



Smart Ecobarrio: una oportunidad para el desarrollo económico sostenible



20.Jun - 21.Jun 2019

Cod. E02-19

Mod.:

Face-to-face

Edition

2019

Activity type

Summer course

Date

20.Jun - 21.Jun 2019

Location

Miramar Palace

Languages

Spanish

Academic Validity

20 hours

Organising Committee



Description

When rolling out these increasingly ambitious models and projects within the field of Eco-Neighbourhoods and Smart Cities, it is necessary to assume clear local leadership and integrate the work of all municipal departments in a coordinated way.

Smart neighbourhoods should include from the outset more sustainable urban criteria: compactness, blended and flexible uses, integration of nature in the urban space, attractive environment to live and work, bioclimatic buildings, recovery of built fabric, sustainable mobility, energy efficiency and integration of renewable energies. Furthermore, initiatives should be developed with regard to water management, waste management, health and wellbeing, integration into the city itself, citizen participation, etc.

The proposals presented are classified into 5 areas of action:

1. Integrated infrastructures
2. Mobility and accessibility
3. Urban metabolism, water and waste management
4. Sustainable construction
5. Energy

Objectives

The aim of this course is to create a space for reflection about increasingly sustainable, efficient and environmentally friendly city models, supported by the use of new technologies.

Course specific contributors



Program

20-06-2019

09:15 - 09:30	Entrega de documentación
09:30 - 10:00	Institutional Opening session Eneko Goia Laso Ayuntamiento de Donostia/San Sebastián - Alcalde Agustín Erkizia Olaizola Campus de Gipuzkoa UPV/EHU - Vicerrector Euken Sese Sarasti Fomento de Donostia/San Sebastián - Director del Curso
10:00 - 11:00	“Plan Smart de Donostia / San Sebastián” Euken Sese Sarasti Fomento de Donostia/San Sebastián - Gerente
11:00 - 11:30	Break
11:30 - 12:30	“London: Building a smart city through collaboration” Nathan Pierce Greater London Authority - Head of Smart London & Programme Director of Sharing Cities
12:30 - 13:30	“Ecobarrio Vauban” Andreas Delleske Vauban. Freiburg

21-06-2019

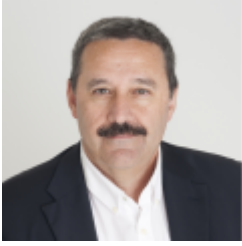
09:00 - 10:15	“Valencia Smart” Ernesto Faubel Cubells Ayuntamiento Valencia - Responsable Plan Smart
	“Barrio la Pinada: Co-creando un nuevo e innovador eco-barrio “ Iker Markaide Barrio La Pinada - Fundador ecobarrio Pinada
10:15 - 11:00	“Cooperativa de Movilidad” Ricard Jornet Som Mobilitat - Presidente
11:00 - 11:30	Break
11:30 - 12:00	“Índice de Avance Ciudades Smart “ Rosa Maria Arce Universidad Politécnica de Madrid - Catedrática
12:00 - 13:00	Round table: “Estrategias de Smart en la Red de Ciudades Inteligentes” Maite Ayestaran Vega Fomento de Donostia/San Sebastián - Responsable Observatorio Inteligente (Moderator) Ernesto Faubel Cubells Ayuntamiento de Valencia - Responsable Plan Smart Carlos Ventura Quilon Ayuntamiento Rivas Vaciamadrid - Jefe de Telecomunicaciones Gonzalo Cabezas Ayuntamiento de Barcelona - Responsable Smart. Departamento Informática Belén Dominguez Fernández-Viña Ayuntamiento de Santander - Directora General de

Medio Ambiente

Jerónimo Hinojosa Valenzuela Ayuntamiento de Valladolid - Coordinador de Innovación

Manuel Herrero Más Ayuntamiento de Torrent - Jefe de Servicio de Modernización
Tecnológica e Informática

Directed by



Euken Sese Sarasti

Fomento San Sebastián

Su formación se mueve entre el ámbito pedagógico y la Gestión y Dirección de Empresas. En el plano profesional ha promovido la creación de diversas entidades públicas relacionadas con el desarrollo económico sostenible a nivel territorial. Experiencia dilatada y mediador entre la gestión del capital intelectual público y su interrelación con el entorno autorizante para la transformación de los modelos económicos urbanos. La ciudad como espacio de oportunidades para negocios públicos, smart cities, clusters urbanos, ... constituyen el contenido fundamental de los proyectos que desarrolla. Ponente habitual en su área de especialización y colaborador en masters y cursos de postgrado de diversas universidades. Amplios conocimientos y participación en programas europeos y en especial asesor de organismos internacionales, así como, colaborador con el municipalismo en latinoamérica.



