



GUIA DE CANDIDATURA A MOBILIDADE INTERNACIONAL STEP-BY-STEP

SETEMBRO DE 2022

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 NMCI

INFORMAÇÃO GERAL

O período de candidaturas de setembro de 2022 destina-se aos alunos elegíveis que pretendam realizar a sua mobilidade no **segundo semestre do ano letivo 2022/23**.

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 de estudos por parte da Reitoria da Universidade de Lisboa (entre os 290€ e 390€ dependendo do país de destino);
- 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 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 receberão o resultado das colocações por e-mail. Posteriormente devem, **conjuntamente com o seu coordenador de mobilidade**, **elaborar o Learning Agreement** que validará as equivalências das unidade curriculares a realizar no estrangeiro durante a mobilidade.

Por parte do NMCI receberão, **dentro de dois meses após a publicação dos resultados**, um e-mail com as informações para se inscreverem na instituição de acolhimento.

COORDENADORES DE MOBILIDADE

Cursos Degrees	Coordenador de Mobilidade Mobility Coordinator	Responsável Administrativo Administrative Office
Arquitetura (MA)	Prof. Alexandra Alegre ① +351 218 418 331	Cristina Ventura ① +351 218 419 184
Architecture	alexandraalegre@tecnico.ulisboa.pt	
Engenharia Aeroespacial (MEAer21) Aerospace Engineering	Prof. Fernando Lau ③ +351 218 417 198 ☑ lau@tecnico.ulisboa.pt	
Matemática Aplicada e Computação (MMAC) Applied Mathematics and Computation	Prof. Pedro Girão ③ +351 218 417 101 ☑ pgirao@math.ist.utl.pt	
Engenharia Biomédica (MEBiom21) Biomedical Engineering	Prof. João Sanches ① +351 218 418 195 ☑ jmrs@tecnico.ulisboa.pt Prof. Rita Nunes ② +351 218 418 277 ☑ ritagnunes@tecnico.ulisboa.pt	Conceição Venâncio ① +351 218 419 184 ☑ coordgrad@bioengenharia.ist.utl.pt
Engenharia Civil (MEC21) Civil Engineering	Prof. Teresa Bodas Freitas ① +351 218 419 784 ☑ mec_mobility@civil.tecnico.ulisboa.pt	Cristina Ventura ① +351 218 419 784 ☑ cristina.n.ventura@tecnico.ulisboa.pt
Engenharia de Materiais (MEMat) Materials Engineering	Prof. Ana Clara Marques s ana.marques@tecnico.ulisboa.pt	Lurdes Ribeiro ③ +351 218 417 635 ☑ lurdes.ribeiro@ist.utl.pt
Engenharia Geológica e Mineira (MEGM) Mining and Geological Engineering	Prof. Edite Martinho ① +351 218 417 238 ☑ edite.martinho@tecnico.ulisboa.pt	
Engenharia do Ambiente (MEAmb) Environmental Engineering	Prof. Manuel Duarte Pinheiro ① +351 218 418 123 ☑ manuel.pinheiro@tecnico.ulisboa.pt	
Engenharia e Gestão Industrial (MEGI) Industrial Engineering and Management Engenharia e Gestão da Inovação e Empreendedorismo (MEGIE) Engineering and Management of Innovation and Entrepreneurship	Prof. João Lourenço ☑ mobility.deg@tecnico.ulisboa.pt	Joana Barosa ① +351 210 407 093 ☑ mobility.deg@tecnico.ulisboa.pt
Engenharia e Gestão de Energia (MEGE) Energy Engineering and Management	Prof. Edgar Fernandes ① +351 218 417 790 ☑ edgar.fernandes@tecnico.ulisboa.pt	
Engenharia Eletrotécnica e de Computadores (MEEC21) Electrical and Computer Eng. Engenharia Electrónica (MEE) (Electronics Engineering)	Prof. Maria José Resende ① +351 218 417 165 Imresende@tecnico.ulisboa.pt	Mª João Carvalho ① +351 218 417 960 ☑ mjoao.carvalho@tecnico.ulisboa.pt
Engenharia Informática e de Computadores (MEIC-A / MEIC-T) Computer Science and Engineering Engenharia de Telecomunicações e Informática (METI)	Prof. Paolo Romano ⊡ paolo.romano@tecnico.ulisboa.pt	Lucllia Abreu ① +351 218 419 409 ⊡ mobilidade@dei.tecnico.ulisboa.pt
(Telecommunications and Informatics Engineering) Engenharia Mecânica (MEMec21) Mechanical Engineering	Prof. Carlos Bettencourt da Silva ① +351 218 417 184 ☑ carlos.silva@tecnico.ulisboa.pt	
Engenharia Naval e Oceánica (MENO) Naval Architecture and Ocean Engineering.	Prof. Tiago Santos	Fátima Pina ① +351 218 417 957 ☑ fatima.pina@tecnico.ulisboa.pt
Engenharia Química (MEQ21), Química (MSE) Chemical Engineering, Chemistry	Prof. Carlos Barros Henriques ① +351 218 419 288 ☑ carlos.henriques@tecnico.ulisboa.pt	
Engenharia Biológica, Biological Engineering (MEBIo121) Bioengenharia e Nanossistemas (MBioNano) Bioengineering and Nanosystems Biotecnologia, Biotechnology (MBiotec) Microbiologia, Microbiology (Microbio)	Prof. José Santos ① +351 218 419 195 ☑ josesantos@tecnico.ulisboa.pt	
Engenharia Física (MEFT21) Engineering Physics	Prof. Ilidio Lopes ① +351 218 419 047 ☑ ilidio.lopes@tecnico.ulisboa.pt	Ana Bela Cardoso ① +351 218 419 050 ☑ coordenacao@meft.ist.utl.pt
Engenharia em Recursos Energéticos (MERE) Energy Resources Engineering	Prof. Leonardo Azevedo ① +351 218 417 828 ☑ leonardo.azevedo@tecnico.ulisboa.pt	Elisa Costa ① +351 218 417 247 ☑ elisapirescosta@tecnico.ulisboa.pt
Engenharia e Ciência de Dados (MECD) Data Science and Engineering	Prof. Bruno Martins ☑ bruno.g.martins@tecnico.ulisboa.pt	

