.ulisboa.pt
<b>Engenharia Civil</b> <i>Civil Engineering</i> <u>LEC21 / MEC21</u>	Prof. Maria da Gloria Gomes T: +351 218 418 358 Prof. Alexandre Gonçalves T: +351 218 418 329 E: mec_mobility@civil.tecnico.ulisboa.pt	Cristina Ventura T: +351 218 419 784 E: mec_mobility@civil.tecnico.ulisboa.pt
<b>Engenharia Eletrónica</b> <i>Electronics Engineering</i> <u>LEE21 / MEE21</u>  <b>Engenharia Eletrotécnica e de Computadores</b> <i>Electrical and Computer Engineering</i> <u>LEEC21 / MEEC21</u>	Prof. Maria José Resende T: +351 218 417 165 Prof. Duarte de Mesquita e Sousa  E: deec.mobilidade@deec.tecnico.ulisboa.pt	Maria João Carvalho T: +351 218 417 960 E: deec.mobilidade@deec.tecnico.ulisboa.pt
<b>Double Degree</b> KTH Royal Institute of Technology  <b>Double Degree</b> CoDaS - Aalto University, Grenoble INP  <b>Double Degree</b> UPC - Universitat Politècnica de Catalunya	Prof. Alexandre Bernardino T: +351 218 418 299 E: alexandre.bernardino@tecnico.ulisboa.pt  Prof. Luís Correia T: +351 213 100 434 E: luis.m.correia@tecnico.ulisboa.pt  Prof. Marcelino Santos T: +351 213 100 288 E: marcelino.santos@tecnico.ulisboa.pt	
<b>Engenharia Física Tecnológica</b> <i>Engineering Physics</i> <u>LEFT21 / MEFT21</u>	Prof. Guilherme Milhano T: +351 210 493 632 E: guilherme.milhano@tecnico.ulisboa.pt  Prof. Jorge Vieira T: +351 218 419 379 E: jorge.vieira@tecnico.ulisboa.pt	Ana Bela Cardoso T: +351 218 419 050 E: coordenacao@mefit.ist.utl.pt

O pedido de agendamento de reunião deve ser feito por e-mail, com um mínimo de 24 horas de antecedência.

