

FEANI

Federación Europea de Asociaciones
Nacionales de Ingenieros

FEANI es una federación de ingenieros profesionales que agrupa actualmente asociaciones nacionales de ingenieros de 26 países europeos. En cada uno de estos países, las asociaciones están representadas por un Miembro Nacional FEANI. A través de los Miembros nacionales, FEANI reúne más de 80 asociaciones nacionales de ingenieros, todas reconocidas en sus países como las representantes de la profesión de ingeniero a nivel nacional. A través de estas asociaciones nacionales, la FEANI representa los intereses de aproximadamente 2 millones de ingenieros profesionales en Europa.

FEANI despliega todos sus esfuerzos para que los ingenieros profesionales en Europa hablen con una sola voz, y quiere afirmar y desarrollar la identidad profesional de los ingenieros.

FEANI es miembro fundador de la Federación mundial de Organizaciones de Ingenieros (WFEO), y colabora con otras muchas organizaciones especializadas en el sector de la ingeniería y de la tecnología, así como en la formación de ingenieros.

FEANI está oficialmente reconocida por la Comisión Europea como representante de la profesión de ingeniero en Europa. La federación tiene también un papel consultivo ante la UNESCO, la UNIDO y el Consejo de Europa.

EL TÍTULO EUR ING, UNA GARANTÍA DE COMPETENCIA PARA LOS INGENIEROS Y UNA FUENTE DE INFORMACIÓN PARA LOS EMPRESARIOS

Los sistemas de formación varían considerablemente en Europa. FEANI reconoce que esos distintos sistemas pueden coexistir, siempre y cuando los ingenieros que salgan de ellos sean ingenieros competentes.

La calificación del ingeniero, que se subdivide en 2 principales categorías, diferentes aunque igual de importantes – de las que una tiene una orientación más teórica, y la otra más práctica– necesita primero una buena educación técnica superior reconocida. En cambio, la competencia profesional del ingeniero sólo se alcanza después de adquirir una experiencia profesional.

El periodo total mínimo de formación – educación y experiencia – requerido por FEANI, es de siete años.

La formulación de las condiciones requeridas en materia de formación ha sido diseñada de forma relativamente flexible para responder a las exigencias específicas de los distintos Estados; se basa en la fórmula:

$$B + 3U + 2(T/E) + 2E$$

donde

B representa un alto nivel de educación secundaria avalada por uno o más certificados oficiales.

U representa un año (a tiempo completo o su equivalente) de educación técnica oficialmente reconocida e impartida por una universidad, e incluida en le INDEX FEANI.

T representa un año de prácticas técnicas reconocidas,

E representa un año de experiencia técnica profesional avalada.

Un ingeniero que reúna estas condiciones puede obtener el título EUR ING.

COMUNICACIÓN/COMPETENCIA/MOBILIDAD

Por sus actividades y por los servicios que ofrece, más especialmente con la concesión del título profesional EUR ING, FEANI pretende facilitar la movilidad de los ingenieros en activo en el interior y en el exterior de la zona geográfica representada por los Miembros Nacionales de FEANI y, por otra parte, define una estructura de reconocimiento mutuo de las calificaciones de ingenieros en Europa, con el fin de reforzar la posición, el papel y las responsabilidades de los ingenieros en la sociedad.

EL IMPRESO DE CANDIDATURA DEBE SOMETERSE A UN COMITÉ NACIONAL DE FEANI

Tras examen por el Comité Nacional de Control (NMC) de uno de los Miembros Nacionales, el impreso de candidatura se transmite para su aprobación al Comité Europeo de Control (EMC). Este Comité ha recibido de la Asamblea General de FEANI, que reúne a todos los Miembros Nacionales, el poder de acordar el título EUR ING a los candidatos aceptados.

Una vez que el título está concedido, el ingeniero EUR ING recibe un pergamino que acredita esta concesión así como un certificado que recoge los principales datos sobre la formación que haya recibido.

EL REGISTRO FEANI, UNA ESTRUCTURA PARA EL RECONOCIMIENTO MUTUO DE LAS CALIFICACIONES

Los EUR ING están registrados en el Registro FEANI, base de datos gestionada por la Secretaría General en Bruselas. Actualmente, el Registro cuenta más de 27.000 ingenieros europeos

COMUNICADO

La Comisión Europea, en un comunicado dirigido al Parlamento Europeo, ha reconocido el Registro FEANI y el título EUR ING como herramientas valiosas para el reconocimiento de diplomas nacionales entre los estados miembros.

“La Federación Europea de Asociaciones Nacionales de Ingenieros (FEANI) es un excelente ejemplo europeo de autorregulación realizada por un grupo profesional, que además sirve de modelo a otras profesiones de los sectores técnico y científico, como es el caso de los químicos y los físicos. La FEANI reconoce toda la variedad de sistemas de formación de ingenieros existente en la Comunidad, diversidad que integra en su seno y, además, está capacitada para adaptarse a cualquier cambio decidido en los ámbitos nacionales. Los procedimientos para analizar las solicitudes de inscripción en la federación también ofrecen una buena indicación de las competencias y de los conocimientos respectivos. La inscripción en el registro de la FEANI indica que, independientemente de la duración del período de formación de la persona de que se trate, el ingeniero ha logrado un grado determinado de competencia profesional, que es certificada por sus homólogos, tanto nacionales como europeos. Debido a que la jurisprudencia del Tribunal Europeo exige a los Estados miembros que tengan en cuenta la experiencia profesional lograda tras la formación académica a la hora de decidir respecto a los reconocimientos, la Comisión Europea considera que a un ingeniero que haya obtenido el título de INGENIERO EUROPEO (*EUR ING*), por lo general no debería exigírsele que emprendiera un período de adaptación o tuviera que realizar una prueba de aptitud, tal como dispone el artículo 4 de la directiva 89/48/CEE.”

Información complementaria

FEANI

Federación Europea de Asociaciones Nacionales
de Ingenieros

Avenue R. Vandendriessche 18
B-1150 Bruselas

Tel.: +32 2 639 03 90

Fax: +32 2 639 03 99

Website [http:// www.feani.org](http://www.feani.org)

Bruselas, enero de 2004

El Ingeniero Europeo

EUR ING