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 NMCI;
 - 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 o período de candidaturas a mobilidade internacional de setembro de 2022 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.

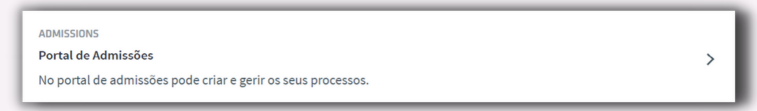
Assim, é importante sublinhar que:

- 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.
- Nem todas as ofertas estão disponíveis a alunos de 1º Ciclo
 (Licenciatura), sendo que estes casos serão devidamente assinalados.
- O número de vagas **não é divulgado** de forma a não condicionar as escolhas dos alunos.



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"



4º Passo - Selecionar "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)

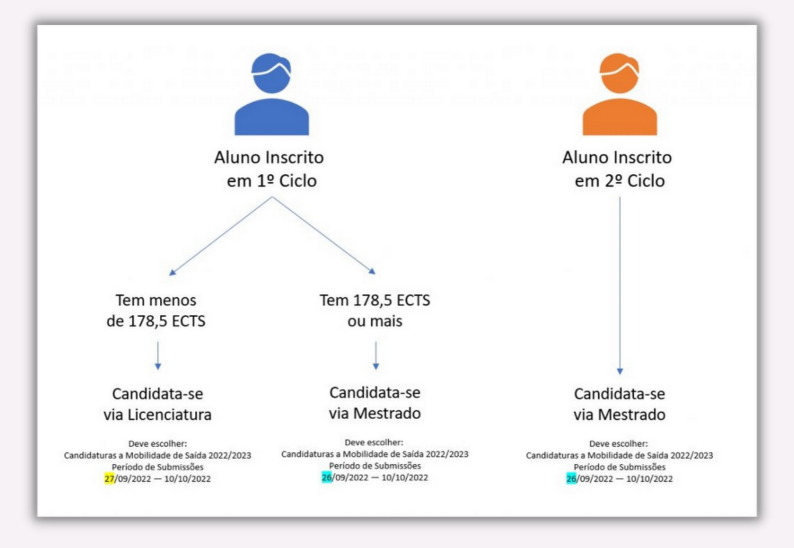




ATENÇÃO!

Deve ser selecionada a opção no 5º Passe consoante o número de créditos já realizado pelo aluno em questão.

