

JoSost-2016 - Jornada de Seguiment del Programa de Doctorat en Sostenibilitat

Quan	Què	Qui	On (Campus Nord)
09.30 – 10.00	Presentació	Jose María Gil (coordinador programa Doctorat en Sostenibilitat) Martí Rosas (secretari programa Doctorat en Sostenibilitat)	Aula Màster
10.00 – 11.30	SostRSN – Part I		Sala Polivalent
	Taula 1 - Reciclar Ciutat. Repensant la transformació de les Ciutats	Jordi Morató (Càtedra UNESCO de Sostenibilitat) Maria Dolores Alvarez del Castillo (SUMMLab)	
	Taula 2 – Data Analysis & Modeling	Maria Isabel Ortego (COSDA) Martí Rosas (SUMMLab) Olga Alcaraz (GGCC)	
	Taula 3 – Energy & Buildings	Jose Juan de Felipe (SUMMLab) Núria Garrido (SUMMLab)	
	Taula 4 – Sustainable Projects and Engineering	Águeda García (GIIP) Eva Vidal (EPIC) Agustí Perez (EScGD)	
11.30 – 12.00	Descans		Sala Polivalent
12.00 – 13.30	SostRSN – Part II	(veure Sessió I)	Sala Polivalent
13.30 – 14.30	Dinar		Sala Polivalent
14.30 – 16.00	PhDs – Part I		Aula Màster
	Taula 4 – Sustainable Projects and Engineering	Pol Arranz: “Trigeneration based on biomass. Specific field case: agricultural residues from smallholder farms in Ghana”	
	Taula 1 - Reciclar Ciutat. Repensant la transformació de les Ciutats	Lorena Aguilar: “Parámetros de diseño en humedales construidos de flujo subsuperficial bajo distintas condiciones climáticas, diferentes contaminantes y medios filtrantes” Harlem Acevedo: “An integral approach of Social Housing in Latin America” Joana Castellar: “Constructed WETlands and vegetated WALLs concepts Integration as an appropriate technology (WETWALL) to treat wastewater and mitigate environmental impacts”	
16.00 – 16.30	Descans		Sala Polivalent
16.30 – 18.00	PhDs – Part II		Aula Màster
	Taula 1 - Reciclar Ciutat. Repensant la transformació de les Ciutats	Alejandra Calleros: “Más que una etiqueta: agricultura orgánica como respuesta a los retos del campo en México”	
	Taula 2 – Data Analysis & Modeling	Lorena Salazar: “Multivariate analysis of urban systems. PCA to assess Barcelona's metabolism and diversity”	
	Taula 3 – Energy & Buildings	Antoni Fonseca: “Model de co-simulació per l'edificació atenent la normativa de sostenibilitat (impactes ambientals, economics i socials)”	
	Taula 4 – Sustainable Projects and Engineering	Javier Fernández-Ros: “La evolución natural de las organizaciones: hacia la sostenibilidad digital”	
18.00 – 18.30	Conclusions i clausura	Jose Maria Gil (Coord. Prog. Doctorat Sostenibilitat) Martí Rosas (Secr. Prog. Doctorat Sostenibilitat)	