

En el marco del “**FORO INDUSTRIALES, INGENIERÍA Y SOCIEDAD**”, La Asociación de Antiguos Alumnos de Industriales organiza la:

Mesa redonda “El papel de los ingenieros en la política”

- Intervienen: Julián Campo, Jaime Lamo de Espinosa, Pere Macías, y Rodolfo Martín-Villa
- Analizarán, desde su experiencia, la aportación de su formación como ingenieros, en la actividad política de España.

Madrid, 04 de Febrero de 2014. La Asociación de Antiguos Alumnos de Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Madrid, organiza en el marco del “FORO INDUSTRIALES, INGENIERÍA Y SOCIEDAD”, el próximo lunes 10 de febrero, la **mesa redonda “El papel de los ingenieros en la actividad política”**, que pretende analizar, con la ayuda de políticos con formación en diferentes ramas de la ingeniería y pertenecientes a distintas opciones políticas, el valor de sus conocimientos en la gestión gubernamental de un país.

Intervienen:

- **Julián Campo Sainz De Rozas** - Ingeniero Industrial y Ministro de Obras Públicas y Urbanismo en el primer gobierno de D. Felipe González - PSOE
- **Jaime Lamo De Espinosa** - Dr. Ingeniero Agrónomo, Ministro de Agricultura con D. Adolfo Suárez y Ministro de Presidencia y Portavoz en el Gobierno de D. Leopoldo Calvo Sotelo – UCD.
- **Pere Macías I Arau** - Dr. Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos. Profesor Titular de Legislación Urbanística en la UP Catalunya. Presidente de la Comisión sobre Seguridad Vial y Movilidad Sostenible. Diputado por Barcelona G.P. Catalán (CiU) (GC-CiU) Congreso de los Diputados.
- **Rodolfo Martín Villa** – Ingeniero Industrial y Ministro en los Gobiernos de D. Adolfo Suárez y D. Leopoldo Calvo-Sotelo – UCD / PP.

Modera la mesa **Dña. Teresa Estevan Bolea**, Decana del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Madrid y ex Diputada y Eurodiputada en diferentes legislaturas.

Abrirá el acto el Presidente de la Asociación, **D. Francisco Aparicio Izquierdo**, Catedrático de la ETSII y Presidente de ASEPA (Asociación Española de Profesionales de la Automoción).

Lunes 10 de febrero de 2014

18:30 h. Salón de Actos de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales

C/ José Gutiérrez Abascal, 2

Madrid

Sobre la Asociación de Antiguos Alumnos de la ETSII

Fundada en el año 2000, cuenta con más de 3.500 ingenieros industriales asociados. Entre sus actividades más destacadas figuran la creación del FORO INDUSTRIALES INGENIERÍA Y SOCIEDAD, una serie de mesas redondas que abordan temas de interés para la sociedad, relacionados con el ámbito de la ingeniería. Además, la Asociación ofrece formación continua, empleo, servicios a los socios y motores de búsqueda que fomentan la relación entre los asociados.

También, entre sus actividades de relevancia, se encuentran los Premios a Antiguos Alumnos destacados, por su aportación a la sociedad, al joven ingeniero y al antiguo alumno emprendedor. Entre los premiados en otras ediciones destacan Luis Miguel Gilpérez López, Presidente de Telefónica España, Cristina Sanz, Directora General de Personas y Organización de Repsol, Daniel Peña, Rector de la Universidad Carlos III, Santiago de Ybarra, presidente de Honor del Grupo Vocento o Raúl Mata Fundador de MyAlert.

Sobre la ETSII

La Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales (ETSII) es una institución académica de referencia a nivel nacional e internacional en la formación de ingeniería industrial en España. Fundada en 1845, la ETSII imparte las titulaciones oficiales de Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales y el Grado en Ingeniería Química, y más de 12 Másteres Oficiales de Postgrado. Con 4.500 estudiantes, 300 profesores, 650 investigadores en proyectos de I+D y acuerdos con 140 universidades internacionales, la ETSII es la escuela de ingeniería líder por experiencia, demanda de admisiones, innovación y proyección internacional. Es el primer centro público de ingeniería industrial que obtuvo la certificación americana ABET y cuenta con Memoria de Responsabilidad Social verificada por GRI. Forma parte de la Universidad Politécnica de Madrid, una de las universidades tecnológicas de referencia en Europa.

Para más información:

Ángeles Soler

Responsable de Comunicación ETSII

91 336 32 83

asoler@etsii.upm.es

Gema Laguna

Responsable Alumni ETSII

91 336 41 55

gemalaguna@etsii.upm.es