



Congreso 50 Aniversario del COIT y 56º Congreso de FITCE (Federation of Telecommunications Engineers of the European Community)

Se celebrará en Madrid los días 14 y 15 de septiembre en el Auditorio de la Fundación Rafael del Pino (C/ Rafael Calvo nº 39, de Madrid).



El evento conmemora el 50 Aniversario del COIT que acoge el 56º Congreso de FITCE (Federation of Telecommunications Engineers of the European Community).

El Colegio Oficial de Ingenieros de Telecomunicación (COIT) y la Asociación Española de Ingenieros de Telecomunicación (AEIT) organizan el Congreso que conmemora el 50 Aniversario de COIT que acoge el 56º Congreso de FITCE (Federation of Telecommunications Engineers of the European Community), que se celebra anualmente en diferentes países, y que este año tiene a España como sede.

Bajo el lema "La transformación digital: un reto para los ingenieros de las Tecnologías de la Información y las Telecomunicaciones", se reunirán en Madrid, durante los días 14 y 15 de septiembre, profesionales múltiples países que analizarán el pasado, presente y futuro de la Ingeniería de Telecomunicación. Este evento se constituirá en un foro que reúna a investigadores internacionales, ingenieros de telecomunicación comprometidos con la investigación básica y aplicada, creadores de innovación y también profesionales que desarrollen su actividad en los nuevos campos que se demandan hoy en día.

Al acto inaugural acudirá Álvaro Nadal, Ministro de Energía, Turismo y Agenda Digital, quien subrayará la importancia que el sector de las telecomunicaciones tiene en el mundo globalizado. Ese mismo día, Javier Ventura-Traveset (Portavoz de la Agencia Espacial Europea en España) abordará el papel preponderante de los ingenieros de telecomunicación en su ponencia "Current and future challenges of the European Space program: an opportunity for electrical and communication engineers".

Con las sesiones planteadas, se busca extraer conclusiones sobre el impacto que esta transformación está produciendo en la profesión de ingeniero de telecomunicación, respecto a su situación actual tanto



en España como en la UE, y obtener recomendaciones sobre el futuro de las titulaciones, planes de estudios y sus contenidos. Así pues abordaremos aspectos relativos al papel estructurador de la sociedad, en torno a tres importantes ejes:

- Los desafíos a los que se enfrenta la Ingeniería de Telecomunicación en el siglo XXI
- Los colegios profesionales ante los nuevos paradigmas: garantes del cumplimiento de una buena labor profesional y la práctica ética del trabajo
- La formación de los ingenieros de telecomunicación, las vías de emprendimiento y el papel de la mujer.

En paralelo, habrá numerosas sesiones técnicas en las que se ahondará en la evolución de las telecomunicaciones, con temas de plena actualidad como el 5G, Internet de las Cosas (IoT), Smart Cities, virtualización de redes o ciberseguridad.

Desde el COIT y la AEIT continuamos trabajando para poner a disposición de diversos sectores (política, sanidad, industria, infraestructuras...) todos los beneficios que la Ingeniería de Telecomunicación puede aportar, dado que éste es el fin que perseguimos: contribuir a crear un país mejor.

Más información

WEB: <http://56thfitcecongress.aeit.es/>

MAIL: [56congress@aeit.es](mailto:56congress@aeit.es)

## PROGRAMA DE BECAS

Siguiendo el compromiso con la educación que siempre han manifestado el COIT y la AEIT, se ha abierto una bolsa de becas para las 36 Escuelas de Ingeniería de Telecomunicación agrupadas dentro de la Conferencia de Directores de Escuelas de Ingenieros de Telecomunicación (CODITEL).

Por ello, cada uno de los directores de los centros universitarios en los que se imparte la titulación de Máster Universitario de Ingeniería de Telecomunicación dispondrá de 10 becas con inscripción gratuita, de libre designación, con las que se premiará a los mejores estudiantes y profesores de cada una de las entidades que lo conforman (no incluye la cena de gala).

Las inscripciones se pueden realizar en la página web:  
<http://56thfitcecongress.aeit.es/registration/>