







1.º Workshop Participativo "Juntos por Territórios Sustentáveis"

31 janeiro 2025

ONLINE

Organização: Equipa de Investigação do projeto nacional MOPLAND, CICS.NOVA – Centro Interdisciplinar de Ciências Sociais, Faculdade de Ciências Sociais e Humanas, Universidade NOVA de Lisboa.

A organização do 1.º *Workshop* Participativo é motivada pela vantagem que existe na partilha de experiências, opiniões, expectativas e visões durante o processo de modelação espacial da transformação de uso e ocupação do solo e na transferência para a Sociedade do conhecimento gerado na Universidade, concretamente no Departamento de Geografia e Planeamento Regional da Faculdade de Ciências Sociais e Humanas da Universidade Nova de Lisboa e no CICS.NOVA da mesma instituição académica. O *Workshop* destina-se a técnicos da administração central e local, às empresas do setor e aos demais interessados no tópico da transformação de uso e ocupação do solo.

Programa

10h00: Sessão de Abertura

 Doutora Raquel Faria de Deus, Investigadora Principal do projeto MOPLAND, CICS.NOVA, NOVA FCSH/UNL.

10h10: Workshop Participativo "Juntos por Territórios Sustentáveis"

Professor Doutor José António Tenedório, DGPR, NOVA FCSH/UNL – Relevância dos modelos espaciais quantitativos para Planeamento e Ordenamento do Território.

Doutora Raquel Faria de Deus, CICS.NOVA, NOVA FCSH/UNL; Doutora Carolina Coelho, CICS.NOVA, NOVA FCSH/UNL e Doutor Ricardo Teixeira, CICS.NOVA, NOVA FCSH/UNL – Co-construção de um modelo espacial de transformação de uso e ocupação do solo para territórios municipais costeiros.

12h30: Conclusões









Sobre os participantes

Professor Doutor José António Tenedório é Geógrafo, doutorado em Urbanismo pela Universidade de Paris XII, Instituto de Urbanismo de Paris, Professor Associado no Departamento de Geografia e Planeamento Regional da Faculdade de Ciências Sociais e Humanas (FCSH), Universidade Nova de Lisboa (UNL), e Professor Convidado na Universidade Politécnica da Catalunha, BarcelonaTech (UPC), Faculdade de Arquitetura, CPSV, Espanha. Foi Director do Centro de Estudos de Geografia e Planeamento Regional (e-GEO, FCSH, UNL), entre 2003 e 2008, membro da Comissão Executiva do Departamento de Geografia e Planeamento Regional da FCSH-UNL (2008-2013), Coordenador do Mestrado em Gestão Territorial na UNL-FCSH (2008-2013), Coordenador do Mestrado em Ordenamento do Território e SIG (e-Learning) na UNL-FCSH (2010-2013), e Coordenador do Doutoramento em Geografia e Planeamento Territorial na NOVA FCSH (2020 –2022). Em 2013 recebeu o Prémio SANTANDER de Internacionalização da Produção Científica da FCSH (primeiro lugar). Em 2015, recebeu pela segunda vez o Prémio SANTANDER de Internacionalização da Produção Científica da FCSH (primeiro lugar, ex aequo).

Doutora Raquel Faria de Deus é Geógrafa, Investigadora Integrada no CICS.NOVA - Centro Interdisciplinar de Ciências Sociais, FCSH – UNL. É Doutora em Geografia e Planeamento Territorial, especialidade em Detecção Remota e Sistemas de Informação Geográfica, FCSH–UNL (2015), Licenciada em Geografia pela Faculdade de Letras da Universidade de Coimbra e Mestre em Sistemas de Informação Geográfica pelo IST da UL. Participou como membro do *Organizing Committee* do 7TH VIRTUAL CITIES AND TERRITORIES (conferência científica internacional) em 2011. É Investigadora Principal do projeto MOPLAND (2023-2025). Foi distinguida com o Prémio Santander de Internacionalização da Produção Científica da FCSH/NOVA 2013, o Prémio Nacional de Geografia Orlando Ribeiro 2015-2016 da Associação Portuguesa de Geógrafos para a melhor tese de Doutoramento e o Prémio Nacional de Publicação Científica 2023 do Centro Interdisciplinar de Ciências Sociais (NOVA FCSH).

Doutora Carolina Coelho é Geógrafa, licenciada em Geografia e Planeamento Regional pela FCSH-UNL (2022) e pós-graduada em Estudos de Desenvolvimento pelo Iscte - Instituto Universitário de Lisboa (2023). É mestranda em Urbanismo Sustentável e Ordenamento do Território na FCT-UNL/FCSH-UNL (2023-2025) e bolseira de investigação do CICS.NOVA no âmbito do projeto MOPLAND.

Doutor Ricardo Teixeira é bolseiro de investigação no projeto MOPLAND e licenciado em Ciências Sociais, com *minor* em Sociologia. Atualmente, encontra-se a concluir o Mestrado em Urbanismo Sustentável e Ordenamento do Território, coordenado pelas universidades NOVA FCT e NOVA FCSH, da Universidade Nova de Lisboa (UNL). Os seus interesses de investigação abrangem o direito à cidade, a justiça espacial e o território inteligente, integrando uma perspetiva interdisciplinar e prática para transformar os processos de planeamento urbano, promover o envolvimento inclusivo de diversos atores e fomentar espaços urbanos mais justos, sustentáveis e integrados.