



Estudiantes antes de realizar la PAU en la Universitat Politècnica de València.

M.A. MONTESINOS

# Las joyas ocultas de las universidades: carreras con cero paro y poca demanda

► Algunos grados tienen estudiantes empleados incluso antes de acabar  
► «Hay empresas que pagan la matrícula a alumnos», dice un vicerrector

GONZALO SÁNCHEZ. VALENCIA

■ Acaba la selectividad y llega el momento de elegir carrera universitaria. La fecha de la preinscripción a las universidades será el día 19 de junio y los resultados sobre si un alumno ha sido aceptado en el grado o está en lista de espera se conocerán el 14 de julio. Medicina, Matemáticas y las Ingenierías siempre son las carreras más preciadas, con las notas de corte más altas y las listas de espera más largas. Las salidas laborales, según el reciente informe

U-Ranking de las universidades españolas, también son bastantes en los trabajos, de calidad.

Estos siempre son los grados estrella, pero las universidades valencianas esconden «joyas ocultas» en sus campus. Carreras con paro cero y poca demanda que, además, no son conocidas o no entran en el radar de la mayoría de estudiantes. Un ejemplo que pone la Universidad de Alicante es Filología Árabe. «El 100 % de los titulados consigue empleo nada más salir, además un

empleo relacionado con la carrera y de calidad. Ahora mismo hay una demanda de profesionales que no

La Inteligencia Artificial marcará la docencia de muchos grados en los próximos años y también sus salidas

está sufriendo el mercado. Pasa lo mismo con Filología Catalana, todo el mundo que entra sale hoy por hoy con trabajo», explica Nuria Grané, responsable del centro de empleo de la UA.

Geografía Humana es otro ejemplo de titulación bajo el radar pero que proporciona muchas salidas laborales. «Nos enfrentamos a un problema importante de despoblación y cada vez van a ser necesarios más profesionales que se dediquen a eso», explica Grané.

La Universidad de Alicante también cuenta ya con un grado en Inteligencia Artificial y -como la Universitat de València- ya está adaptando la carrera de derecho para formar a los estudiantes en el tema, que será un foco de regulaciones muy importante en los últimos años.

## Las tendencias del futuro

Asimismo Grané destaca que en los próximos años se espera un gran relevo generacional en la administración pública y que cada vez son necesarios más profesionales formados en ciencias de datos más allá de la carrera de Matemáticas. En la Universitat de València preparan sus grados de Química e Ingeniería Química para la futura gigafactoría de Volkswagen en Sagunt que generará muchos puestos de trabajo. Matemática Computacional, en la Universidad Jaume I, es otra de estas carreras con buenas salidas y no tan conocidas.

La Universidad Miguel Hernández de Elx también cuenta con varias de estas joyas ocultas, y una de ellas es Ingeniería Agrónoma, que tiene muchísimas salidas por una cuestión de territorio. «El campo de Cartagena necesita muchísimos profesionales. Tenemos empresas que se están ofreciendo a pagar la matrícula de los alumnos en cuarto de carrera si luego se van a trabajar con ellos», cuenta José Juan Espín, vicerrector de estudiantes y coordi-

## LAS CLAVES

FILOLOGÍAS

**Árabe y Catalán, carreras con muchísima demanda de trabajadores**

► El estudiantado de filología árabe suele encontrar un empleo de calidad nada más dejar la facultad, y lo mismo ocurre con el de Filología Catalana, para el que hacen falta muchos profesionales.

EN EL TERRITORIO

**Agrónomos y Química, titulaciones con muchísimo futuro laboral**

► La gigafactoría de Sagunt y las necesidades del campo de Cartagena hacen que titulaciones como Química e Ingeniería Química o Ingeniería de Agrónomos tengan ahora más salidas por la necesidad de profesionales.

nación de la UMH. Otra carrera muy destacada es Estadística Empresarial. En tercero de carrera hay alumnado trabajando ya y la carrera tiene paro cero. «Las empresas se están rifando a los estudiantes. Es cierto que las clases se llenan pero hay muy poca lista de espera». Otras carreras que destacan para trabajar en Elx son Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

En la UPV destacan Ingeniería Geomática y Topográfica, un título avalado mundialmente y con una de las mejores notas de satisfacción de los titulados. Otro ejemplo es el grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural. La escuela de la UPV es una de las mejores 50 del mundo y se puede acceder con una nota de 6,25 sobre 14.

## «Recomendamos al alumnado que estudie lo que le gusta»

► Los responsables de empleo universitario consultados por este periódico explican que el estudiantado no debería dejarse llevar por las tendencias. «No recomiendo que la gente elija una carrera solo porque tiene más o menos salida. Cuando hablo con el alumnado siempre le digo que ellos tienen que estudiar lo que les gusta, y después, adaptarse al mercado. Pero hay que estudiar lo que a uno le guste, porque ya es duro estudiar 4 o 6 años

materias que no te interesan, y peor todavía trabajar toda la vida de ello», explica Nuria Grané, responsable de empleo de la Universidad de Alicante. «Piensa en todas las personas que se graduaron de arquitectura en el año 2008. Entraron cuando parecía que iba a haber muchísimas oportunidades y salieron con el ladrillo hundido. Al final el mensaje es: no estudiéis una carrera por tendencia, haced lo que os guste», remarca Grané.

Al final, las salidas al mundo laboral no las da únicamente un título, ya que como explica Grané, las empresas hoy en día buscan mucho más que eso. «Los idiomas son importantísimos, y no solo tener el título, cada vez más empresas comprueban que de verdad seas fluido en el idioma. Además, cada vez son más atractivos para las empresas los estudiantes autónomos, con ideas y capacidad de emprender. No es suficiente con el título, y siempre aconsejamos a los estudiantes que durante la carrera vayan puliendo estas capacidades».

GONZALO SÁNCHEZ. VALENCIA