
**ACTA DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE LA COMISIÓN
DOCENTE DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE
INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS DE A
CORUÑA CELEBRADA EL JUEVES DÍA 27 DE SEPTIEMBRE DE
2007**

De acuerdo con lo establecido en el Orden del Día, la Comisión Docente de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de la Universidad de A Coruña se constituye en sesión ordinaria a las 12:45 horas del jueves día 13 de diciembre de 2007, con el siguiente orden del día:

- 1) Lectura y aprobación, en su caso, del acta de la reunión anterior
- 2) Informe del Jefe de Estudios
- 3) Propuesta de adaptaciones y convalidaciones curso 2007/2008
- 4) Perfiles académico-profesionales y competencias de las titulaciones de ICCP e ITOP-ECC
- 5) Turno abierto de palabra

ASISTEN LOS SRES:

Profesores

ÁLVAREZ	GARCÍA	Julia
JUNCOSA	RIVERA	Ricardo
NAVARRINA	MARTÍNEZ	Fermín
ROMERA	RODRÍGUEZ	Luís

Estudiantes

GÓMEZ	FDEZ-CAMIÑAS	David
TORRES	BOEDO	Paula

P.A.S.

CALVO	FARIÑA	Juan B.
-------	--------	---------

Preside la Sesión el Sr. Luis Romera Rodríguez, Subdirector Jefe de Estudios.
Actúa como secretaria la Sra. Julia Álvarez García.

1) Lectura y aprobación, en su caso, del acta de la reunión anterior

Se aprueba por asentimiento el borrador presentado del acta de la reunión de la Comisión Docente del viernes 14 de septiembre de 2007.

2) Informe del Jefe de Estudios

El Jefe de Estudios informa a la comisión que se va terminar de completar el sistema de cañones de video y pantallas de la escuela, instalándose en las cuatro últimas aulas.

3) Propuesta de adaptaciones y convalidaciones curso 07/08

El Jefe de Estudios presenta la siguiente propuesta de adaptación entre los estudios de Ingeniería de Caminos, Canal y Puertos de la Universidad Politécnica de Madrid (ICCP-UPM) e Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos de la Universidade da Coruña (ICCP-UDC):

Adaptación de *Análisis Matemático, Métodos Matemáticos de las Técnicas y Ecuaciones Diferenciales y Cálculo Numérico* de ICCP-UPM, por *Cálculo II, Cálculo III, Cálculo Numérico y Geometría Diferencial* de ICCP-UDC.

Se acepta la propuesta.

4) Perfiles académico-profesionales y competencias de las titulaciones de ICCP e ITOP-ECC

El Jefe de Estudios presenta los documentos sobre los perfiles académico-profesionales y las competencias de las titulaciones de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos e Ingeniería Técnica de Obras Públicas, especialidad en Construcciones Civiles impartidas en la escuela.

Los documentos ya han sido aprobados por la Comisión para el diseño del perfil académico-profesional de ambas titulaciones, presidida por el profesor Alberto Varela. Para seguir el trámite administrativo marcado, deben ser aprobados en Comisión Docente y posteriormente pasan a la Junta de Escuela para su aprobación final.

Se procede a discutir el documento incorporándose algunas modificaciones. Finalmente se aprueban los dos perfiles por unanimidad; con el acuerdo de abrir un plazo de tres días para que los miembros de la Comisión remitan los comentarios y modificaciones que crean convenientes al Jefe de Estudios.

5) Turno abierto de palabras

No se hace uso del turno abierto de palabras.

La reunión termina a las 13:30

V.B

**Luis Romera Rodríguez
Subdirector Jefe de Estudios**

Fdo.

**Julia Álvarez García
Secretaria**