

València, 4 de octubre de 2024

El CSIC y la Generalitat Valenciana firman un convenio para realizar prácticas de Formación Profesional en la Comunitat

- **Gracias a este convenio, estudiantes de FP pueden optar a realizar las prácticas requeridas en sus ciclos formativos, tanto en su régimen de oferta general como en la modalidad de FP Dual**
- **Las prácticas se pueden realizar en cualquiera de los 11 centros de investigación que el CSIC tiene en la Comunitat Valenciana, que abarcan áreas científicas como Sociedad, Vida y Materia**



Los estudiantes de FP podrán tener una experiencia laboral real en centros de investigación del CSIC.

El Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), organismo dependiente del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, ha firmado un convenio con la Conselleria d'Educació, Universitats i Ocupació de la Generalitat Valenciana para la realización de prácticas de Formación Profesional (FP). Gracias a este acuerdo, de cuatro años de duración, el alumnado de FP puede llevar a cabo las prácticas requeridas en sus ciclos formativos, tanto en su régimen de oferta general como en la modalidad de FP Dual, en los once centros de investigación que el CSIC tiene en la Comunitat Valenciana.

La selección de estudiantes corresponderá a los centros de FP y deberá ser aprobada posteriormente por el centro de destino en el CSIC. Los candidatos deberán tener cumplidos los 16 años en el momento de iniciar el periodo de formación y haber superado la formación en prevención de riesgos laborales.

Para el delegado del CSIC en la Comunitat Valenciana, **Juan Fuster**, “la aprobación de este convenio culmina un largo proceso que teníamos mucho interés en completar. Este convenio cumple con la misión y los estatutos del CSIC, que recogen que una de nuestras funciones es la formación de personal científico, técnico y de gestión de la ciencia y la tecnología. Así, mediante este convenio el CSIC ofrece a los estudiantes de FP de la Comunitat Valenciana una experiencia laboral real que les permite poner en práctica los conocimientos adquiridos en el aula”.

El CSIC en la Comunitat Valenciana

El CSIC en la Comunitat Valenciana tiene 11 centros y una Unidad territorial del Instituto Geológico y Minero de España (IGME-CSIC), con presencia en Castellón, Alicante y Valencia. La temática de los centros cubre áreas como acuicultura, neurociencias, desertificación, biología de plantas, gestión del conocimiento e innovación, tecnologías de imagen médica, tecnologías químicas, biología de sistemas, física, agroalimentación, biomedicina, mineralogía y geología. En la Comunitat Valenciana trabajan en el CSIC más de 1.200 personas.

Ocho de estos centros son de titularidad compartida con las universidades públicas como la Universitat Politècnica de València, la Universitat de València y la Universidad Miguel Hernández, y también con la Generalitat Valenciana. El CSIC cuenta con convenios de colaboración con todas las universidades valencianas para la realización de prácticas, tanto de doctorado como para estudiantes de grado y máster, y es socio estratégico de la Red de Universidades Valencianas para el fomento de la I+D+i (RUVID).

Cuatro de los centros del CSIC en la Comunitat Valenciana han obtenido la distinción Severo Ochoa, que acredita la excelencia investigadora. Son el Instituto de Tecnología Química (ITQ, CSIC-UPV); el Instituto de Neurociencias (IN, CSIC-UMH); el Instituto de Agroquímica y Tecnología de Alimentos (IATA-CSIC); y el Instituto de Física Corpuscular (IFIC, CSIC-UV). Son los únicos centros de investigación que ostentan este sello de excelencia en la Comunitat Valenciana.

Además, el Instituto de Acuicultura Torre de la Sal (IATS-CSIC) y el IFIC coordinan dos de los cinco planes complementarios que el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades tiene aprobados en colaboración con la Generalitat Valenciana, concretamente los de Ciencias Marinas y Astrofísica y Altas Energías.

El CSIC en España

El CSIC es la mayor institución pública dedicada a la investigación en España y una de las más importantes de Europa. Con 121 institutos y 3 centros nacionales, tiene más de 15.000 trabajadores y publica alrededor de 14.000 artículos científicos al año. La

actividad del CSIC está organizada en tres áreas globales, Sociedad, Vida y Materia, y cuatro ejes de conexión entre las mismas, que permiten llevar a cabo investigaciones interdisciplinarias, iniciativas de excelencia y de transferencia, y abordar temas de frontera en prácticamente todas las áreas de conocimiento.

A través de sus numerosos institutos y centros de investigación distribuidos por toda España, el CSIC realiza una investigación de excelencia, promueve la transferencia del conocimiento y la innovación, y forma a nuevas generaciones de investigadores. Este acuerdo de la Comunitat Valenciana se une a otros similares ya vigentes con las comunidades autónomas de Canarias y de Castilla-La Mancha.