



Asistentes:

Vendrell Vidal, Eduardo (Director)  
Segarra Soriano, Encarna (Secretaria)  
Vicente Aguiló Lucia  
Francisco Casacuberta Nolla  
Francisco Javier Castro Pérez  
Alfredo Ibáñez Navarro-García  
Lueny Morell  
Manuel José Peña Marco

ACTA DE LA REUNIÓN DEL CONSEJO  
ASESOR DE LA ETSINF REALIZADA EL  
VIERNES 5 DE FEBRERO DE 2016 EN EL  
AGROMUSEU DE VERA.

-----

Se inicia la sesión a las 10 h con la asistencia  
de los miembros reseñados al margen.  
Preside la reunión el Director, Eduardo  
Vendrell.

Excusan su ausencia:  
Fernando Contreras Almela  
Alfons Crespo Lorente  
Elisa Martín Garijo

## **ORDEN DEL DÍA**

1. Revisión de la composición del Consejo Asesor.
2. Informe del Director.
3. Otros temas.

## **REVISIÓN DE LA COMPOSICIÓN DEL CONSEJO ASESOR**

Eduardo Vendrell presenta al nuevo Director General de Tecnologías de la Información de la Generalitat Valenciana, Vicente Aguiló Lucia, que pasa a ser miembro del Consejo Asesor. Los miembros Fernando Contreras Almela, Alfons Crespo Lorente y Elisa Martín Garijo han justificado su ausencia por motivos de trabajo.



## INFORME DEL DIRECTOR

Eduardo Vendrell hace un informe sobre los siguientes temas relacionados con el centro (ver anexo I):

- Presenta las cifras de matrícula, preinscripción y numerus clausus de la titulación Grado en Ingeniería Informática. Se detalla también la evolución en el porcentaje de alumnos que han solicitado la titulación en primera, segunda y tercera opción. En los tres últimos cursos se observan unas altas tasas de demanda como primera opción (80%, 86% y 79%).
- Presenta información sobre la evolución del rendimiento académico medio (créditos superados contra créditos matriculados) de los alumnos del Grado en Ingeniería Informática, que ha ido subiendo hasta situarse en un 77%.
- Presenta las cifras de matrícula y preinscripción del Máster Universitario en Gestión de la Información (MUGI).
- Presenta las cifras de matrícula y preinscripción del Máster Universitario en Ingeniería Informática (MUIINF), que se puso en marcha por primera vez el curso 2014-15.
- Informa las cifras de matrícula, preinscripción y numerus clausus de la doble titulación de grado en Ingeniería Informática y grado en Administración y Dirección de Empresas, este último ofertado por la Facultad de Administración y Dirección de Empresas. Se amplió la oferta de plazas de 40 a 50 a petición de la universidad y teniendo en cuenta las cifras de la demanda.
- Informa de la oferta de títulos propios del centro: el Diploma de Especialización en Big Data se ha ampliado atendiendo a la demanda, y ahora se oferta también como máster (doble de créditos).
- Se presenta un resumen de las sugerencias derivadas de la reunión anterior del Consejo Asesor y las acciones llevadas a cabo por el centro a este respecto.

Se generan los siguientes comentarios:

- Sobre las titulaciones oficiales:
  - Se pregunta sobre la posibilidad de flexibilizar el acceso a la titulación MUIINF, para ampliar la oferta a graduados de universidades latinoamericanas.
  - Se sugiere hacer un estudio de las preferencias de los alumnos graduados del centro de entre la oferta de másteres del centro y de los departamentos.
- Sobre las titulaciones no oficiales:
  - Respecto de la oferta en formación permanente (títulos propios y cursos de formación no reglada) se sugiere la necesidad de mejorar su regulación para la formación permanente de los profesionales del sector. La formación para los empleados podría ser soportada por las empresas, con posibles ayudas de la administración.



## OTROS TEMAS

Eduardo Vendrell expone el tema central sobre el que se pide opinión al Consejo Asesor: **qué perfil debería tener un posible nuevo título de grado en el centro**. Presenta el documento que se ha enviado previamente a los miembros, ver el anexo II. Este documento recoge los títulos relacionados con informática que se ofertan en universidades españolas y las principales universidades extranjeras, propone un listado de 6 posibles títulos y una breve descripción de cada uno. Este nuevo grado se podría en marcha tras la propuesta por parte de la universidad y de un informe favorable del Instituto Valenciano de Investigaciones Económicas, que realiza un análisis del mercado, encuestas a estudiantes de grados afines, etc. De ponerse en marcha, si los plazos se van cubriendo, empezaría en el curso 2017-18, y se ofertaría un cupo de unos 75 alumnos.

Aporta también el resultado de una encuesta realizada entre el alumnado actual del centro, ver el anexo I. Se ha formulado la pregunta “**Si te volvieras a matricular en el centro y tuvieras la posibilidad de matricularte en la siguientes titulaciones, ¿cuál escogerías?**”. Las opciones eran:

- Bioinformática / Informática Médica
- Informática y Empresa
- Multimedia, Videojuegos
- Informática Industrial y Robótica
- Matemática Computacional
- Ingeniería del Conocimiento
- Volvería a matricularme en Ingeniería Informática

Ha habido una participación de alrededor de un 10% de los alumnos matriculados.

Tras un debate sobre los pros y contras de todas las opciones se realiza una prospección entre los miembros presentes, excepto los dos miembros natos, el Director y la Secretaria de la ETSINF. Se permite a cada miembro dos opciones priorizadas en primer y segundo lugar.

Hay unanimidad en la primera opción: *Matemática Computacional*. Se sugiere que un nombre más adecuado sería *Grado en Ciencia de Datos (Data Scientist)*. En segundo lugar han quedado bastante igualadas las opciones *Informática Industrial y Robótica* e *Bioinformática/Informática Médica*.

Posteriormente se ha recabado la opinión de los miembros ausentes que también coincide en la unanimidad de la primera opción y se reparte entre las dos mismas titulaciones en segunda opción.

La Secretaria de la ETSINF  
Encarna Segarra Soriano