

# FORMAÇÃO NO EXTERIOR

A FUNDEC iniciou a internacionalização das suas ações de formação em 2013 tendo até ao momento realizado cursos em Angola, Moçambique e Tunísia.

## ANGOLA



O Instituto Superior Técnico, a FUNDEC e a Teixeira Duarte S. A. estão a promover em Angola, desde 2013 um ciclo de Cursos de Formação Avançada no domínio da Engenharia Civil, especialmente concebidos para proporcionar a divulgação de novos conhecimentos aos quadros técnicos angolanos, com responsabilidades na concepção, construção e manutenção de infra-estruturas programadas para Angola.

Já se realizaram os seguintes cursos em Luanda:

- Concepção e Conservação de Pavimentos Rodoviários
- Fundações e Contenções
- Gestão de Empreendimentos de Construção
- Inspeção, Manutenção e Reabilitação de Edifícios e Pontes
- Programas de Cálculo para Análise de Estruturas
- Programas de Gestão de Centros Urbanos
- Projecto de Estruturas de Betão Armado (Aplicação do Eurocódigo 2)
- Projecto de Estruturas Metálicas e Mistas (Aplicação dos Eurocódigos 3 e 4)
- Projecto de Obras Marítimas
- Saneamento Urbano
- Técnicas de Reabilitação de Construções
- Tecnologia da Construção (Fiscalização de Obras)



## MOÇAMBIQUE



O Instituto Superior Técnico, a FUNDEC e a Teixeira Duarte S. A. estão a promover em Moçambique, desde 2014 um ciclo de Cursos de Formação Avançada no domínio da Engenharia Civil, especialmente concebidos para proporcionar a divulgação de novos conhecimentos aos quadros técnicos moçambicanos, com responsabilidades na concepção, construção e manutenção das infraestruturas programadas para o País.

Já se realizaram os seguintes cursos:

- Projecto de Estruturas Metálicas e Mistas (Aplicação dos Eurocódigos 3 e 4)
- Projecto e Construção de Obras Marítimas



## FORMAÇÃO NO EXTERIOR

A FUNDEC iniciou a internacionalização das suas acções de formação em 2013 tendo até ao momento realizado cursos em Angola, Moçambique e Tunísia.

### TUNÍSIA



A FUNDEC em colaboração com a École Nationale d'Ingénieurs de Tunis estão a promover na Tunísia, desde 2013, cursos de formação avançada no domínio da engenharia costeira e hidráulica com interesse para a formação de todos os que estão envolvidos no projecto, concepção, gestão e investigação de infra-estruturas portuárias.

Já se realizaram os seguintes cursos:

- Simulating Coastline Evolution
- Harbour Hydrodynamics. Wave Penetration in Harbours.