

PUBLICIDAD

CENTECO
Asesoría y Gestión Integral
Consultoría ley orgánica
protección de datos (LOPD)

elperiodic.com
Periódico digital de la Comunidad Valenciana

¿Has olvidado tu contraseña? | Iniciar sesión | Registrarse

lasprovincias.es

Viernes 4 de noviembre de 2011 | Google | epcam

Edición **Alicante Provincia**

Buscar edición: **Castellón** | Valencia | Alicante

Portada Noticias Opinión Especiales Servicios Multimedia Participa Hemeroteca

Educación

Seleccionar idioma | ▾

Los ingenieros técnicos de la provincia reivindican la homologación directa de sus estudios con los de Ingeniería de Grado

03/11/2011 | elperiodic.com

Me gusta 0 | Compartir 0

Los ingenieros técnicos de Obras Públicas, Telecomunicaciones, Minas, Agrícolas e Industriales de la provincia de Alicante han creado un frente común con el fin de poder homologar directamente sus estudios con los de la Ingeniería de Grado correspondiente a su profesión en ejercicio, valorándose en ello al mismo tiempo su experiencia profesional.



Las ingenierías técnicas de la provincia de Alicante han decidido aunar fuerzas en una iniciativa sin precedentes para que se les reconozca su capacitación profesional en la búsqueda de soluciones a los conflictos que durante los últimos meses paralizan y merman la competitividad de los colectivos profesionales que representan, no sólo frente a otras regiones europeas sino también frente a otras comunidades autónomas en España.

Doble Titulación Madrid

Sin Selectividad y en Sólo 4 Años.
Y Estudia en el Centro de Madrid.
urjc.eserp.com/Grado_Madrid

Son en concreto cinco ingenierías técnicas en Alicante las que han decidido buscar el respaldo mutuo: los ingenieros técnicos industriales, representados por su decano, Antonio Martínez-Canales; los ingenieros técnicos agrícolas, tutelados por su decano, Miguel Valdés; los ingenieros técnicos de telecomunicaciones de la Comunidad Valenciana, presididos por Pedro Antonio Pantoja; los ingenieros técnicos de minas, con su presidente Jesús Antonio Domínguez; y los ingenieros técnicos de obras públicas, representados por su decano Juan Alix. En total, más de 6.000 profesionales de la Ingeniería que desarrollan su trabajo diario en pro de la sociedad en la provincia de Alicante (500.000 en España) que son presa de la falta de ordenación profesional, a diferencia de lo que ocurre en el resto de Europa, y de la gran disparidad de criterios académicos y económicos que se han generado entre las diferentes universidades públicas y privadas en cuanto a la adaptación del título de Grado.

Cursos Gratis del Inem

+290 Cursos Gratis
(Subvencionados) Apúntate a hacer
Cursos Sin Pagar!
CursosGratis.eMaqister.com

Anuncios Google

Publicidad

Fila 15
cine
música
teatro
espectáculos

epcam
comercial@elperiodic.com
964 05 44 66

Desde estas ingenierías técnicas se considera que se debe de dar por el Gobierno una solución rápida y efectiva que resuelva esta problemática para dar respuesta a estos 6.000 profesionales susceptibles de obtener el Grado en su rama de la ingeniería que corresponda, evitando el mercadeo que conlleva la instauración de cursos puente en los que se valora de manera dispar la experiencia profesional.

La homologación supone la apertura a nuevas oportunidades en el mundo laboral europeo y a la opción de postular a posibles ofertas de trabajo en el mercado laboral. En la actualidad muchos ingenieros técnicos se encuentran con importantes obstáculos para homologar dichos títulos en otros países de la Unión Europea (Reino Unido, Grecia,...), lo que les cierra las puertas laborales y académicas a su desarrollo profesional. Esta anómala situación dentro y fuera de España está creando a estos profesionales una gran discriminación y un fuerte agravio comparativo con el resto de profesionales europeos de la Ingeniería en cuanto a la libre circulación de profesionales, tal y como se establece en la Directiva Europea de Servicios. Es importante resaltar la labor que en materia formativa vienen realizando los colegios anteriormente citados, ya que disponen de los medios necesarios para establecer la formación continua de los titulados que terminan en la Universidad y de sus colegiados, organizando no menos de 100 cursos por colegio y año, de manera que mantienen permanentemente actualizados los conocimientos obtenidos en su día en la Universidad y habilidades profesionales que requieren los nuevos avances tecnológicos que la sociedad demanda, lo cual es conocido por las distintas universidades alicantinas al haber sido realizados algunos de estos cursos en estrecha colaboración con ellas, e incluso con el reconocimiento de créditos académicos.

