

XIV Encuentro Universidad-Empresa. Materiales y Soluciones para la Construcción Sostenible

Un total de 54 personas, 36 procedentes de organismos públicos y 18 en representación de empresas vinculadas al sector de la construcción, asistieron el pasado 19 de febrero a la jornada de encuentro Universidad-Empresa sobre Materiales y Soluciones para la Construcción Sostenible que tuvo lugar en la Sala de Grados Manuel Medina del Campus de Rabanales, organizada por la OTRI de la Universidad de Córdoba en colaboración con el CIAC, CECO y CEPES.

El acto fue inaugurado por el vicerrector de Innovación, Transferencia y Campus de Excelencia, Enrique Quesada Moraga, acompañado del Delegado Territorial de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo, José Ignacio Expósito Prats y la Presidenta de la Fundación CIAC, María Dolores Jiménez Aguilar.

En la presentación de este encuentro se destacó la importancia de fomentar la investigación colaborativa entre grupos y empresas para solucionar los problemas y buscar nuevas soluciones para la sostenibilidad de la construcción.

En la primera parte de la jornada José Manuel Lloris, Director Gerente de la Fundación CIAC, se encargó de presentar a las empresas del sector asistentes y a la comunidad universitaria, las instalaciones del nuevo centro, sus capacidades y principales líneas de actuación en materia de Construcción Sostenible. A continuación, Joaquín Villar, representante de la Agencia Andaluza de la Energía, presentó el Plan Integral de Fomento para el Sector de la Construcción y Rehabilitación Sostenible de Andalucía. Silvia López, investigadora de la Universidad de Sevilla, presentó diferentes herramientas de evaluación de la sostenibilidad en la construcción.

Tras la pausa-café, la segunda sesión de la jornada se centró en nuevos materiales para la construcción donde participaron Antonio Serrano del grupo PUMA, que trató la geotermia como ejemplo de sostenibilidad y Luis Sánchez, investigador de la UCO, quien abordó la descontaminación atmosférica urbana mediante el empleo de nuevos materiales.



La tercera y última sesión versó sobre revalorización y soluciones medioambientales, donde los investigadores de la Universidad de Córdoba, José Ramón Jiménez y Tom Vanwallegem, abordaron respectivamente la investigación sobre áridos reciclados y conservación del ambiente urbano.

La jornada finalizó con un interesante y provechoso intercambio de ideas entre ponentes y asistentes al encuentro, muy útil para establecer futuras colaboraciones entre empresas

del sector y la UCO, y favorecer el desarrollo de actividades similares que sirvan para continuar avanzando en la transferencia de conocimiento.



De izquierda a derecha José Ignacio Expósito Prats, Enrique Quesada Moraga y María Dolores Jiménez Aguilar



Inauguración del XIV Encuentro Universidad-Empresa

TR·UCO

