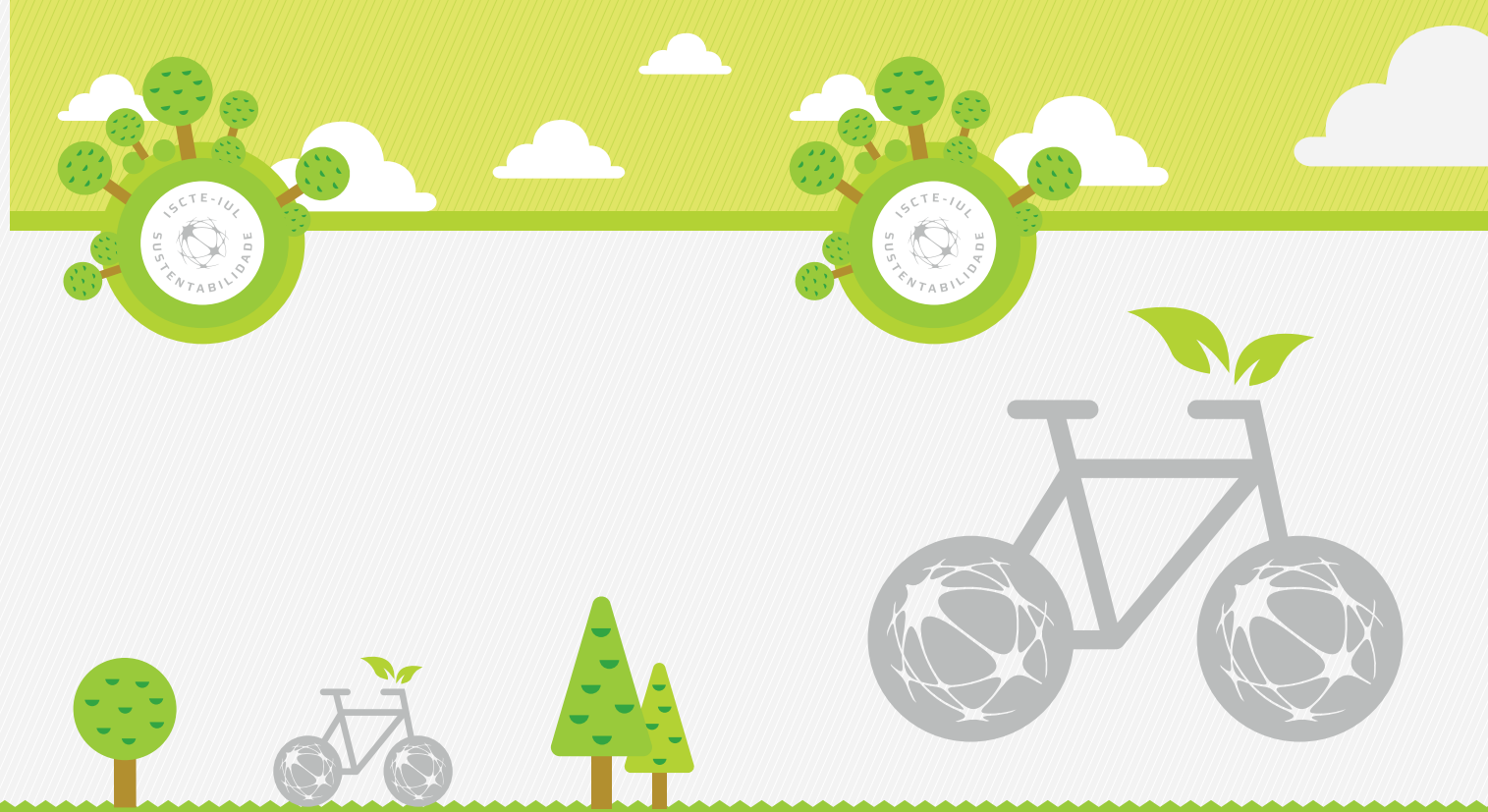




# U-BIKE PORTUGAL A ACADEMIA A PEDALAR! ISCTE-IUL



U-Bike Portugal é um projeto de âmbito nacional que prevê a realização de ações concretas de incentivo à adoção de hábitos de mobilidade mais sustentáveis nas comunidades académicas do ensino superior.

O grande objetivo do projeto é promover a deslocação em bicicleta, mais saudável, mais ecológica e económica como uma alternativa ao carro, contribuindo para a redução do consumo de energia primária e redução das emissões de carbono.

De norte a sul do país 15 instituições de Ensino Superior irão disponibilizar bicicletas elétricas e convencionais, em regime de aluguer de longa duração aos estudantes, docentes e colaboradores.

A implementação do projeto inclui a realização de melhorias de infraestruturas e condições adequadas ao uso da bicicleta nos campi universitários e fazer dela um meio de transporte competitivo.

# U-BIKE PORTUGAL ISCTE-IUL 10 DE OUTUBRO DE 2017



Cofinanciado por:



# Programa

10:00



**RECEÇÃO  
DE PARTICIPANTES**

10:30



**INTERVENÇÕES**

**Fernando Medina**

Presidente da Câmara Municipal de Lisboa

**Luís Reto**

Reitor do ISCTE-IUL

**João de Deus Santos Sàágua**

Reitor da Universidade Nova de Lisboa

**Arlindo Oliveira**

Presidente do Instituto Superior Técnico

**Maria José Fernandes**

Presidente do Instituto Politécnico  
do Cávado e do Ave

11:00



**COFFEE  
BREAK**

11:30



**CONVIDADO | 01**

**Miguel Barroso**

Urbactiv

11:50



**CONVIDADO | 02**

**Michael Suhr**

Embaixador da Dinamarca em Portugal

12:20



**CONVIDADO | 03**

**Ana Santos**

Dar a Volta

12:40



**CONVIDADO | 04**

**Alexandre Costa Nascimento**

Ir e Vir de Bike | “Mais do que um leão por dia”

13:30



**ENCERRAMENTO**

**José Paulo Esperança**

Coordenador U-Bike ISCTE-IUL

**José Manuel Caetano**

Presidente da FPCUB - Federação Portuguesa  
de Cicloturismo e Utilizadores de Bicicleta

**Carlos Sá da Costa**

Vice-Reitor do ISCTE-IUL

**Eduardo Feio**

Presidente do Instituto  
da Mobilidade e dos Transportes

