

Temos a solução.

As licenciaturas do ISEL oferecem o melhor equilíbrio entre currículos inovadores, ensino com forte componente laboratorial e empregabilidade. A ligação ao tecido empresarial, fruto de muitos projetos desenvolvidos em conjunto, marca presença nos próprios cursos e garante formações atuais e sintonizadas com o mercado de trabalho. A proximidade entre estudantes, professores e *staff* cria um ambiente colaborativo e de entajuda único.

Com uma localização privilegiada, a 1 minuto do metro e a 10 minutos do Parque das Nações, o ISEL é a escolha certa para o teu futuro.



AULAS LABORATORIAIS
E PARTICIPAÇÃO
EM PROJETOS REAIS

PARCERIAS COM
O MERCADO DE TRABALHO

BOLSAS E PRÉMIOS

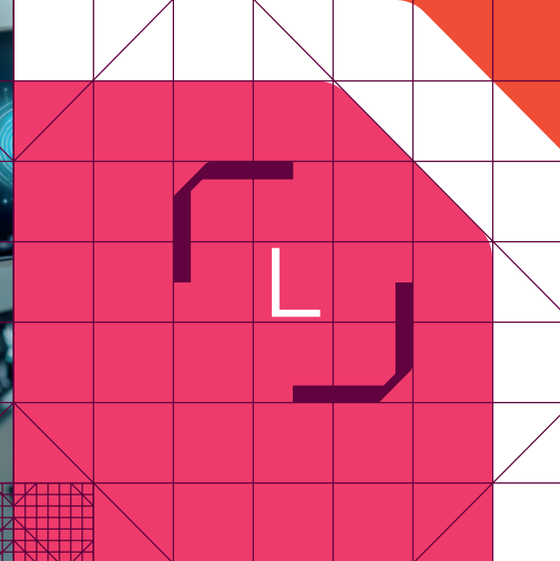
PROGRAMAS DE INTERCÂMBIO
INTERNACIONAL

ACONSELHAMENTO
DE CARREIRA

ATIVIDADES CULTURAIS E DE
LAZER PARA ENRIQUECIMENTO
ACADÉMICO

APOIO AO BEM-ESTAR
E DESENVOLVIMENTO PESSOAL

FEIRAS DE EMPREGO



Licenciatura Engenharia Informática e Multimédia

 [isel-instituto-superior-de-engenharia-de-lisboa](#)

 [isel_lisbon_school_engineering](#)

 [isel.pt](#)

Sabe mais
em [isel.pt](#)

ISEL instituto superior de
engenharia de lisboa

LICENCIATURA ENGENHARIA INFORMÁTICA E MULTIMÉDIA

A Licenciatura em Engenharia Informática e Multimédia está em constante atualização para te sintonizar com o desenvolvimento de aplicações multimédia para a internet e dispositivos móveis, ambientes multimédia interativos, reais ou virtuais, animação 3D, jogos, sistemas inteligentes, tecnologias de interface entre o mundo físico e digital, produção de conteúdos áudio, imagem e vídeo — e muito mais!

Apostando num ensino de carácter prático, este curso prepara-te para seres um profissional altamente qualificado numa área cada vez mais crucial em setores como a comunicação, a educação, o entretenimento, a indústria, a medicina ou a investigação científica. Qual vais escolher?

EMPREGABILIDADE

93.7%

[fonte: infocursos.medu.pt]

ALGUMAS ENTIDADES

EMPREGADORAS

Accenture, Capgemini, Cisco Systems, Cognizant Technology Solutions, Ericsson, Fujitsu, IBM, Infosys, Microsoft, Nokia, Oracle, Qualcomm, SAP SE, Tata Consulting Services, VMWARE.

OFERTA PÓS-GRADUADA DO ISEL NA ÁREA DO CURSO

Mestrado em Engenharia Informática e Multimédia

Mestrado em Engenharia Informática e de Computadores

Mestrado em Engenharia Eletrónica e Telecomunicações

Pós-graduação em Engenharia Optoeletrónica e Fotónica

Pós-graduação em Novas Abordagens em Acústica Aplicada e Áudio

CÓDIGO

3118/L052

PROVAS DE INGRESSO

18 PORT + 19 MAT A
ou 07 FQ + 19 MAT A
ou 02 BG + 19 MAT A

ALTERNATIVAS DE ACESSO

Maiores de 23, CET, TESP, TOCS e Estudantes Internacionais

DURAÇÃO

6 semestres

ECTS

180

FUNCIONAMENTO

Diurno