Hay oposiciones que no contemplan ya a los ingenieros técnicos, por lo que se les está excluyendo de ese mercado laboral. Para más gravedad del asunto, muchos titulados de otros países pueden homologar sus estudios y su título sin hacer ningún examen. Por ello, confiamos en que los políticos atiendan nuestra justa reivindicación y den un giro a esta situación, ya que desde el Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial (COGITI) se han venido poniendo en marcha proposiciones no de ley y preguntas parlamentarias tanto en las Cortes españolas como en el Parlamento Europeo de Bruselas que han concienciado a políticos y diplomáticos sobre el grave problema de los ingenieros técnicos que se sienten abandonados, discriminados y ante un importante vacío legal que resuelva esta problemática que afecta a todos estos profesionales en España.



Ditahilling

Opinión

- 02/11/2011 - Solo es una opinión. Ud. perdona
Razones para no votar al PSOE
- 31/10/2011 - Andanada de sol
Emoción, pique y pasión
- 27/10/2011 - Camins de l'Alcora
El odiado cazador
- 29/10/2011 - Apuntes en llibertat
El parany III
- 02/11/2011 - Raons i paraules
Tres dones per la pau

También es necesario adoptar las medidas necesarias que faciliten la eficiencia y eficacia en la adaptación de nuestras enseñanzas al Espacio Europeo de Educación Superior, contribuyendo también al objetivo de crear una mayor posibilidad de empleo para nuestros universitarios.

Las cinco ingenierías antes señaladas respaldan además el Manifiesto sobre la obtención del Grado publicado por el COGITI y apoyan la homologación directa al Ingeniero de Grado, incidiendo en el reconocimiento de la experiencia profesional como aval de su capacitación técnica y como además en ocurre en Alemania, país más avanzado tecnológicamente dentro de la Unión Europea: los nuevos Ingenieros de Grado (Bachelor) sancionan 3 años de clases teóricas y 1 año de prácticas en empresas y trabajos profesionales.

Ingeniería Edificación IE
 Curso de 1 año que permite ampliar tu horizonte de Arquitecto Técnico
www.ie.edu/university 

Comparta este artículo

Puntuación: **0.0/5**



Noticias relacionadas

- 02/11/2011
Enguix lleva a Bruselas el proyecto de reciclaje ECOVITRUM para hacer frente a un reto ambiental de carácter mundial
- 31/10/2011
Aeodcv celebra sus 20 años representando a las empresas valencianas en la negociación de convenios con los sindicatos
- 28/10/2011
El Instituto de Promoción Cerámica presenta la herramienta informática del Proyecto Solconcer
- 27/10/2011
Los colegios profesionales de ámbito sanitario de la provincia de Alicante organizan la II Gala de la Salud
- 25/10/2011
Unión Profesional alerta al Conseller Cabré sobre la desprotección que la desaparición de los colegios generará en ciudadanos y profesionales

No hay comentarios en el artículo

Si deseas registrar tu nombre e imagen en los comentarios haz [click aquí](#)



[Aviso legal](#) | [Publicidad](#) | [Correo](#)

-  31/10/2011 - Diario de un Ondense
La Fira más participativa que recuerdo
-  30/10/2011 - Conversaciones conmigo mismo
Dos muertes misteriosas (2ª parte)
-  03/11/2011 - La Columna de Jomeve
Hace muchos años (los reyes magos)
-  31/10/2011 - Columna de Michel
Alfredo y su "memoria histórica"
-  03/11/2011 - La Palestra
Tiempo de gestión. Hacer más con menos en Teulada Moraíra
-  30/10/2011 - El Puntero
La honradez ante todo
-  31/10/2011 - Chuzos de Punta
La deixarem caure

 **elperiodic.com** en Facebook

A 713 personas les gusta **elperiodic.com**.

 David	 Tamara	 Aguaval	 Fiestas Ir
 Populares	 Juan Enrique	 Maria	 Mayte
 Manoli	 Laia	 Asoc Vecinos	 Tishchenko

Plug-in social de Facebook

Servicios

 El tiempo	 Loterías	 Callejero
 Juegos	 Clasificados	 Enlaces

