

El curso está integrado en el nuevo Espacio Europeo de Educación Superior

## Derecho de Albacete formará especialistas en Materia de Discapacidad

La Facultad de Derecho de Albacete y el Departamento de Derecho Público y de la Empresa celebrarán un curso de Especialista Universitario en Materia de Discapacidad dirigido a todas aquellas personas que tengan vinculación profesional con este sector y, en particular, a diplomados en Trabajo Social, licenciados en Derecho, profesionales de centros asistenciales, psicólogos, funcionarios de justicia y profesionales de la salud o estudiantes de todas las anteriores titulaciones. El objetivo que persigue el seminario, dirigido por los profesores José Antonio Moreno Molina y Marcos F. Massó Garrote, radica en formar a especialistas en materia de discapacidad capaces de orientar, asesorar, tramitar y gestionar todos los servicios específicos de este ámbito en materias tan diversas como la educativa, normativa, social, sanitaria, etc.

Los contenidos que van a tratarse están basados en los aspectos generales de la discapacidad e influencia de la Unión Europea; aspectos constitucionales y administrativos; perspectiva civil, penal y fiscal de la discapacidad; nuevas tecnologías y discapacidad; la discapacidad en mujeres, niños, mayores e inmigrantes y Gestión administrativa de la Discapacidad.

El curso, integrado en el nuevo Espacio Europeo de Educación Superior, se compone de 30 créditos ECTS, equivalentes a 750 horas lectivas. Sigue la metodología *online*, donde el alumnado puede iniciar y profundizar sus conocimientos mediante herramientas de intercambio de información, anuncios, correo electrónico, debate (foros, chats), trabajos colaborativos en grupo, etc. La matrícula del curso permanecerá abierta hasta el 31 de diciembre.

### II Máster en Edificación y Hogar Digital, en Cuenca

## Profesionales en domótica

La Escuela Politécnica de Cuenca ha iniciado la segunda edición del Máster en Edificación y Hogar Digital (MEHD), el primer estudio de postgrado sobre esta disciplina que se imparte en una universidad pública española -sólo existe otro programa de similares características en el país-, y que persigue la cualificación de profesionales preparados para implantar las nuevas tecnologías en los edificios.

El Máster consta de 90 créditos ECTS, equivalente a 2.250 horas totales (incluyendo clases presenciales, prácticas y trabajo personal del alumno), distribuidas en tres cuatrimestres.

Se trata de un título propio de la Universidad de Castilla-La Mancha

en el que los participantes adquirirán los conocimientos necesarios sobre las infraestructuras de la edificación y del hogar digital, así como las bases teóricas y prácticas para el diseño de este tipo de instalaciones.

### Equipo docente

El equipo docente encargado de dar forma al programa está dirigido por el director de la Escuela Politécnica de Cuenca, Miguel Ángel López, y el decano del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos de Telecomunicaciones; y en él participarán profesores de la UCLM, de otras universidades españolas y cerca de 40 profesionales de los sectores de la construcción y las Tecnologías de la Información y la Comunicaciones.

### breves

#### ■ Terapia Ocupacional aplicada al Daño Cerebral Adquirido

Un total de 35 terapeutas ocupacionales y otros profesionales vinculados a las Ciencias de la Salud participan en la tercera edición del Curso de Especialista en Terapia Ocupacional aplicada al Daño Cerebral Adquirido, un programa que se celebra en el Centro de Estudios Universitarios de Talavera de la Reina. La subdirectora del CEU de Talavera de la Reina y directora del postgrado Begoña Polonio, justifica la conveniencia de este postgrado aludiendo a escasa oferta de este tipo de formación en España "a pesar de que la sociedad exige una respuesta ágil y específica a las necesidades del entorno, tanto desde el punto de vista terapéutico como rehabilitador".

#### ■ Prevención de riesgos laborales

Un total de 46 alumnos participan en la quinta edición del Máster Universitario de Técnico en Superior en Prevención de Riesgos Laborales, que se imparte en los campus de Albacete y Toledo. Dirigido por el máximo responsable de la Escuela Politécnica de Albacete, Antonio Garrido del Solo, el curso cuenta con ochenta profesores de siete universidades que desarrollan un programa que repasa todas las cuestiones de interés relacionadas con la prevención de riesgos y el control de riesgos. La Consejería de Trabajo de la Junta de Comunidades colabora activamente con el desarrollo de esta iniciativa de formación.

#### ■ Director Técnico de Medio Ambiente

El Grupo de Ingeniería Química y Medioambiental (IMAES) de la Escuela de Ingenieros Industriales de Ciudad Real está celebrando un curso de Dirección Técnica de Medio Ambiente dirigido a universitarios, titulados y profesionales del sector. El programa está compuesto por seis módulos encaminados a conocer las funciones de un director técnico de Medio Ambiente: legislación medioambiental, diferentes tipos de contaminación atmosférica y de aguas, gestión de residuos y contaminación de suelos o sistemas de gestión medioambiental; así como la realización de una serie de casos prácticos de protección ambiental en la empresa. El programa está dirigido por los profesores José María Monteagudo y Antonio Durán.