

La Universitat Politècnica crea la Càtedra de Agua, Residuos y Economía Circular - Levante - 17/01/2019

MEDIO AMBIENTE

La Universitat Politècnica crea la Càtedra de Agua, Residuos y Economía Circular

► Ideada gracias a un convenio con las empresas Facsa y Fovasa, pretende promover el desarrollo de actividades de formación, divulgación, innovación, responsabilidad social y emprendimiento en la materia

Acuerdo de colaboración

R. D. M. VALÈNCIA

■ La Universitat Politècnica de València ha firmado un convenio de colaboración con las empresas Sociedad de Fomento Agrícola Castellonense S.A. (Facsa) y Fomento Valencia Medioambiente S.L. (Fovasa) para la creación de la Càtedra UPV-Facsa-Fovasa de Agua, Residuos y Economía Circular. La iniciativa tendrá una duración de cuatro años prorrogables y su directora será Amparo Bes, profesora del Departamento de Ingeniería Química y Nuclear.

Para el rector de la Universitat Politècnica de València, Francisco Mora, la creación de esta càtedra «supone un incremento de valor para nosotros, nos permite hacer cosas diferentes con nuestros estudiantes y disponer de elementos formativos que de otra manera no serían fáciles de alcanzar».

Por su parte, Enrique Gimeno, presidente del Grupo Gimeno, explicó que para su empresa es prioritario el compromiso de «dejarle a



Representantes de las tres entidades que han firmado el convenio. LEVANTE-EMV

la sociedad una herencia mejor que la que nos hemos encontrado y para ello la I+D+i es parte esencial de nuestro ADN».

Gestión de agua y residuos

La finalidad de la Càtedra Facsa-Fovasa de Agua, Residuos y Economía Circular será la promoción y el desarrollo de actividades de forma-

ción, divulgación, innovación, responsabilidad social y emprendimiento en materia de economía circular asociada a la gestión del agua y los residuos.

Becas de colaboración, premios a proyectos de fin de carrera, conferencias, seminarios, talleres y publicaciones son algunas de las actividades que se llevarán a cabo. La

càtedra será gestionada por la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales, aunque, tal y como ha explicado la directora de la Càtedra UPV-Facsa-Fovasa, Amparo Bes, el objetivo es que sea «una càtedra abierta a otros centros y departamentos, incluso a centros de investigación».

La empresa Facsa, pertenecien-

te al Grupo Gimeno, fue fundada en Castellón en el año 1873. En estos años se ha convertido en la empresa privada española con más experiencia en la gestión del ciclo integral del agua. Actualmente, suministra agua a un millón de personas de nueve comunidades autónomas.

Fovasa es una empresa especializada en la gestión integral de servicio relacionados con el medio ambiente, el mantenimiento integral, la limpieza, la seguridad privada y el control de accesos. Junto a Fobesa conforma la división medioambiental de Grupo Gimeno.

Tras la firma de la càtedra Facsa-Fovasa, la Universitat Politècnica de València cuenta con 59 càtedras y aulas de empresa. Las primeras surgieron en el año 1999 y, desde entonces, el programa Càtedras de Empresa se ha consolidado, potenciando la relación entre la comunidad universitaria y el entorno empresarial, y contribuyendo a la formación de futuros profesionales, la transferencia de tecnología y la generación y difusión de conocimiento.

Amparo Bes, profesora del Departamento de Ingeniería Química y Nuclear de la UPV, dirigirá la càtedra