



# La UVA avanza hacia una mayor especialización en sus másteres

La universidad abre hoy el plazo para matricularse en los 67 títulos que ofrece para el curso próximo

:: A. G. ENCINAS

**VALLADOLID.** El cambio de las licenciaturas a grados trajo consigo, dentro del llamado plan Bolonia, la aparición de los másteres como una suerte de especialización que, en algunos casos, es indispensable para poder ejercer la profesión que se ha estudiado durante el grado. Son los llamados másteres habilitantes, sin los que el título de grado se queda en papel mojado.

Esa especialización podría ser aún mayor si prospera el decreto apresurado que sacó adelante el exministro de Educación José Ignacio Wert, en el que se contemplaba la posibilidad de reducir los grados a tres años y aumentar la duración de los másteres, en esos casos, a dos años, en lugar de los 4+1 actuales. Esto provocó la reacción contraria de muchos de los rectores de las universidades españolas, ya que ni siquiera se había realizado una evaluación a fondo del funcionamiento del sistema de Bolonia al terminar las primeras promociones con los nuevos planes.

Así las cosas, casi todas las nuevas titulaciones que tenían en mente las universidades se han quedado en modo pausa mientras se aclara quién gobernará a partir del 26 de junio y qué hará con esa reforma de la duración de las carreras universitarias. La UVA no es una excepción. Los avances en nuevos títulos han



Lección inaugural de un máster en Investigación en arquitectura. :: C. BARRENA-UVA

sido pocos, más allá de algunos cambios de programa, pero indican cuál va a ser el camino a tomar, el de una mayor especialización dentro de estos títulos. Así, se incluyen dentro de la oferta del año próximo un máster en Electrónica Industrial y Automática, otro en Dirección y Administración de Escuelas Infantiles de Primer Ciclo y otro en Ingeniería de la Bioenergía y Sostenibilidad Energética, estos dos últimos en el campus de Soria.

La Escuela de Doctorado, que ya

## El Big Data, entre los próximos en llegar

**Informática prepara el desembarco de un máster en Big Data, una de las especialidades que marcarán el futuro profesional de las nuevas generaciones, a decir de los expertos. Es uno de los campos en los que la UVA no**

**quiere quedarse atrás y en el que se aprecia que existe una gran demanda por parte de los estudiantes en toda España. En Comercio, el título en Comercio Exterior ha demostrado que es otra de las vías interesantes para los alumnos. Las enseñanzas en línea serán otro de los puntos a desarrollar en los próximos cursos académicos.**

## MATRÍCULA

► **Primer periodo.** La preinscripción comienza hoy y termina el 16 de junio a las 14:00 horas. El listado de admitidos se publicará el 23 de junio. La matrícula se realizará del 27 al 30 de junio de 2016.

► **Segundo periodo.** Desde el 24 de junio al 29 de julio de 2016 y desde el 16 al 29 de agosto de 2016. (De 29 de julio a 15 de agosto cierra la UVA por vacaciones). Listado de admitidos: 7 de septiembre. Matrícula: del 12 al 15 de septiembre de 2016. Modificaciones de matrícula (incluye los dos plazos): 26 y 27 de septiembre.

► **Cómo hacerla.** La preinscripción se realiza de forma telemática a través de la página web de la Universidad de Valladolid ([www.uva.es](http://www.uva.es))

ofrecía el de Profesor de Educación Secundaria, Bachillerato y Formación Profesional, incrementa su oferta con otro sobre Física.

Solo uno de los 67 másteres ofrecidos por la Universidad de Valladolid contiene enseñanza en línea –es semipresencial–, y es el de Gestión Integral del Riesgo Cardiovascular, una titulación conjunta con la Universidad de Salamanca y la Universidad Católica San Antonio, que es la que coordina.

En algunos campus se hace patente el esfuerzo por adecuar los estudios de máster a las necesidades profesionales. Así, en Segovia destacan el título 'Comunicación con fines sociales: estrategias y campañas', o en Palencia el de 'Calidad, desarrollo e innovación de alimentos' o el de 'Tecnologías avanzadas para el desarrollo agroforestal'.

Las plazas ofertadas dependen de cada título, aunque los más corrientes es que rondan las 25. El mínimo lo marcan las 10 plazas del máster en Investigación en Ciencias de la Visión.