



Gabinete de Comunicación

Sevilla, 9 de octubre de 2009

LA ETSI Y EL COITAOC PRESENTAN UN ESTUDIO SOBRE LA FORMACIÓN DEL INGENIERO DE TELECOMUNICACIÓN EN EL PROCESO DEL PLAN BOLONIA

El estudio, elaborado por el órgano colegial, pretende ser una herramienta de apoyo para tratar de conseguir un buen desarrollo del nuevo plan de estudio

El salón de grados de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros ha acogido en la mañana de hoy la presentación del estudio sobre perfiles y formación del Ingeniero de Telecomunicación en el proceso de Bolonia elaborado por el Colegio Oficial de Ingenieros de Telecomunicación de Andalucía Occidental y Ceuta, COITAOC.

Durante el acto, presidido por Ramón Abascal, Subdirector- Jefe de Estudios de la ETSI, Francisco I. Vicente, Decano del COITAOC, y Rafael Estepa, Subdirector de Planificación de ETSI, se expusieron los principales objetivos de este estudio, pionero en España, que pretende ser una herramienta de apoyo para tratar de conseguir un buen desarrollo del plan de estudio de Ingeniería de Telecomunicación en el marco actual de implantación del Plan Bolonia.

Durante el acto, Rafael Estepa ha indicado que este “estudio permitirá a la Escuela tener una visión del mercado respecto a lo que demandan de los Ingenieros de Telecomunicaciones, un hecho importante ya que este ámbito profesional avanza altas velocidades que exigen una puesta al día constante de los conocimientos que se transmiten al alumnado”.

Por su parte, el Decano del COITAOC, ha expresado que "es necesario adecuar los nuevos planes de estudios a lo que demanda y va a demandar el mercado en los próximos años, por ello hemos llevado a cabo este estudio que va a permitir a la Escuela conocer aspectos tan importantes como la correlación entre competencias y necesidades del Mercado o definir los conocimientos, habilidades, capacidades y actitudes de los alumnos, entre otros muchos aspectos".



Gabinete de Comunicación

SOBRE EL ESTUDIO

El estudio, realizado por un Grupo de Trabajo constituido por Ingenieros de Telecomunicación colegiados en la demarcación de Andalucía Occidental y Ceuta y liderados por el Decano del Colegio, tiene como principal finalidad informar, orientar y aconsejar al claustro de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Sevilla sobre la formación que los alumnos de Ingeniería de Telecomunicación debieran recibir en dicho centro, así como de los niveles que debieran alcanzarse para obtener la consideración de Ingeniero de Telecomunicación, en el actual marco de implantación del Plan de Bolonia.

Desarrollado desde una perspectiva empresarial, este estudio pretende conjugar las facetas profesional y docente para conseguir una mejor aproximación a la realidad del mercado. Para ello ha contado además con la colaboración externa de diferentes Ingenieros de Telecomunicación, profesionales con dilatada experiencia que han participado aportando revisiones, comentarios y todo cuanto han considerado de interés para el enriquecimiento del mismo.

Entre las conclusiones arrojadas por el estudio destaca la existencia de desajustes entre las competencias especificadas para la obtención del título de grado y las necesidades formativas para la incorporación al mercado laboral dentro de los diferentes sectores identificados. Asimismo, se detectan necesidades formativas que no aparecen recogidas en ninguna de las competencias estudiadas que serían necesarias incluir en los planes de estudio.

ACERCA DEL COITAOC

El Colegio Oficial de Ingenieros de Telecomunicación de Andalucía Occidental y Ceuta, COITAOC, se constituye en el año 2.005 con el objetivo de representar a los colegiados de la profesión de Ingeniero de Telecomunicación, defendiendo sus derechos y deberes y ordenando su actividad profesional. Además, este órgano colegial asesora a los organismos oficiales, entidades y particulares en las materias de su competencia, participa en la elaboración de los planes de estudio de los centros docentes correspondientes a la profesión y prepara la información necesaria para facilitar el acceso a la vida profesional de los nuevos colegiados, impidiendo el intrusismo profesional que afecte a los Ingenieros de Telecomunicación. Institucionalmente, el COITAOC coopera con los organismos oficiales en la designación de los Ingenieros de



Gabinete de Comunicación

Telecomunicación para la emisión de informes, dictámenes, tasaciones, valoraciones, etc. www.coitaoc.org

Para más información:

Carlos Moreno

Prensa COITAOC - Agencia CPS Comunicación

Tel.: 954 56 29 65 - Fax: 954 56 09 04

Email: prensa@agenciacps.com

Pilar Velázquez Moreno

Responsable de Comunicación de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de la Universidad de Sevilla

E-mail: gabinete.comunicacion@esi.us.es.

Tel: 954486102