

Ação de Formação

A GESTÃO DO ESTACIONAMENTO NAS CIDADES

O estacionamento é, cada vez mais, um poderoso instrumento ao serviço da gestão da mobilidade urbana. Os principais “players” do ecossistema da mobilidade têm vindo a diversificar-se, tornando todo o sistema mais complexo, sendo o objetivo proporcionar soluções que sejam mais eficientes, quer na ótica do cliente, quer do operador. Complementarmente, as novas tecnologias, em particular digitais, vieram trazer uma nova dinâmica ao processo de planeamento, gestão, e operação dos sistemas de estacionamento que se pretendem cada vez mais integrados e desmaterializados. Face ao exposto torna-se relevante analisar e debater a temática da gestão do estacionamento nas cidades, nas suas diferentes dimensões.

OBJETIVOS

A ação de formação tem como objetivo principal ampliar conhecimentos nas áreas de planeamento, implementação e gestão de sistemas de estacionamento à superfície. Para tal serão abordados os seguintes temas:

- i) Gestão do espaço público e a importância do estacionamento como instrumento ao serviço de uma estratégia de mobilidade urbana;
- ii) Dimensionamento, modelos de gestão e operação;
- iii) Gestão operacional, nomeadamente no que diz respeito aos meios de pagamento, soluções de fiscalização e de monitorização;
- iv) Análise de casos de referência nacionais e internacionais.

DESTINATÁRIOS

Profissionais ligados à indústria da mobilidade urbana e da gestão do estacionamento, quadros técnicos da administração pública central e local, de empresas de gestão de estacionamento e de mobilidade assim como profissionais licenciados (em particular das áreas das engenharias e gestão) com interesse em aprofundar os seus conhecimentos nas temáticas da ação de formação.



COORDENAÇÃO



Tiago Lopes Farias

É Professor Associado com Agregação no Departamento de Engenharia Mecânica do Instituto Superior Técnico. Desenvolveu ao longo das últimas duas décadas actividades de investigação, ensino, gestão e consultoria nas áreas da mobilidade urbana, das tecnologias de veículos, e das energias alternativas nos transportes. Como gestor desempenhou vários cargos, nomeadamente membro do Conselho de Administração da EMEL - Empresa Municipal de Mobilidade e Estacionamento de Lisboa, Diretor Municipal de Mobilidade e Transportes da Câmara Municipal de Lisboa, Presidente do Conselho de Administração do Metropolitano de Lisboa, da Transtejo e Soflusa, da CARRIS, e da OTLIS - Operadores de Transportes da Região de Lisboa. Foi Vice-presidente da APVGN - Associação Portuguesa dos Veículos a Gás Natural, da APVE – Associação Portuguesa do Veículo Elétrico e Presidente da Direção da Associação Portuguesa para a Promoção do Hidrogénio – AP2H2.

CONVIDADOS



Ângelo Oliveira

É Administrador Executivo da Empresa Metropolitana de Estacionamento da Maia. Nos últimos cinco anos exerceu funções de administrador nos Serviços de Transporte Coletivo do Porto (STCP), administrador nos Transportes Intermodais do Porto (TIP) e secretário-executivo na AMP. No passado mais longínquo exerceu funções de administração e direção-geral em empresas e organismos nos setores social, tecnologia digital, alimentar e sistemas de energia. Foi consultor de gestão de empresas, de segurança e de gestão industrial em diversas organizações. Tem formação académica em Engenharia Eletrotécnica (licenciatura - FEUP), Direito e Segurança (mestrado - UNL), Gestão Logística (mestrado curricular - UP) e Engenharia e Gestão Industrial (grau de especialista - I.P. Coimbra). Tem formação executiva avançada ministrada em Harvard Business School, MIT, University of Texas, UNITAR, IDN, UITP, Delft University e Venderbilt University.



Óscar Rodrigues

É licenciado em Gestão de Recursos Humanos pela ULHT, possui um MBA pelo INDEG (Business School do ISCTE), e uma pós-graduação em Gestão de Estacionamento, "Certified Administrator of Public Parking", pelo IPMI/UVA, na Universidade da Virgínia, nos Estados Unidos.

Quadro Superior na EMEL – Empresa Municipal de Mobilidade e Estacionamento de Lisboa, desde 2000, onde exerce as funções de Diretor de Exploração do Estacionamento, tendo anteriormente sido responsável pela Direção de Mobilidade, Gestão de Parques de Estacionamento e pela área de Planeamento Estratégico e Novos Projetos.

Participou em diversos projetos internacionais, desenvolvidos na UE no âmbito do FP7 e do H2020, relacionados com a mobilidade urbana, estacionamento e mobilidade elétrica. Especialista internacional nas áreas da mobilidade urbana e gestão do estacionamento, tendo desenvolvido diversos estudos, trabalhos e projetos nesta área, participa frequentemente em Seminários, Congressos e outras iniciativas sobre mobilidade e estacionamento em Portugal e no estrangeiro. É membro do International Parking Institute desde 2008 e integrou o júri da EPA (European Parking Association) para a atribuição dos EPA.

PROGRAMA

A presente ação de formação tem a duração de 12 horas e encontra-se dividida em 4 módulos, a saber:

Módulo I - Introdução: O estacionamento e a gestão da mobilidade urbana

Módulo II - Modelos de gestão de estacionamento e sua integração com políticas de mobilidade urbanas

- Dimensionamento da procura
- Modelos de operação
- Regulamentação
- Gestão integrada

Módulo III - Gestão operacional do estacionamento

- Meios de Pagamento
- Fiscalização de estacionamento
- Monitorização e otimização

Módulo VI - Análise de estudo de caso / apresentação de casos de referência e conclusões

OUTRAS INFORMAÇÕES



Carga Horária de 12h



17, 18, 24, 25, 31 de Maio e 1 de Junho de 2023



18h00 às 20h00



450€ + IVA 23% (553,5€)

Desconto de 10% no caso de 2 inscrições

Desconto de 15% no caso de 3 a 5 inscrições

Desconto de 20% no caso de 5 ou mais inscrições



Online
Plataforma Zoom



Inscrições até 5 de Maio de 2023

É estritamente proibida a captação de som e imagens (fotografia ou vídeo) durante a ação de formação. A FUNDEC reserva-se o direito de adiar a ação de formação caso não atinja o número mínimo de formandos.

CONTACTOS

Fernanda Correia / Vanessa Silva

Tel. (+351) 218 418 042

E-mail: fundec@tecnico.ulisboa.pt

www.fundec.pt