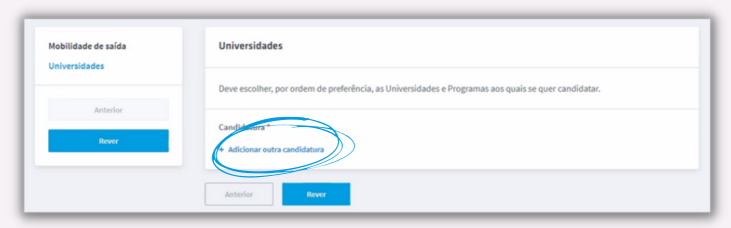




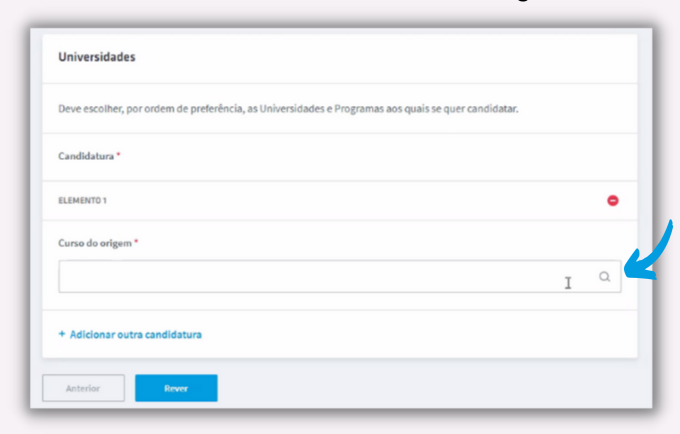
6º Passo - Selecionar "Candidatura a Mobilidade de Saída 2022/2023" e, de seguida, em "Criar Processo"



7º Passo - Selecionar "Adicionar outra candidatura"

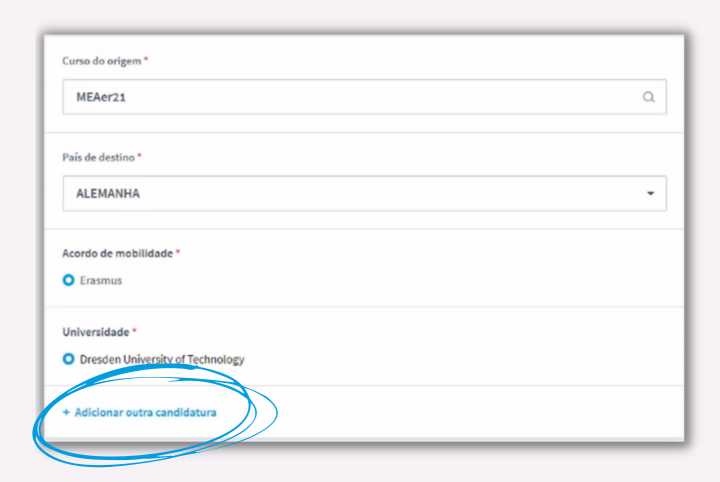


7º Passo - Preencher o Curso de Origem





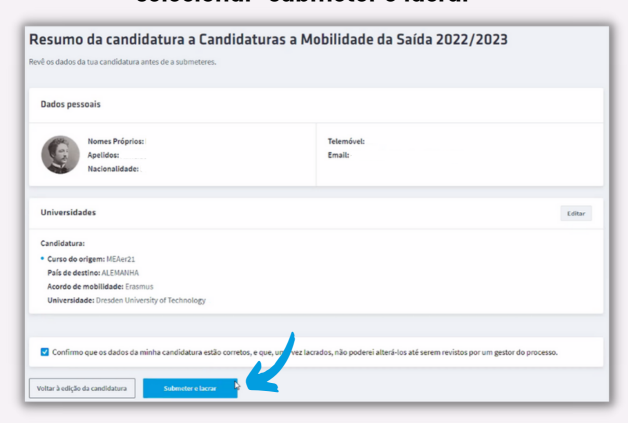
8º Passo - De seguida selecionar o tipo de acordo de mobilidade e a universidade



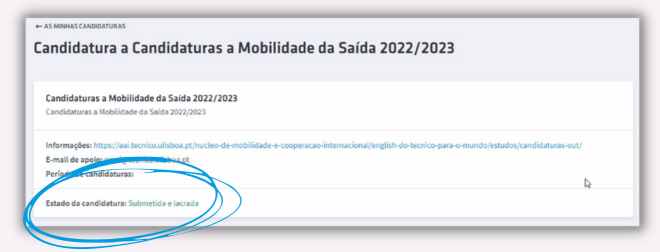
9º Passo - A primeira opção está escolhida! Para acrescentar mais opções, selecionar "adicionar outra candidatura" e repetir o processo.

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

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



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







Bod Sorte! - Equipa do NMCI

