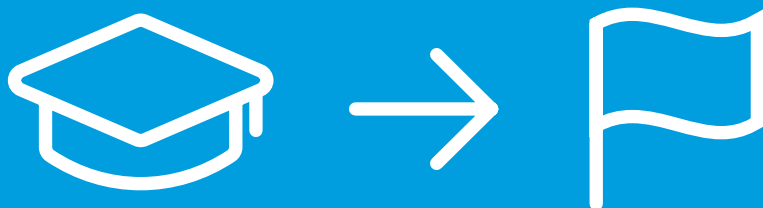


A situação profissional dos recém-diplomados do IST



“ Considero que me tornei mais autodidacta e persistente com os meus objectivos profissionais. ”

Diplomado em Química

“ Boa formação e preparação para o mercado de trabalho. ”

Diplomado em Engenharia Informática e de Computadores

SITUAÇÃO ACTUAL



96 %

**dos diplomados
estão a trabalhar**

A maioria dos recém-diplomados do IST encontram-se a trabalhar. Neste grupo incluem-se trabalhadores por conta de outrem (72,5%), bolseiros (17%), estagiários a frequentar estágios remunerados (4,9%) e trabalhadores por conta própria (1,6%).

REMUNERAÇÃO MÉDIA



1.615 €

**Salário Base
Mensal**

Os recém-diplomados que trabalham em Portugal têm, em média, um salário base de 1.297€.

“ Permitiu-me obter ferramentas para perceber outras realidades que não a base dos meus estudos. Deu-me versatilidade para poder exercer um alargado leque de funções. ”

Diplomado em Engenharia Civil

“ O Técnico deu-me uma capacidade incrível de trabalho, adaptação e empenho para alcançar o sucesso e a recompensa de todo o esforço que aplicamos em tudo o que fazemos na vida. ”

Diplomado em Engenharia e Gestão Industrial

TEMPO DE ESPERA PARA OBTER O 1º EMPREGO



85,4 %

**obtêm o 1º emprego até 6 meses
após conclusão do curso**

Os recém-diplomados conseguem, na sua grande maioria, inserção profissional até 6 meses após terminarem o curso. Apenas 3,2% encontraram emprego após 12 meses e 3,2% ainda não obtiveram o primeiro emprego.

“ Deu-me as ferramentas necessárias para entrar no mundo do trabalho. ”

Diplomado em Engenharia Biomédica

“ Acho que o Técnico me deixou não só com conhecimentos essenciais ao meu trabalho fundamental, mas também uma capacidade enorme de abordar e resolver problemas de naturezas diversas. ”

Diplomado em Engenharia Biológica

INTERNACIONALIZAÇÃO



16,7 %

estão a trabalhar no estrangeiro

Destacam-se o Reino Unido (18,5%) e os Países-Baixos (12,3%) como os principais destinos dos recém-diplomados do IST. Entre os recém-diplomados que auferem bolsas e que desempenham atividades de investigação, 17,4% estão fora de Portugal.

“ A formação é superior ao normal, e suficientemente transversal para habilitar um diplomado uma grande variedade de possíveis empregos. ”

Diplomado em Engenharia Física Tecnológica

“ O técnico ensinou-me muito e tornou-me uma boa profissional. Agora que trabalho com pessoas de outros países, sinto que a nossa formação é muito completa. Além disso, gostei imenso do espírito de interesse e da vontade de aprender que todos os meus colegas do técnico partilharam comigo ao longo do curso. ”

Diplomado em Engenharia Mecânica

Nota metodológica

O universo de inquiridos (N=1001) corresponde a todos os diplomados de 2º Ciclo (Mestrados Integrados + Mestrados de Bolonha) que concluíram o curso entre 1 de Janeiro e 31 de Dezembro de 2015 que constavam no sistema fénix em Junho de 2017. A recolha de dados realizou-se via questionário online que decorreu entre Junho e Dezembro de 2017. A taxa de resposta foi de 50,5%.

Contactos

Núcleo de Estudos e Projectos

Observatório de Empregabilidade do IST | OEIST

oe.tecnico.ulisboa.pt

oe@tecnico.ulisboa.pt



OEIST
OBSERVATÓRIO
DE EMPREGABILIDADE DO IST
TÉCNICO LISBOA