

ACTA DE LA COMISIÓN DE TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y DE LA COMISIÓN DE TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA CELEBRADA EL DÍA 9 DE DICIEMBRE DE 2014

ASISTENCIA COMISIÓN DE TITULACIÓN DEL GRADO DE INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN

Presidente:

MARTÍNEZ TOMÁS, Rafael.

Invitada:

ARAUJO SERNA, Lourdes (Subdirectora de Ordenación Académica y Calidad)

Coordinador Comisión:

ESCRIBANO RÓDENAS, Juan José

Profesores Permanentes Doctores representantes de los Dptos. vinculados a la ETSI Inf.

ÁLVAREZ, José Ramón
CERRADA SOMOLINOS, José Antonio
RUIPEREZ GARCÍA, Pablo
AMIGÓ CABRERA, Enrique (en representación de Julio GONZALO)

Profesores Permanentes Doctores representantes de los Dptos. Externos a la Escuela con docencia en el Grado:

CASTRO, Manuel

Personal de Administración y Servicios:

REDONDO MENÉNDEZ, Carmen Rosa

Representantes de Tutores:

TABOADA IGLESIAS, María Jesús.
(Excusa su asitencia)

Secretario Adjunto de Grado:

ARCILLA COBIÁN, Magdalena

En el día de hoy, 9 de Diciembre de 2014, a las 12:00 horas, en la sala 6.02 de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática de la UNED, tiene lugar la reunión de la Comisión de Titulación del Grado en Ingeniería en Tecnologías de la Información, y de la Comisión de Titulación del Grado en Ingeniería Informática con los asistentes que se relacionan al margen.

1. Lectura y aprobación, si procede, del acta de la reunión anterior.

Se aprueba por unanimidad por ambas comisiones.

2. Ratificación del nuevo coordinador de la Comisión de Grado en Ingeniería en Tecnologías de la Información, y de la secretaria de las comisiones de los grados en Ingeniería Informática y en Ingeniería en Tecnologías de la Información.

El director propone a Juan José Escribano como nuevo coordinador de la Comisión de Grado en Ingeniería en Tecnologías de la Información, y a Magdalena Arcilla como nueva secretaria de las dos comisiones. Se ratifican los cargos.

3. Informe del Director de la Escuela y de los Coordinadores de los Grados.

El director, Rafael Martínez, pregunta si hay alguna cuestión que la comisión quiera preguntar de algún tema. En su informe para las comisiones de grado quería presentar a los nuevos cargos como ya ha hecho y que no tenía nada más. No hay preguntas.

**ASISTENCIA COMISIÓN DE
TITULACIÓN DEL GRADO DE
INGENIERÍA EN INGENIERÍA
INFORMÁTICA**

Presidente:

MARTÍNEZ TOMÁS, Rafael.

Invitada:

ARAUJO SERNA, Lourdes (Subdirectora de Ordenación Académica y Calidad)

Coordinadora Comisión:

BACHILLER MAYORAL, Margarita

**Profesores Permanentes Doctores
representantes de los Dptos. vinculados a
la ETSI Inf.**

ÁLVAREZ, José Ramón
CERRADA SOMOLINOS, José Antonio
RUIPEREZ GARCÍA, Pablo
AMIGÓ CABRERA, Enrique (en
representación de Julio GONZALO)

**Profesores Permanentes Doctores
representantes de los Dptos. Externos a la
Escuela con docencia en el Grado:**

CASTRO, Manuel

Representante de PAS:

OLMEDO , SILVIA

Representante de Profesores Tutores:

TABOADA IGLESIAS, María Jesús
(Excusa su asistencia)

Secretario Adjunto de Grado:

ARCILLA COBIÁN, Magdalena

La profesora Lourdes Araujo explica el porqué de la comisión virtual, y la urgencia de dicha comisión, ya que el cambio de asignaturas optativas que se ha hecho al pasar a estar adscritas a otro departamento, a pesar de ser dos asignaturas optativas, y que no se habían implantado, suponía una modificación en la memoria de verificación que tenía que ir a la ANECA antes de las Navidades para poder cumplir plazos, y que las asignaturas se puedan abrir el curso que viene.

Para poder enviar esas modificaciones a la ANECA, tenían que pasar por Consejo de gobierno, antes por la COA de la Universidad, antes de la COA, por nuestra Junta de Escuela que fue una Comisión Permanente, y antes por la Comisión de Grado.

La profesora Lourdes Araujo comenta también, el tema de las convalidaciones, que hubo una solicitud de Sistemas de Telecomunicaciones e Informática del grado superior de FP, y como siempre que hay una solicitud de una titulación que no está recogida en tablas, los coordinadores consultaron con los equipos docentes de las asignaturas más afines, que consideraron que no se podía convalidar ninguna asignatura.

Al hilo de esto, la profesora Araujo, recuerda que en las Comisiones de Grado del 13 de Junio de 2013, se aprobó la creación de una Comisión de Reconocimientos de Créditos, formada por los dos coordinadores de grado, la subdirectora de ordenación académica y una persona del negociado de alumnos, así que cuando llegan solicitudes que no están reconocidas se estudian, y se envían a los equipos docentes y se decide de acuerdo a las indicaciones que ellos hacen.

