

Se clausuró la segunda edición de los cursos de postgrado UC en Edificación, dotados de un marcado carácter profesional.

Un total de 135 alumnos han seguido ya este postgrado, que se consolida como una gran oportunidad para profesionales y jóvenes titulados de Cantabria.

El pasado miércoles 18 de Junio se clausuró en la Escuela de Ingenieros de Caminos de Santander la segunda edición de los cursos de postgrado en Tecnología y Gestión de la Edificación de la Universidad de Cantabria. El profesor Luis Villegas, director de estos programas, destacó el interés que supone para los alumnos participantes su procedencia multidisciplinar –en estas dos ediciones han estado presentes unos diez perfiles profesionales diferentes: Áreas de Ingeniería Civil (72 alumnos) e Industrial (32), Arquitectura (22) y de otras ramas del conocimiento (9)- y la combinación de personas recién tituladas con otras que ya cuentan con experiencia profesional, lo que hace las clases sean muy dinámicas y con enfoques variados, desde diferentes perspectivas e intereses.

Las Autoridades que asistieron a la clausura coincidieron en destacar la importancia de la colaboración directa entre empresas y universidad, abogando por construir sinergias entre ambos entes y tendiendo puentes para la mejora del sector: Así, el profesor D. Agustín Ascorbe, Subdirector de la Escuela, hizo referencia a la importancia que tiene este postgrado en el futuro académico de la misma. El Director General de Vivienda y Arquitectura del Gobierno de Cantabria, D. Francisco Javier Gómez, se felicitó por los buenos resultados que está teniendo este proyecto docente copatrocinado desde la Consejería de Obras Públicas. D. Aquilino de la Guerra, Decano del Colegio de ingenieros Técnicos Industriales, llamó la atención sobre la importancia de la formación continua de los profesionales, como complemento a su experiencia del trabajo diario en este importante sector de la edificación. Finalmente, D. Antonio Requejo, Director de la fábrica de Cementos Alfa, destacó los beneficios que producen iniciativas como este master en las empresas de la región, incidiendo en el convencimiento de que la cooperación entre empresa y universidad proporciona un valor añadido a la comunidad.



Los alumnos y colaboradores asistentes al acto recibieron como obsequio un libro "Tecnología de la Rehabilitación y Gestión del Patrimonio Construido (REHABEND)", de 461 páginas: Que surge de las jornadas internacionales realizadas el pasado octubre por el Grupo de Tecnología de la Edificación GTED-UC que coordina el postgrado de referencia.

Dentro de las ponencias de la jornada de clausura: Francisco Gómez y Alejo García, de la empresa de ventanas HERMET10, desarrollaron una interesante presentación sobre la implantación del marcado CE en estos productos y el desarrollo de su programa de prescripción web, afirmando que la apuesta por una calidad certificada es una clara ventaja competitiva para sus ventanas.

Cerraron la sesión Iñaki Garay y Javier Pérez de ACXT Arquitectos (Grupo IDOM) presentando "Experiencias en el proyecto y ejecución de cerramientos de edificios", donde explicaron como a las soluciones y materiales típicamente utilizados en la construcción industrial, se les puede dotar de un carácter artístico y utilizar en otras tipologías de edificios (empresariales, deportivos, viviendas, etc.) racionalizando y abaratando el proceso constructivo, y sin perder las prestaciones de los edificios; cerraron su intervención con un interesante video sobre varias de sus realizaciones y en que se incidía que una obra además de su funcionalidad debe tener una componente arquitectónica y belleza plástica.