

El CEU amplía sus ciclos formativos en el área de Salud

La matrícula ha crecido este curso un 50% alcanzando el centenar de alumnos

CARMEN HERNÁNDEZ CASTELLÓN

La Universidad CEU Cardenal Herrera, que el pasado jueves inauguró oficialmente el actual curso avanzando que está trabajando en la puesta en marcha de la titulación de Ciencias de la Actividad Física del Deporte, también oferta en su sede de Castellón cuatro ciclos formativos que están registrando una excelente respuesta.

A través del Instituto Superior de Estudios Profesionales CEU de Castellón, que forma parte de la Fundación CEU San Pablo, se impartirá el actual curso académico hasta cuatro grados en el área de Salud. Así, el CEU en Castellón ofrece primer y segundo curso del grado medio de Emergencias Sanitarias, que se puede cursar tanto de manera presencial como semipresencial.

Asimismo, el CEU imparte primer y segundo curso del grado superior en Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear, que este año se ha creado en su modalidad presencial con una larga lista de espera.

Como novedad y para dar respuesta a la creciente demanda de este grado de Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear se ha activado la versión semipresencial que iniciando así su primer curso.

Tal y como destacan fuentes del Instituto Superior de Estudios Profesionales CEU «la evolución de la matrícula en los ciclos formativos que se ofrecen es muy positiva y en este curso se ha incrementado el número de alumnos en un 50%, pasando así de 65 alumnos a más de un centenar».

El coordinador del Instituto Su-



Los ciclos formativos se cursan en la sede del CEU en Castellón. t.m.

perior de Estudios Profesionales CEU de la Comunidad Valenciana, Bartolomé Serra, explica que «los alumnos que estudian el grado medio proceden de la Educación Secundaria, mientras que los estudiantes de grado superior tienen un perfil más variado ya que muchos de ellos proceden del Bachiller y grado medio, y también hay alumnos que compaginan su trabajo con estos estudios».

Serra subraya las prácticas que hacen los alumnos de estos grados. «Realizan prácticas en equipos multidisciplinares, enfrentándose a la realidad de su futuro profesio-

nals», asegura el responsable del CEU, precisando que este año, por ejemplo, los alumnos de Emergencias participarán en un simulacro de gran catástrofe en la que intervendrán alumnos de Enfermería y Medicina. La empresa CSA colaborará en el simulacro aportando equipos para extracción y su centro de teleemergencias.

Por su parte, los alumnos de Imagen para el Diagnóstico asisten a jardines específicos como JAIMA 2018. Todos participan en proyectos de innovación docente, entre los cuales destaca la creación de una app de Emergencia ingles/español