

INSTITUTO SUPERIOR TÉCNICO

O Técnico no mundo:

1º lugar no ranking de melhor escola de Engenharia em Portugal da US News, Times, QS Leiden, NTU, URAP, Scimago e Shanghai

Colocado entre as **11 melhores** escolas de Engenharia da Europa e as **50 no mundo**, no ranking da US News.

Colocado nas **20 melhores** escolas de Engenharia da Europa, no ranking de Shanghai, NTU, URAP e Scimago

Programas académicos

Graduação/ Licenciatura - 1º ciclo (3 anos)	nº de vagas p/ internacionais*
Engenharia Aeroespacial	
Engenharia Biológica	
Engenharia Biomédica	
Engenharia Civil	
Engenharia de Materiais	
Engenharia de Minas e Recursos Energéticos	
Engenharia de Telecomunicações e Informática	
Engenharia do Ambiente	

CORRESPONDÊNCIA DO GRAU - PORTUGAL E BRASIL

Licenciatura/ 1º ciclo (3 anos) = Graduação
 Mestrados/ 2º ciclo (2 anos) = Pós Graduação
 Doutoramento/ 3º ciclo = Doutorado

Pós-Graduação/ Mestrados -2º ciclo (2 anos)	nº de vagas p/ internacionais*
Bioengenharia e Nanossistemas	
Bioengenharia em Medicina Regenerativa e de Precisão	
Biotecnologia	
Engenharia Aeroespacial	
Engenharia Biológica	
Engenharia Biomédica	
Engenharia Civil	
Engenharia de Materiais	
Engenharia em Recursos Energéticos	
Engenharia em Telecomunicações e Informática	
Engenharia do Ambiente	
Engenharia e Gestão de Energia	
Engenharia e Gestão Industrial	
Engenharia Eletrónica	

* vagas para Estudantes Internacionais por definir

Graduação/ Licenciaturas - 1º ciclo (3 anos)	nº de vagas p/ internacionais*
Engenharia e Gestão Industrial	
Engenharia Eletrónica	
Engenharia Electrotécnica e de Computadores	
Engenharia Física e Tecnológica	
Engenharia Informática e de Computadores (Campus Alameda)	
Engenharia Informática e de Computadores (Campus Taguspark)	
Engenharia Mecânica	
Engenharia Naval e Oceânica	
Engenharia Química	
Matemática Aplicada e Computação	
Arquitectura**	

** Funciona com o sistema Mestrado Integrado - Graduação + Pós-Graduação (3+2 anos)

Pós-Graduação/ Mestrados -2º ciclo (2 anos)	nº de vagas p/ internacionais*
Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	
Engenharia Farmacêutica	
Engenharia Física Tecnológica	
Engenharia Geológica e de Minas	
Engenharia Informática e de Computadores (Alameda)	
Engenharia Informática e de Computadores (Taguspark)	
Engenharia Mecânica	
Engenharia Naval e Oceânica	
Informação e Sistemas Empresariais	
Matemática Aplicada e Computação	
Molecular Science and Engineering	
Proteção e Segurança Radiológica	
Engenharia Química	
Sistema de Transportes	



10.468
Estudantes



>700
Acordos c/escolas de todo mundo



57
Dupla Titulação Grau em 2ºs ciclos



17%
Estudantes Internacionais



Redes Internacionais
CLUSTER, EIT-InnoEnergy, EIT-Health, TIME, CESAER, MAGALHÃES, ATHENS, HERITAGE

ENGENHARIA, ARQUITETURA, CIÊNCIA, TECNOLOGIA

Pré-requisitos para aplicar como estudante internacional

- Estudantes de nacionalidade estrangeira diferente de um Estado-Membro da União Europeia.
- Estudantes que não sendo nacionais de um Estado-Membro da União Europeia, não residam legalmente em Portugal há mais de dois anos de forma interrupta.
- Estudantes titulares de um diploma de conclusão do ensino médio ou equivalente no seu país de origem.

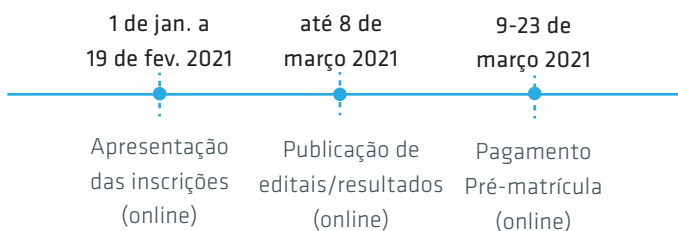
No caso de ter duas ou mais nacionalidades e uma delas corresponder à nacionalidade de um Estado-Membro da União Europeia, incluindo Portugal, não se pode candidatar às vagas para estudantes internacionais, mas pode candidatar-se às vagas para estudantes nacionais e europeus, via concurso nacional de acesso. Para isso, terá de fazer as provas de acesso ao ensino superior em Portugal e inscrever-se para o efeito numa escola do Ensino Secundário em Portugal (Ensino Médio no Brasil), para graduação. Para pós-graduação, deverá candidatar-se no mesmo período de estudantes em Portugal.



