



**PORTUCALENSE
BUSINESS
SCHOOL**

Inspiring Your Career.

PROGRAMA EXECUTIVO

**Mobilidade
Urbana
Sustentável**



Apoio Institucional.



INSTITUTO DE
CIDADES E VILAS
COM MOBILIDADE



MC | 02/24

upt.pt

gabinete de ingresso.

email. ingresso@upt.pt
tl. +351 225 572 222/3
linha verde. 800 270 201

coordenação.

Rui Florentino
Paula Teles

sm2us@upt.pt


Programa Executivo em

Mobilidade Urbana Sustentável

Porquê escolher este curso?

A mobilidade é hoje uma questão-chave para o planeamento urbano e a gestão do território. O programa executivo em Mobilidade Urbana Sustentável insere-se no quadro do objetivo nº 11 de desenvolvimento sustentável das Nações Unidas, sobre cidades e comunidades, visando a promoção de projetos integrados e das melhores práticas em gestão da mobilidade, ambiente urbano, acessibilidade universal e qualificação das cidades. Com especialistas reconhecidos nas áreas de planeamento e mobilidade, será possível capacitar os participantes de ferramentas e conhecimentos que permitirão alcançar a excelência na articulação entre mobilidade urbana e ordenamento do território.

 **duração.**
3 meses | 72 horas

 **horário.**
4ª (online) | 18h > 20h
6ª (presencial) | 15h > 19h

 **ECTS.**
15

 **Formato.**
híbrido

 **idiomas.**
PT

Destinatários

Esta formação destina-se a profissionais com grau académico de ensino superior:

- Arquitetos, Engenheiros, Geógrafos e Profissionais Liberais;
- Quadros da Administração Central, Regional e Local;
- Outros interessados com currículo adequado à formação.

Objetivos

No final do curso é esperado que o participante saiba:

- Elaborar Planos de Mobilidade Urbana Sustentável;
- Desenvolver projetos com um desenho mais acessível e inclusivo;
- Melhorar competências em ordenamento do território e gestão urbanística;
- Desenvolver competências com recurso a sistemas de informação geográfica.

Plano de Estudos

Planeamento da Mobilidade | 16h

Paula Teles e Pedro Ribeiro da Silva.

A Lei de Bases do Clima requer a execução de planos de mobilidade urbana sustentável em todos os municípios portugueses.

Morfologia e Desenho Urbano | 24h

David Viana, Joaquim Flores e Rui Florentino.

Análise integrada da qualidade dos espaços e projetos urbanos, com recurso a sistemas de informação geográfica.

Mobilidade e Acessibilidades | 16h

Paula Teles.

O design para a inclusão da diferença, a acessibilidade universal e as boas práticas nacionais e internacionais em modos suaves de mobilidade.

Gestão da Mobilidade | 16h

Pedro Ribeiro da Silva.

Como implementar o plano estratégico da cidade, monitorizar a mobilidade e os transportes públicos, em articulação com a economia urbana e regional?