Se recuerda que el procedimiento que se sigue cuando alumnos de las antiguas titulaciones de Informática de la UNED solicitan el acceso a los grados es aplicar la normativa de reconocimiento que la UNED tiene aprobada exclusivamente para ese caso de acceso. Si el alumno tiene además otras titulaciones, después se le podrían reconocer otras asignaturas siempre que su contenido se correspondiese con asignaturas del grado que no se hubieran reconocido ya. Este procedimiento ha sido ratificado por el Vicerrectorado de Ordenación Académica.

La coordinadora de grado, Margarita Bachiller, en su informe, explica que existe una aplicación para asignar los Proyectos de Fin de Grado pero que en la Escuela lo hacemos manual, que no utilizamos dicha aplicación, ya que además nosotros tenemos que tener en cuenta los Proyectos Fin de Carrera de las Licenciaturas que todavía quedan, que se hará un reparto por Departamentos. Para que todos los Departamentos tengan la misma carga.

También comenta que, es más sencillo la forma de pago de los antiguos Proyectos Fin de Carrera y no como está ahora que a los alumnos les crea más problemas.

La aplicación, explica Margarita, lo hace de acuerdo con el expediente del alumno y lo que elige, le asigna un proyecto.

Comenta también, los calendarios de los textos base (que se necesitan 4 años para cambiarlo, excepto cambios) y de las guías. Explica que ha llegado un correo en el que tenemos que rellenar una hoja sobre el material didáctico (por vía electrónica), para que la editorial UNED tenga constancia de si ha habido cambios o no. Dicho documento tiene que ser entregado por todos los equipos docentes, aunque no existan cambios, para que así todo el mundo se dé por enterado.

Se acuerda que los coordinadores de grado mandarán un mensaje a los Equipos Docentes, con la documentación que se tiene que rellenar, y aunque no tengamos modificaciones se la tenemos que devolver rellena a los coordinadores, para que así tengan constancia que nos hemos enterado.

El profesor Pablo Ruiperez, pregunta que cuando se considera una nueva edición del libro, que ellos en su asignatura han realizado algún cambio del libro de algunos capítulos pero que el equipo docente es razonable con los cambios. Se acuerda que no hay que pasarlo por el IUD, solo por la Comisión de Grado.

4. Aprobación del acta, de la votación realizada en la convocatoria de la reunión virtual de comisiones de grado, en la que se votaba el cambio de dos asignaturas optativas entre departamentos. (Aprobado virtualmente).

La profesora Lourdes Araujo explica lo que se voto en la reunión virtual, el cambio de dos asignaturas de LSI a ISSI, se lee el acta de la reunión virtual y se explica que este cambio iba asociado al cambio de profesor de LSI a ISSI.

Se aprueba el acta de la comisión virtual del 11 al 17 de Noviembre de 2014.

5. Aprobación, si procede, de la segunda parte de la guía de la asignatura de Gestión de Proyectos Informáticos del Grado en Ingeniería Informática.

La coordinadora de grado, Margarita Bachiller, explica que recibimos el informe del IUED, el documento de revisión de la segunda parte de la guía de estudio, y que ha sido favorable. Vuelve a explicar a la comisión las razones del cambio de libro, que fue un problema de Edición del libro anterior.

Todos los asistentes están de acuerdo.

6. Modificación de las tablas de Equivalencias. Discusión, modificación y aprobación si procede. A petición del Equipo Docente, la asignatura de Gestión de Empresas Informáticas del Grado en Ingeniería Informática se puede convalidar por Introducción de la Empresa del Grado en Administración y Dirección de Empresas.

La coordinadora de grado, Margarita Bachiller, explica que es el Equipo Docente el que le pide convalidar la asignatura de Gestión de Empresas Informáticas del Grado en Ingeniería Informática por Introducción de la Empresa del Grado en Administración y Dirección de Empresas. Se aprueba por parte de los asistentes a la comisión.

El coordinador de grado Juan José Escribano, pregunta que qué ocurre con los errores que ha detectado en las tablas de equivalencia, Silvia Olmedo, responde que ya están subsanados y que ella cree que se solucionaron.

7. Ruegos y Preguntas.

La representante del PAS, Carmen Rosa, pregunta si es el mismo plazo en la guías de grado y las guías del máster. La coordinadora de grado, Margarita Bachiller, le contesta que sí que sí que han intentado unificar todos los plazos.

La profesora Lourdes Araujo, comenta que por tema de plazos, las nuevas asignaturas que se incorporan al grado se vayan preparando las guías y la documentación

La profesora Magdalena Arcilla pregunta por el problema de la ampliación de la matrícula y que, los alumnos al matricularse no pueden hacer las PECs que ya han tenido lugar.

La coordinadora de grado, Margarita Bachiller, en calidad de profesora propone poner algo en la web o en las guías 1, dónde “se tenga en cuenta a aquellos alumnos que se matriculen en la ampliación de matrícula que hay PECs que ya están cerradas”.

Se propone también recomendar a los Equipos Docentes que indiquen en la parte 1 de las guías, las fechas aproximadas de las PECs. Se acuerda mandar un email por parte de los coordinadores de grado para que recomienden a los Equipos Docentes que adviertan de esta posible situación.

Sin más asuntos que tratar se da por finalizada la reunión conjunta de las Comisiones de Títulos de Grado a las 1:00 P.M.



Fdo.- Magdalena Arcilla Cobián.
Secretaria Adjunta de Grado