**Requests to schedule a meeting must be made by e-mail at least 24 hours in advance.**

Curso, Degree Página Currículo, Curriculum Page	Coordenadores de Mobilidade Mobility Coordinators	Responsáveis Administrativos Officers
<b>Engenharia Geológica e Mineira</b> <i>Mining and Geological Engineering</i> MEGM21  <b>Engenharia de Minas e Recursos Energéticos</b> <i>Mining and Energy Resources Engineering</i> LEME21  <b>Engenharia em Recursos Energéticos</b> <i>Energy Resources Engineering</i> MERE	Prof. Orquídia Neves T: +351 218 419 641 E: orquidia.neves@tecnico.ulisboa.pt	Elisa Costa T: +351 218 417 247 E: elisapirescosta@tecnico.ulisboa.pt
<b>Engenharia Informática e de Computadores</b> <i>Computer Science and Engineering</i> LEIC-A21 / MEIC-A21 / LEIC-T21 / MEIC-T21  <b>Engenharia de Telecomunicações e Informática</b> <i>Telecommunications and Informatics Engineering</i> LETI21 / METI21	Prof. Luísa Coheur Prof. Miguel Matos E: mobilidade@dei.tecnico.ulisboa.pt	Lucília Abreu T: +351 218 417 633 E: mobilidade@dei.tecnico.ulisboa.pt
<b>Engenharia Mecânica</b> <i>Mechanical Engineering</i> LEMec21 / MEMec21	Prof. Luís Eça T: +351 218 417 992 E: luis.eca@tecnico.ulisboa.pt	
<b>Engenharia Naval e Oceânica</b> <i>Naval Architecture and Ocean Engineering</i> LENO21 / MENO21	Prof. Tiago Santos E: tiago.santos@centec.tecnico.ulisboa.pt Prof. Shan Wang E: shan.wang@tecnico.ulisboa.pt	Fátima Pina T: +351 218 417 957 E: fatima.pina@tecnico.ulisboa.pt
<b>Engenharia de Materiais, Materials Engineering</b> LEMat21 / MEMat21  <b>Engenharia Química, Chemical Engineering</b> LEQ21 / MEQ21  <b>Engenharia e Ciência Molecular</b> <i>Molecular Science and Engineering</i> MSE21	Prof. Ana Clara Marques ( <i>Outgoing Students</i> ) T: +351 218 417 335 E: mobility_outgoing@deq.tecnico.ulisboa.pt  Prof. Marta Abrantes ( <i>Incoming Students</i> ) T: +351 218 417 361 E: mobility_incoming@deq.tecnico.ulisboa.pt	Catarina Pires T: +351 218 417 994 E: mobility_outgoing@deq.tecnico.ulisboa.pt / mobility_incoming@deq.tecnico.ulisboa.pt
<b>Engenharia do Ambiente</b> <i>Environmental Engineering</i> LEAmb21 / MEAmb21	Prof. Manuel Pinheiro T: +351 218 418 123 E: manuel.pinheiro@tecnico.ulisboa.pt  Prof. Marcos Mateus E: marcos.mateus@tecnico.ulisboa.pt	
<b>Engenharia e Ciência de Dados</b> <i>Data Science and Engineering</i> MECD	Prof. Bruno Martins Prof. Conceição Amado E: mobilidade-mecd@tecnico.ulisboa.pt	
<b>Engenharia e Gestão de Energia</b> <i>Energy Engineering and Management</i> MEGE21	Prof. Edgar Fernandes T: +351 218 417 790 E: edgar.fernandes@tecnico.ulisboa.pt  Prof. Filipe Mendes T: +351 218 419 667 E: filipe.mendes@tecnico.ulisboa.pt	Magda Borges T: +351 218 417 787 E: magda.borges@tecnico.ulisboa.pt
<b>Engenharia e Gestão Industrial</b> <i>Industrial Engineering and Management</i> LEGI21 / MEGI21  <b>Engenharia e Gestão da Inovação e Empreendedorismo</b> <i>Engineering and Management of Innovation and Entrepreneurship</i> MEGIE	Prof. Ana Carvalho E: mobility.deg@tecnico.ulisboa.pt	Amélia Sebastião T: +351 210 407 093 E: mobility.deg@tecnico.ulisboa.pt
<b>Matemática Aplicada e Computação</b> <i>Applied Mathematics and Computation</i> LMAC21 / MMAC21	Prof. Paulo Pinto ( <i>Outgoing Students</i> ) T: +351 218 417 123 E: ppinto@tecnico.ulisboa.pt  Prof. Filipe Mena ( <i>Incoming Students</i> ) T: +351 218 417 130 E: fmena@math.tecnico.ulisboa.pt	

O pedido de agendamento de reunião deve ser feito por e-mail, com um mínimo de 24 horas de antecedência.

*Requests to schedule a meeting must be made by e-mail at least 24 hours in advance.*

# ANTES DA CANDIDATURA

Antes da abertura do período de candidaturas, os estudantes devem informar-se sobre os acordos disponíveis e a sua viabilidade, analisando a compatibilidade e os requisitos pedidos pela instituição de acolhimento. Para tal, devem consultar os websites das instituições em questão.

Eis uma lista de tópicos a ter em atenção-

1. **Equivalências** às unidades curriculares necessárias;
2. **Requisitos mínimos** (p.e., diplomas de nível de língua);
3. Confirmar **em que língua são dadas as aulas**;
4. **Bolsa associada à mobilidade**;
  - a. Em caso de mobilidades **dentro da Europa** consultar a tabela das Bolsas Erasmus+ disponível no website do NMPI;
  - b. Para mobilidades **fora da Europa** consultar financiamento com as instituições de acolhimento e com as embaixadas dos países em questão.
  - c. Para mobilidades **dentro de Portugal** (Programa Almeida Garrett) não existe bolsa prevista para a sua realização.
5. **Valor médio do custo de vida** associado ao país/cidade em questão (alimentação, alojamento, etc.);
6. Analisar as **possibilidades de alojamento atempadamente**, sendo que existem universidades com residências disponíveis para os alunos em mobilidade internacional; caso não seja o caso, aconselhamos a consulta **sem compromisso** de plataformas de housing;
7. No caso de interessados num intercâmbio de estudos Fora da Europa, deverão ter um Passaporte com validade superior a 6 meses após a mobilidade.

