



BEJAR

La Escuela impulsa el primer Master de Ingeniería Industrial de Salamanca

La Consejería de Educación dará su respuesta definitiva a finales de abril, lo que permitirá al centro universitario abrir la preinscripción a lo largo del mes de septiembre

TEL/KIKO ROBLES

Tras un difícil arranque del curso académico, la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de Béjar ya piensa en el futuro y en su futuro Máster de Ingeniería Industrial que comenzará el próximo mes de septiembre si se cumplen con las expectativas de la dirección del centro.

Será la Consejería de Educación de la Junta de Castilla y León la que dará, previsiblemente, el visto bueno al proyecto del centro universitario a finales de abril. El director del centro, Esteban Sánchez Hernández, manifestó ayer que: "en un futuro muy cercano las enseñanzas superiores han de potenciar los estudios de posgrado. En nuestro caso nos hemos adelantado a la mayoría de las universidades de la región y ya tenemos todo listo para poder empezar con la primera promoción en septiembre de este mismo año, sólo queda la aprobación de la Junta y ya podremos ofertarlo de manera oficial". Este Máster es necesario para la práctica reglada de la profesión de ingeniero industrial, y actualmente sólo es posible cursarlo en Burgos, mientras que Valladolid no lo impartirá hasta dentro de un tiempo. Por estos motivos, se

La Escuela Técnica de Ingeniería celebró ayer el acto de graduación e imposición de insignias



Autoridades municipales y académicas y alumnos del centro, tras la imposición de insignias./FOTOS: TEL

posibles alumnos procedentes de Latinoamérica, así como ingenieros que están ya trabajando y desean mejorar su situación".

El Máster en Ingeniería Industrial constará de 90 créditos ECTS divididos en dos cursos académicos de 45, en lugar de los 60 habituales. Así, se facilita el acceso a la titulación tanto a estudiantes recién egresados como a aquellos profesionales que estén trabajando y no dispongan de todo su tiempo para formarse.



La celebración tuvo lugar en el salón de actos del centro.

LOS DATOS

IMPOSICIÓN DE INSIGNIAS.

Las novedades de la Escuela de Ingenieros se dieron a conocer tras la ceremonia de imposición de insignias que se celebra tradicionalmente cada año con los nuevos titulados. En esta ocasión recibieron su diploma y el emblema de la Universidad de Salamanca un total de 92 alumnos, repartidos entre las diferentes Ingenierías que se imparten actualmente: Industrial, Diseño y Tecnología Textil, Eléctrica, Industrial y Automática y Mecánica.

CURSO DE ADAPTACIÓN.

De los nuevos graduados, un total 25 son ingenieros poseedores de titulaciones antiguas que han cursado la adaptación al Grado reconocido por el Espacio Europeo de Enseñanzas Superiores. Según el centro, esto responde a una tendencia a aumentar la calidad de los profesionales y a la necesidad de un título homologado en Europa para poder trabajar en otros países de la Unión.

PERSONALIDADES.

Al acto de entrega de insignias acudieron el alcalde de Béjar Alejo Riñones, el presidente de la Cámara de Comercio de Béjar Buenaventura Velasco, el interventor del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Madrid César Franco, los decanos de los colegios de Ingenieros de Ávila, Cáceres y Salamanca: Fernando Espí, Fernando Doncel y José Luis Martín y el propio director de la Escuela de Ingenieros Esteban Sánchez.

ENTREGA DE PREMIOS.

En la ceremonia se entregaron diversos premios. El de mejor proyecto de fin carrera, otorgado por la Cámara de Comercio se falló ex aequo a Carlos Miguel Cuadrado y Jesús García. El de mejor proyecto de fin de carrera del Colegio de Peritos e Ingenieros de Ávila recayó en Luis Ricardo Redondo y el del Colegio de Cáceres fue para Adán Sánchez.