

SERVICIOS

Nace un proyecto para atraer a más mujeres al mundo de la ingeniería

27 Octubre, 2016

Madrid, 27 oct (EFE).- Motivar a las mujeres a estudiar carreras universitarias en la rama de la ingeniería y arquitectura para romper el "techo de género" en este sector, por el que apenas opta un 25 %, es la apuesta del proyecto "Mujer e Ingeniería" presentado hoy por la Academia de Ingeniería (RAI).

El presidente de la RAI, Elías Fereres Castiel, el consejero de Políticas Sociales y Familia de la Comunidad de Madrid, Carlos Izquierdo Torres, y la subdirectora General para el Emprendimiento y la Promoción del Instituto de la Mujer y para la Igualdad de Oportunidades del Ministerio de Sanidad, Begoña Suárez, han coincidido en destacar que emprenden esta acción conjunta para "impulsar a las mujeres a participar en el desarrollo tecnológico del país".

Según datos del Ministerio de Educación, el 54 % de las mujeres ingresan a la universidad, pero sólo el 25 % eligen ingeniería, una cifra que resulta "muy baja" para la RAI, si se tiene en cuenta que "según previsiones de la UE, el sector tecnológico va a necesitar un gran número de titulados en ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas".

Fereres Castiel ha relacionada esta baja cifra con la falta de atractivos y la pérdida del prestigio de la carrera, la carencia de tradición entre las mujeres y un problema en la enseñanza que no motiva a las niñas a "aprender haciendo, sino oyendo".

Para la ingeniera Sara Gómez, profesora de la Universidad Politécnica de Madrid y directora del proyecto, también influyen la falta de referentes femeninos, el reducido número de maestras de matemáticas y la "poca" visibilidad de las ingenieras.

En el marco de "Mujer e ingeniería", que arrancará el jueves 17 de noviembre, se buscará fomentar las vocaciones de las niñas y adolescentes en estudios técnicos y tecnológicos que favorezcan su incorporación en las especialidades profesionales relacionadas con la ingeniería y su ascenso laboral en puestos de responsabilidad, ha indicado Gómez.

La presidenta de la Asociación Española de Ejecutivas y Consejeras (EJECON), Nerea Torres, ha expresado que la institución participará en el desarrollo de dos niveles de tutelaje, dirigidos a estudiantes de últimos cursos de grado, de las universidades Politécnica de Madrid y Carlos III de Madrid.

En el proyecto colaboran además el Instituto de la Mujer, Indra, Hewlett-Packard, Telefónica, Fundación Universidad Empresa, Fundación Caja Ingenieros, Fundación Pro Rebus Academiae, el Ministerio de Educación, Cultura y Deporte, y el Institute of Electrical and Electronics Engineers (asociación mundial de ingenieros).

También participan Fundación Pro Rebus Academiae, Big Van Científicos sobre Ruedas, y el Fondo Social Europeo, que ha facilitado los fondos necesarios para su lanzamiento y primeros pasos.

DIARIOVASCO.COM Sociedad Vascongada de Publicaciones, S.A.

Registro Mercantil de Gipuzkoa, Libro de Sociedades 49, Folio 118, Hoja nº 2.900, Inscripción 1ª C.I.F.: A-20004073 Domicilio social en Camino de Portuete, 2 San Sebastián 20018. Correo electrónico de contacto contactanos@diariovasco.com

Copyright © Sociedad Vascongada de Publicaciones, S.A. Incluye contenidos de la empresa citada, del medio El Diario Vasco (Sociedad Vascongada de Publicaciones, S.A.) , y, en su caso, de otras empresas del grupo de la empresa o de terceros.

EN CUALQUIER CASO TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS:

Queda prohibida la reproducción, distribución, puesta a disposición, comunicación pública y utilización total o parcial, de los contenidos de esta web, en cualquier forma o modalidad, sin previa, expresa y escrita autorización, incluyendo, en particular, su mera reproducción y/o puesta a disposición como resúmenes, reseñas o revistas de prensa con fines comerciales o directa o indirectamente lucrativos, a la que se manifiesta oposición expresa.