# ACORDOS EM VIGOR

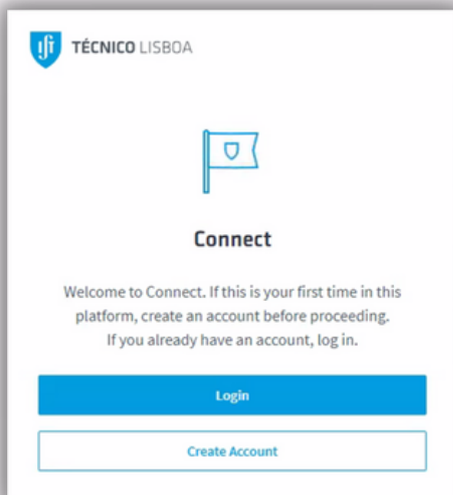
## Informação Geral

A lista de acordos em vigor para este período de candidaturas é resultado de vários meses de negociação com os nossos parceiros, com vista a alargar as opções dos alunos do Técnico e a tornar a possibilidade de participar num período de mobilidade internacional o mais inclusiva possível.

**Assim, é importante sublinhar que:**

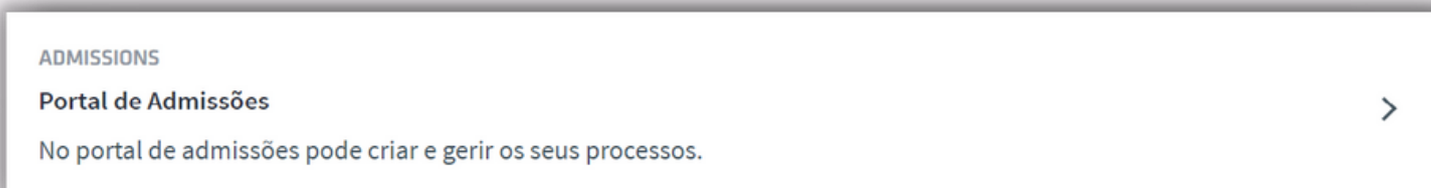
- Não existe a possibilidade de realizar mobilidade em instituições que **não as presentes desta lista**;
- Não é possível alargar os acordos existentes a **diferentes ciclos ou áreas de estudo**.
- O número de vagas **não é divulgado** de forma a não condicionar as escolhas dos alunos.

# PROCESSO DE CANDIDATURA

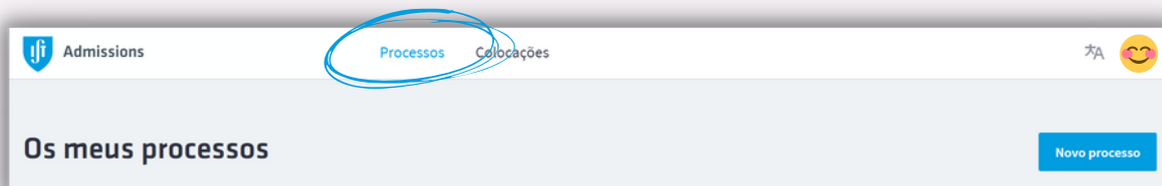


**1º Passo - Fazer Login no Connect com o Técnico ID**

**2º Passo - Aceder ao Portal de Admissões**



**3º Passo - Selecionar "Processos" e, de seguida, "Novo Processo"**



# PROCESSO DE CANDIDATURA

## 4º Passo – Selecionar "Quero Candidatar-me a um Programa de Mobilidade de Saída"

**Quero...**

Para continuar, escolha a opção que se aplica ao seu caso.

- Quero candidatar-me a um curso
- Quero candidatar-me a uma disciplina de Humanidades, Artes ou Ciências Sociais
- Quero candidatar-me a um minor
- Quero candidatar-me a um programa de Mobilidade de Saída



## 5º Passo – Selecionar a Opção Correta Consoante o Número de Créditos Já Realizados Pelo Estudante (consultar a próxima página)

**Candidaturas a Mobilidade de Saída 2022/2023**

Informações: <https://aai.tecnico.ulisboa.pt/nucleo-de-mobilidade-e-cooperacao-internacional/english-do-tecnico-para-o-mundo/estudos/>  
E-mail de apoio: [nmci@tecnico.ulisboa.pt](mailto:nmci@tecnico.ulisboa.pt)  
Período de submissão: 26 de Setembro de 2022 — 10 de outubro de 2022