Maite Ayestaran Vega

Fomento San Sebastian, Responsable Observatorio Inteligente

FOMENTO SAN SEBASTIAN: AYUNTAMIENTO DE DONOSTIA SAN SEBASTIAN . -Responsable Area Ventanilla Unica de Servicios: -Responsable Area Observatorio Urbano: -Promotora del Cluster SurfCity Donostia -Promotora del Cluster Soluciones de Apoyo: - Promotora del Cluster sector agroalimentario de Donostia San Sebastián - Codirectora Cursos de Verano organizados en colaboración con la Fundación cursos de verano de UPV/EHU: -Participación en diferentes comisiones Técnicas de departamentos del Ayuntamiento de Donostia San Sebastian.: -Participación en diferentes comisiones de trabajo y proyectos para GARAPEN : -Participación en diversos congresos como ponente en materias relevantes a las diferentes áreas de actividad sobre las que ejerce responsabilidad. -Gestión técnica de proyectos europeos que soportan y han soportado las diferentes áreas de actividad sobre las que ejerce responsabilidad. -Participación en diversas redes y seminarios internacionales

Teachers



Rosa Maria Arce



Gonzalo Cabezas



Andreas Delleske

Forum Vauban e.V., former board member

Andreas Delleske has worked in different fields since about 1990 mostly linked to energy, electronics, programming and consultancy after having studied physics and educational science in Stuttgart, Ludwigsburg, Verona and Freiburg (both studies unfinished). Apart from working as a technical designer, he has been working in two Freiburg based engineering companies (econcept and solares bauen) as energy consultant and electrical planner. He has been one of the elected board members of the benevolent association Forum Vauban e.V. that helped to develop the new "Vauban district" in Freiburg and thus provided (almost free) "planning service" for the city. In that environment, he has also given certainly more than two thousand guided tours about Vauban district between 1995 and 2016. Since 1999, he lives in the first passive house as multi-family house in Germany where he also did the electrical planning, was one of the board members and is today busy mostly with managing IT networks, providing electronics and software development, so aptly, his one-person-company is called "Dellekom" since 1998.





Ernesto Faubel Cubells

Computer Engineer/Master in CAD/CAM/CIM by Universitat Politecnica de Valencia (UPV). Diploma in 'Advanced Course in Local Government Management'. Diploma of University Expert in e-education by UPV. IT Project Head Analyst in the Municipality of Valencia since 1994, holding different level of responsibility. Since December, 2017 I am the Project Coordinator of MATCHUP Part-time teacher at UPV, since 1996 teaching some subjects related to CAD, GIS and BIM. I have also collaborated in some courses at Universidad Europea de Valencia and the Provincial government. CISA, ITIL and PRINCE2 Certifications. Certified in English (C1), French (A2) and German (A2) Vicepresident of the Professional Board of Computer Engineers in Valencian Region



Manuel Herrero Más



Jeronimo Hinojosa Valenzuela



Ricard Jornet

Som Mobilitat , Presidente



Iker Markaide



Nathan Pierce

Nathan Pierce is the Head of the Smart London Team based in the Greater London Authority in the UK. He is also the Programme Director for Sharing Cities, a pan-European programme that tests out innovative smart city solutions across a number of major European cities, replicating and scaling what works through new business and investment models. Nathan has 15 years' experience across a range of public sector bodies having led on major service design and commissioning projects within London and at a European level. Nathan is determined to improve the lives of regular people by finding innovative ways to make government more sustainable, efficient and citizen focused.



Carlos Ventura Quilon

Incorporado al Ayuntamiento de Rivas Vaciamadrid en el año 2000, responsable de la creación del departamento de nuevas tecnologías, a las que pertenecía informática y comunicaciones, y actualmente Jefe del departamento de Telecomunicaciones perteneciente a el Área de Innovación Tecnológica y Proyectos emprendedores. CIO del Proyecto de Rivas SmartCity del Ayuntamiento de Rivas Vaciamadrid. Fue Presidente del SC1 Infraestructuras del CTN178 Comité para la Normalización de las Ciudades Inteligentes en España. Coordinador y Socio fundador de la Red Española de las Ciudades Inteligentes RECI en los grupos de trabajo de Medio Ambiente e Infraestructuras y Energía. Formación: Graduado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación y Máster en Sistemas de Telecomunicación. Pagina web: www.rivasciudad.es Twitter: @Cventura75

Registration fees

REGISTRATION	UNTIL 01-03-2019	UNTIL 31-05-2019	UNTIL 20-06-2019
INVITATION	0 EUR	-	-
GENERAL	-	60,00 EUR	70,00 EUR
REDUCED FEE	-	35,00 EUR	-
REGISTRATION EXEMPTIONS	-	20,00 EUR	20,00 EUR

Place

Miramar Palace

Pº de Miraconcha nº 48. Donostia / San Sebastián

Gipuzkoa