

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 alinhadas com o mercado de trabalho. A proximidade entre estudantes, professores e *staff* cria um ambiente colaborativo e de entreajuda 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 Civil

LICENCIATURA ENGENHARIA CIVIL

A Licenciatura em Engenharia Civil combina ciência, criatividade e inovação, integrando uma forte componente prática e ligação direta ao mercado de trabalho. Terás a oportunidade de aprender com professores experientes, participar em projetos reais e desenvolver competências que te irão destacar nas áreas de projeto, construção, gestão e investigação.

Se procuras uma carreira com impacto real no futuro das cidades e no bem-estar das comunidades, a Engenharia Civil é para ti — e o ISEL é o lugar certo para começares.

EMPREGABILIDADE
98.5%
(fonte: infocursos.medu.pt)

SAÍDAS PROFISSIONAIS
Projetista de estruturas, geotecnia, hidráulica ou vias de comunicação, Fiscalização e direção de obra; Gestão e coordenação de projetos (*project management*); Consultoria técnica em gabinetes de projeto; Infraestruturas de transporte e mobilidade; Sistemas de águas, saneamento e gestão de recursos hídricos; Construção sustentável e eficiência energética; Investigação, inovação e desenvolvimento tecnológico; Funções técnicas em autarquias, empresas municipais e organismos públicos.

**OFERTA PÓS-GRADUADA DO ISEL
NA ÁREA DO CURSO**
Mestrado em Engenharia Civil

Pós-graduação em Conservação e Reabilitação de Construções

Pós-graduação em Eficiência Energética e Sustentabilidade em Edifícios

Pós-graduação Especialização em Engenharia Ferroviária

CÓDIGO
3118/9089

PROVAS DE INGRESSO
07 FQ + 19 MAT A

ALTERNATIVAS DE ACESSO
(mediante disponibilização de vagas)
Maiores de 23, CET, TESP, TOCS, MPIC,
Reingresso, Unidades curriculares isoladas
e Estudante Internacional

DURAÇÃO
6 semestres

ECTS
180

FUNCIONAMENTO
Diurno e noturno

Curso acreditado pela A3ES
(Agência de Avaliação e Acreditação
do Ensino Superior) e organizado de
acordo com as normas de registo
no Index da FEANI (Federação Europeia
das Agências Nacionais de Engenharia).
Dá acesso à Ordem dos Engenheiros
e à Ordem dos Engenheiros Técnicos.