**Candidaturas a Mobilidade de Saída 2022/2023**

Informações: <https://aai.tecnico.ulisboa.pt/nucleo-de-mobilidade-e-cooperacao-internacional/english-do-tecnico-para-o-mundo/estudos/>  
E-mail de apoio: [nmci@tecnico.ulisboa.pt](mailto:nmci@tecnico.ulisboa.pt)  
Período de submissão: 27 de Setembro de 2022 — 10 de outubro de 2022

Anterior **Seguinte**



# PROCESSO DE CANDIDATURA



Estudante Inscrito  
em 1º Ciclo



Tem menos de  
180 ECTS concluídos



Candidata-se  
via Licenciatura

Mobilidade de Saída



Estudante Inscrito  
em 2º Ciclo



Tem 180 ECTS  
concluídos



Candidata-se  
via Mestrado

Mobilidade de Saída

# PROCESSO DE CANDIDATURA

## 6º Passo - Selecionar "Candidatura a Mobilidade de Saída" e, de seguida, em "Criar Processo"

**Quero iniciar um processo em...**

Para criar o seu processo, escolha o âmbito que se aplica ao seu caso.

🔍 Filtrar âmbitos...

Candidaturas a Mobilidade de Saída 2022/2023 ○

[Anterior](#) [Criar processo](#)

## 7º Passo - Selecionar "Adicionar outra candidatura"

**Mobilidade de saída**  
**Universidades**

[Anterior](#)  
[Rever](#)

**Universidades**

Deve escolher, por ordem de preferência, as Universidades e Programas aos quais se quer candidatar.

Candidatura +  
[+ Adicionar outra candidatura](#)

[Anterior](#) [Rever](#)

# PROCESSO DE CANDIDATURA

## 7º Passo - Preencher o Curso de Origem

**Universidades**

Deve escolher, por ordem de preferência, as Universidades e Programas aos quais se quer candidatar.

Candidatura \*

ELEMENTO 1 -

Curso do origem \*

I 🔍

[+ Adicionar outra candidatura](#)

Anterior Rever



### ATENÇÃO!

Os alunos devem seleccionar apenas o curso ao qual pertencem em todas as opções que colocam na candidatura sob pena de anulação da sua candidatura caso não o fizerem.



# PROCESSO DE CANDIDATURA

**8º Passo - De seguida seleccionar o tipo de acordo de mobilidade e a universidade**

Curso do origem \*

MEAer21

País de destino \*

ALEMANHA

Acordo de mobilidade \*

Erasmus

Universidade \*

Dresden University of Technology

[+ Adicionar outra candidatura](#)

**9º Passo - A primeira opção está escolhida! Para acrescentar mais opções, seleccionar "adicionar outra candidatura" e repetir o processo.**

**Podem ser apresentadas desde uma até ao máximo de dez opções, por ordem de preferência**

# PROCESSO DE CANDIDATURA

**10º Passo – Verificar o resumo da candidatura antes da submissão e, após a confirmação, selecionar "submeter e lacrar"**

**Resumo da candidatura a Candidaturas a Mobilidade da Saída 2022/2023**

Revê os dados da tua candidatura antes de a submeteres.

**Dados pessoais**

	Nomes Próprios: _____ Apelidos: _____ Nacionalidade: _____	Telemóvel: _____ Email: _____
---	--	----------------------------------

**Universidades** Edit

**Candidatura:**

- Curso de origem: MEAer21
- País de destino: ALEMANHA
- Acordo de mobilidade: Erasmus
- Universidade: Dresden University of Technology

Confirmo que os dados da minha candidatura estão corretos, e que, uma vez lacrados, não poderei alterá-los até serem revistos por um gestor do processo.

[Voltar à edição da candidatura](#) [Submeter e lacrar](#)

**11º Passo – Com a candidatura já submetida e lacrada, o próximo passo é esperar pelos resultados!**

← AS MINHAS CANDIDATURAS

**Candidatura a Candidaturas a Mobilidade da Saída 2022/2023**

**Candidaturas a Mobilidade da Saída 2022/2023**  
Candidaturas a Mobilidade da Saída 2022/2023

Informações: <https://aai.tecnico.ulisboa.pt/nucleo-de-mobilidade-e-cooperacao-internacional/english-do-tecnico-para-o-mundo/estudos/candidaturas-out/>  
E-mail de apoio: [aa@tecnico.ulisboa.pt](mailto:aa@tecnico.ulisboa.pt)  
Período de candidaturas: \_\_\_\_\_

**Estado da candidatura: Submetida e lacrada**

# Boa Sorte!

- Equipa do NMPI