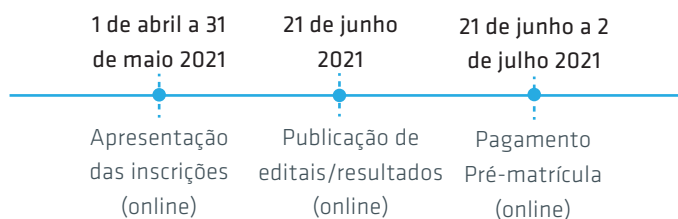
Candidaturas 1º, 2º e 3º ciclos.

Para os cursos que, após a segunda fase de inscrições, não preenchem o número de vagas, considera-se que se mantém aberto em permanência um período de inscrições, até ao final da última semana de Setembro. Todos os processos de seleção e matrícula deverão estar concluídos até 30 de Setembro.

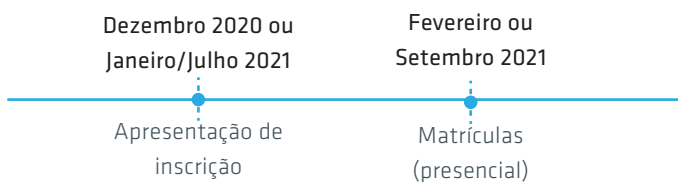
1ª fase 1º ciclo - Licenciatura | 2º ciclo - Mestrado



2ª fase 1º ciclo - Licenciatura | 2º ciclo - Mestrado



Duas fases - 3º ciclo - Doutorado



Anuidade

1º e 2º ciclos: 7.000 € / aprox. 44.700 R\$ ano

- 2.000 € / aprox. 12.780 R\$ pagos no ato da pré matrícula
 - 1.000 € / aprox. 6.390 R\$ x 5 meses (Setembro 2020 a Maio 2021)
- 3º ciclo: 2.750€ / aprox. 17.580 R\$/ano
- 50% pagos no ato da matrícula
 - 50% até final de Fev. ou Ag.

Taxas: Inscrição 100€/ aprox. 640 reais (para 1º ciclo)
100€/ aprox. 640 reais **por curso** (para 2º ciclo)

POSSIBILIDADE DE REDUÇÃO

50%

Na anuidade para os
estudantes internacionais c/
melhor rendimento
académico.



Documentos Necessários

As inscrições são efetuadas **online**, para um curso/ciclo de estudos específico. O/a candidato/a deve submeter uma carta de motivação onde sejam identificados o curso e o ciclo de estudos a que se candidata e os seguintes documentos:

- Foto atual (tipo passaporte europeu: 35mm x 45 mm) + Curriculum Vitae
- Histórico académico completo com média
- Documento que comprove a conclusão do ensino médio para inscrição a 1º ciclo
- Documento que comprove a conclusão da Licenciatura/Bacharelado com todas as matérias e média final de curso + documento com escala de classificações académicas (2º ciclo)
- Resultado do ENEM
- Cópia do CPF
- Documento de identificação / Passaporte
- Certificado comprovante de conhecimentos de Língua Portuguesa, se o/a estudante não frequentou o ensino médio ou equivalente em Língua Portuguesa (aplicável apenas aos candidatos ao 1º ciclo de estudos)
- Declaração, sob compromisso de honra, de que não tem nacionalidade portuguesa e reúne as condições para usufruir da condição de Estudante Internacional.
- Comprovativo de pagamento da taxa de candidatura

Os candidatos devem consultar o Regulamento de Acesso e Ingresso de Estudantes Internacionais aos 1º, 2º e 3º ciclos do IST para informação complementar sobre o teor dos documentos e a sua avaliação

Acesso dos estudantes brasileiros ao 1º ciclo do IST com o ENEM

Requisitos de Admissão

- Licenciatura em Engenharia Informática e de Computadores (LEIC) - utiliza-se exclusivamente a nota da prova MAT do ENEM
 - Restantes cursos - são contabilizados as notas de CNAT e de MAT, ponderadas igualmente.
- (a nota mínima exigida para estes exames é de 500 na escala de 0-1000.)

Seriação/Classificação

50% prova MAT ou MAT+CNAT + 50% ENEM (todas as áreas de conhecimento). É considerada a nota do ENEM convertida à escala 0-200 (MAT;CNAT+MAT).

CUSTO DE VIDA EM LISBOA

Alojamento (quarto) - aprox. 2400-3500 R\$/mês
380 - 550€/mês

Alojamento (casa) - aprox. 3500-5750 R\$/mês
550 - 910€/mês

Alojamento (residência)* - aprox. 1150 R\$/mês
180€/mês

Refeições - +/- 1300 R\$/mês
200€/mês

Onibus, metro (passe) - aprox. 255 R\$/mês
40€/mês

Cinema - aprox. 44 R\$ / 7€

Museu - aprox. 12-95 R\$ / 2-15€

* Até 10 vagas - Após pagamento da pré-matrícula, é enviado um e-mail para saber o interesse do aluno no alojamento na residência. As vagas são atribuídas aos candidatos na 1ª fase e de acordo com a melhor média do ensino médio. Caução com o valor de aprox. 1500 R\$/ 250€. Valor pode sofrer alterações. consultar Núcleo de Alojamento

Campus Alameda

Av. Rovisco Pais,1
1049-001 Lisboa
Tel: +351 218 417 000

Campus Taguspark

Av.Prof.Doutor Cavaco Silva
2744-016 Porto Salvo
Tel: +351 214 233 200

Campus Tecnológico e Nuclear

Estrada Nacional 10 (ao Km 139.7)
2695-066 Bobadela LRS
Tel: +351 219 946 000