

## La XLII Asamblea arranca este miércoles

Desde este miércoles 18 y hasta el domingo 22 de marzo se celebrará la XLII Asamblea General Ordinaria de la Reunión de Estudiantes de Ingenierías Técnicas y Superiores en Informática (RITSI). Esta, la primera asamblea del año, se realizará en diferentes centros de la Universidad de Cádiz (UCA), como la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales y la reciente Escuela Superior de Ingeniería que nuestros compañeros estrenaron el presente curso académico en Puerto Real.

La Asamblea reunirá a representantes de una veintena de universidades españolas para trabajar en cuestiones relativas a los estudios y la profesión de Ingeniería Informática y su particular situación, además de otros temas de un propósito más general como por ejemplo las becas de estudios, tasas académicas o la renovación de los planes de estudio por el Real Decreto publicado hace varias semanas en Consejo de Ministros, conocido comúnmente como "3+2".

Es también objeto de este encuentro el evaluar el trabajo realizado desde la anterior Asamblea, celebrada en Cáceres en noviembre del pasado año y definir las líneas de trabajo de RITSI de cara a los próximos meses así como renovar los diferentes cargos ejecutivos y de coordinación de la Asociación.

Por medio de estos encuentros, RITSI cumple con su principal objetivo: coordinar y representar a las Delegaciones y Consejos de Estudiantes de Ingeniería Informática en sus distintas ramas y planes de estudio para defender los intereses de sus representados, asegurar una educación de calidad y luchar por un futuro profesional reconocido.

Puede encontrarse más información sobre el evento en el portal de asambleas de la Asociación: <http://ritsi.org/asambleas/xlii/>

Además, el próximo 20 de Marzo, enmarcado dentro de la Asamblea, se celebrará el VI Congreso Estatal RITSI en el Palacio de Congresos de Cádiz. Una cita obligada anual que constituye un punto de encuentro nacional y de referencia para los estudiantes y profesionales de las Ingenierías en Informática y disciplinas relacionadas.

En esta sexta edición, la apuesta vuelve a centrarse en temáticas y contenidos de seguridad informática, de inteligencia artificial, de robótica, de desarrollo web, apps, mundo mobile y videojuegos, wearables... entre otros temas relacionados con el universo digital, repitiendo también la propuesta multitrack tras el éxito cosechado en la pasada edición celebrada en Córdoba. Para más información se puede consultar la web <http://cadiz2015.congreso.ritsi.org/>