

ACTA DE LA COMISIÓN DE ORDENACIÓN ACADÉMICA DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA CELEBRADA EL 17 DE MAYO DE 2018.

COMISIÓN DE ORDENACIÓN ACADÉMICA

Presidente:

MARTÍNEZ TOMÁS, Rafael

Secretario

BACHILLER MAYORAL, Margarita

Coordinador de Grado en Ingeniería Informática:

CHAOS GARCÍA, Dictino

Coordinador de Grado en Ingeniería en Tecnologías de la Información:

ARCILLA COBIÁN, Magdalena

Profesores de cada departamento:

RINCÓN ZAMORANO, Mariano
LUQUE GALLEGU, Manuel
CERRADA SOMOLINOS, Carlos
DORMIDO CANTO, Sebastián
ARANDA ALMANSA, Joaquín
(P.S. DE LA TORRE CUBILLO, Luis)
HERNÁNDEZ BERLINCHES, Roberto
MAÑOSO HIERRO, Carolina
ARAUJO SERNA, Lourdes
RODRIGO YUSTE, Álvaro
(P.S. RODRÍGUEZ ARTACHO, Miguel)

Representantes de Tutores:

TABOADA IGLESIAS, María Jesús

Representantes de Alumnos:

LLOPIS TEMES, José Juan

En el día de hoy, 17 de mayo de 2018, a las 12:00 en la sala Andrés Bello de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática de la UNED, tiene lugar la reunión de la Comisión de Ordenación Académica con los asistentes que se relacionan al margen. Excusa su asistencia el profesor Ismael Abad Cardiel.

1. Aprobación del acta de la comisión celebrada el día 18 de abril de 2018.

Se aprueba.

2. Evaluación y aprobación, si procede, de cursos de formación permanente.

Se procede a estudiar los nuevos cursos de formación permanente y a considerar su aprobación o no.

Se aprueban los cursos englobados dentro del programa de desarrollo profesional y personal: “Historia de la Geometría con GeoGebra”, “Gestión de datos (semi)estructurados: Datos Relacionales, Datos Enlazados e Información Recuperada de Textos”, “Iniciación al Matlab” y “Curso de Piloto Profesional de Drones”.

Se aprueban los cursos englobados dentro del programa de postgrado: “Web Dinámicas con Shiny”, “Diseño y Desarrollo de aplicaciones y entornos Web”, “Programación Avanzada de Aplicaciones y móviles accesibles”, “Recopilación de datos masivos en la Web de Datos para el diseño de actividades formativas”, “Promover y dirigir la producción de contenidos digitales”.

Englobados en este programa se encuentran dos propuestas de curso de título “Ciberseguridad”. Tras un largo debate, se procede a realizar las siguientes votaciones:

- ¿Tenemos información suficiente para aplicar el documento de criterios previamente aprobado por esta Comisión, sí o no?
El resultado es 7 votos sí, 4 votos no y 4 en blanco.
- El director Roberto Hernández Berlinches tiene suficientes antecedentes docentes o investigadores que permitan aceptar el curso, sí o no?
El resultado es 13 votos sí y 2 en blanco.
- La directora Natividad Duro Carretero tiene suficientes antecedentes docentes o investigadores que permitan aceptar el curso, sí o no?
El resultado es 5 votos sí, 4 votos no y 6 en blanco.
- ¿Hay solapamiento que impida dar los cursos tal cual están definidos, sí o no?
El resultado es 9 votos sí, 5 votos no y 1 en blanco.

A continuación se decide promover desde la COA que ambas direcciones lleguen a un acuerdo en cuanto a los contenidos de manera que se evite tal solapamiento. Para ello, se invitará a ambos directores a hacerlo antes de un plazo. No obstante, la comisión realiza una última votación con el fin de priorizar estos dos cursos para el caso de que no se llegue a tal acuerdo. Se obtienen 8 votos a favor de aprobar el curso de “Ciberseguridad” dirigido por Roberto Hernández Berlinches, 3 votos a favor de aprobar el curso de “Ciberseguridad” dirigido por Natividad Duro Carralero y 4 votos en blanco.

3. Nuevas titulaciones.

El director informa de las tres propuestas de máster que se están elaborando por los distintos departamentos de la Escuela: “Máster universitario en Robótica Cognitiva”, “Máster universitario en Ingeniería de Datos” y “Máster universitario en Ciberseguridad”. No obstante, se insiste que estas son las primeras versiones de las fichas por lo que pueden sufrir pequeños cambios.

Sin más asuntos que tratar se da por finalizada la reunión de la Comisión de Ordenación Académica, el día 17 de mayo a las 14:20 horas.



Fdo: Margarita Bachiller Mayoral
Subdirectora de Ordenación Académica y Calidad