

Los estudiantes apelan a la vocación

R. Cabrera

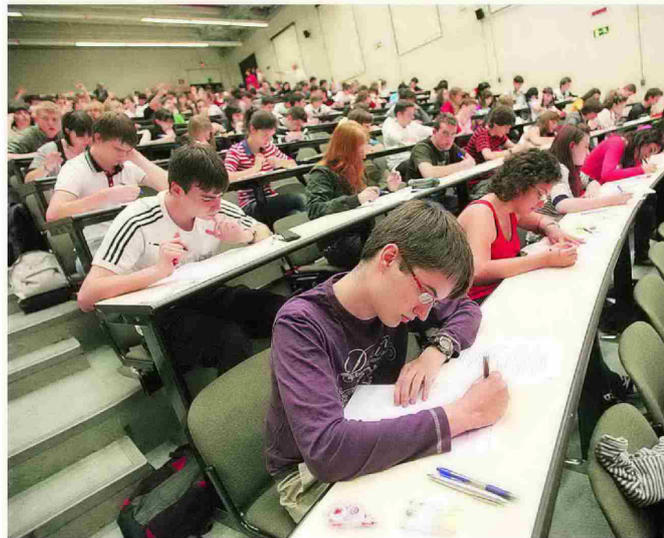
El 92,9% de los estudiantes de Medicina consiguen trabajo al terminar sus estudios. Así lo recoge el informe Inserción Laboral de los Estudiantes Universitarios elaborado por el Ministerio de Educación. Los médicos no sólo tienen facilidad para colocarse en el complicado mercado laboral actual, sino que también reciben unos salarios superiores a la media. La cartera de Educación recogió, con datos de los egresados del curso académico 2009-2010, las carreras que tienen una mayor tasa de empleabilidad. Este primer informe no ofreció sorpresas y la encabezó, como era de esperar, Medicina.

Pero, ¿por qué es Medicina la titulación con mayor índice de empleabilidad? «La presencia de un sistema colectivo de asistencia de carácter público genera una fuerte demanda de médicos para poder dar respuesta a los diferentes y cuantiosos problemas de salud y enfermedades que son precisos atender», explicó José Martínez, decano de la Facultad de Medicina de la Universidad de Castilla-La Mancha de Albacete. Además, «la formación especializada de los médicos, que representa en nuestro contexto una exigencia para poder desempeñar el ejercicio de la profesión en el sector público, supone que sea preciso que las comunidades autónomas oferten plazas de médicos internos residentes, lo que representa una buena oportunidad para que los jóvenes recién graduados tengan la posibilidad de obtener una buena salida laboral nada más concluir sus estudios», añadió.

La Facultad de Medicina de Albacete no es un centro más. Admiten cada año a 115 alumnos de nuevo ingreso y tienen el índice de empleabilidad más alto de todas las facultades médicas de nuestro país. En concreto, el 98,7% de los alumnos que acaban sus estudios de Medicina tiene un puesto de trabajo como profesional. ¿Cuál es el secreto? «Hemos venido desarrollando un modelo docente que implica unos procedimientos pedagógicos —especialmente el estímulo del autoaprendizaje, el trabajo en pequeños grupos y la implantación de un sistema de evaluación continuada que combina el empleo de pacientes simulados— que ha llevado a los alumnos egresados a obtener unos resultados muy sobresalientes en el MIR. Además, las exigencias de acceso a la Facultad permiten contar con un colectivo de alumnos que ofrecen muy buenas prestaciones en sus estudios», detalló Martínez.

Pese a los datos, los estudiantes españoles siguen guiándose por su vocación y no atienden a los índices de empleabilidad de las titulaciones que eligen. Así, las carreras más demandadas siguen

► Las titulaciones técnicas y científicas tienen más salidas laborales que las de letras ► No obstante, más de la mitad de los jóvenes sigue decantándose por los estudios del área de las ciencias sociales en su incorporación a la Universidad



Las carreras más demandadas siguen siendo las de letras

Humanidades: una rama en paro

Los datos del estudio Inserción Laboral de los Estudiantes Universitarios recoge que las titulaciones de Humanidades son las que tienen peor encaje en el mercado laboral. Sin embargo, es una técnica la que encabeza la lista de carreras con menos afiliados a la Seguridad Social: Radioelectrónica Naval (16,7% de afiliados). A esta le siguen dos filologías, la Portuguesa (18,2%) y la Árabe (23,2%). La lista de las diez titulaciones con menos salidas laborales la completan varias filologías, Bellas Artes e Ingeniería Naval.

siendo las de letras (61,2% del total de matriculados), pese a que las que más altas reciben en la Seguridad Social son científicas (17,8% del total de matriculados) y técnicas (21% del total de matriculados). El mapa, que rastrea los últimos cuatro años de vida laboral de más de

190.000 universitarios de centros públicos y privados de 146 titulaciones, recoge, a nivel global, a los titulados de Óptica y Optometría como los segundos mejores situados a la hora de encontrar un empleo relacionado con sus estudios, seguidos de los egresados en Ciencias Actariales y Financieras, ambos con un 84%.

La realidad es que el 88,2% de los titulados en Ciencias de la Salud trabaja de acuerdo a su cualificación cuatro años después de terminar sus estudios, el 62,9% de los titulados en Ciencias también y el 61,4% de los que lo hacen en Ingeniería o Arquitectura. Sin embargo, apenas llegan al 50% los estudiantes de Artes y Humanidades y los de Ciencias Sociales y Jurídicas.

¿QUÉ ESTUDIAR?

El Ministerio de Educación ha puesto a disposición del ciudadano la aplicación Qedu (Qué Estudiar y Dónde en la

El 88,2% de los titulados en Ciencias de la Salud trabajan de acuerdo a su cualificación cuatro años después de terminar sus estudios

.....

la situación laboral. «Sin entrar en detalle, es necesario reseñar algunos resultados como el bajo porcentaje de autónomos entre egresados universitarios o que, frente al alto empleo de calidad existente en títulos relacionados con ciencias de la salud, se encuentra la baja tasa de afiliación en egresados de títulos de ciencias sociales o arte y humanidades en los que, además, existe un porcentaje alto de titulados en grupos de cotización en los que se requiere una formación muy inferior a la de un titulado universitario», explicó Vázquez.

Universidad). «Incorpora una nueva serie de indicadores procedentes de la base de datos de la Seguridad Social que permiten conocer, con exactitud, la inserción laboral referida a tasa de afiliación, porcentaje de autónomos, porcentaje de contratados indefinidos y porcentaje con grupo de cotización y nivel universitario por ramas de conocimiento, por títulos o por universidades. Esto es especialmente importante en el complejo mapa de titulaciones que tiene el sistema universitario español, ya que sin un conocimiento real de la situación existente es imposible proponer acciones basadas en evidencias», comentó Juan María Vázquez, secretario general de Universidades.

Los resultados obtenidos del primer grupo de egresados evaluados (2009-2010) con relación a su situación laboral a lo largo de los años sucesivos (2011-2014), permiten obtener una serie de conclusiones que deben orientar a la búsqueda de propuestas que mejoren