

ACTA DE LA JUNTA DE ESCUELA CELEBRADA EL 14 DE DICIEMBRE DE 2017**ASISTENCIA****Director:**

MARTÍNEZ TOMÁS, Rafael

Subdirectores:

BACHILLER MAYORAL, Margarita
DÍEZ VEGAS, Francisco Javier
PASTOR VARGAS, Rafael
PÉREZ DE MADRID y PABLO, Ángel

Secretario:

MARTÍNEZ ROMO, Juan

Administrador:

ORTIZ FELIPE, Juan Carlos

Directores de Departamento

ARAUJO SERNA, María Lourdes
CERRADA SOMOLINOS, Carlos
DORMIDO CANTO, Sebastián
RINCÓN ZAMORANO, Mariano

Catedráticos de Universidad

ARANDA ALMANSA, Joaquín
CERRADA SOMOLINOS, José Antonio
MORILLA GARCÍA, Fernando

**Profesores Titulares de Universidad y
Profesores Titulares de Escuela
Universitaria**

ÁLVAREZ SÁNCHEZ, José Ramón
CARMONA SUÁREZ, Enrique J.
GAUDIOSO VÁZQUEZ, Elena
GONZÁLEZ BOTICARIO, Jesús
MARTÍNEZ UNANUE, Raquel
PEÑAS PADILLA, Anselmo
READ., Timothy Martin
RUIPÉREZ GARCÍA, Pablo

**Profesor Contratados Doctor y
Profesores Colaboradores**

ABAD CARDIEL, Ismael
ESCRIBANO RÓDENAS, Juan José
HERNÁNDEZ DEL OLMO, Félix
LETÓN MOLINA, Emilio
LUQUE GALLEGO, Manuel
MUÑOZ MANSILLA, M^a del Rocío
ROBLES GÓMEZ, Antonio
RODRIGO SAN JUAN, Covadonga
RODRÍGUEZ ASCASO, Alejandro

En el día de hoy, 14 de diciembre de 2017, a las 11:00 horas y en la sala Andrés Bello de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática de la UNED, tiene lugar la reunión de la Junta de Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática con los asistentes que se relacionan al margen.

El Director de la Escuela da la bienvenida a D. Rafael Pastor Vargas como subdirector de Tecnología y agradece el trabajo realizado a D. Salvador Ros Muñoz, hasta ahora en el cargo.

El Director de la Escuela informa de los Miembros que excusan su asistencia que están relacionados al margen.

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

El Director de la Escuela somete a aprobación el acta correspondiente al 12 de julio de 2017: sin ninguna objeción, queda aprobada por unanimidad.

2.- Informe del Director de la Escuela.

El Director de la Escuela informa del tema que quedaba pendiente desde la anterior Junta que era enviar una carta a Gerencia sobre el problema del administrador. Se envió una carta a Gerencia y se proponía agradecer a Pilar Berbería su esfuerzo en cuanto a su carga de trabajo. Este último punto se ha hecho realidad recientemente. En cuanto al administrador propio, el Gerente dijo en Consejo de Gobierno que a partir de Enero se haría una reestructuración de la administración.

Comunidad General

Se va a crear en aLF una comunidad en la que estén profesores, alumnos, etc. La idea es que sea un espacio común en el que se pueda llegar a una comunicación fluida.

Empresa

El director expresa que la idea desde la dirección de la Escuela es de colaborar y enlazar con empresas. Se espera hacer una jornada UNED-Empresa, en la que se trate cómo se puede colaborar y que los alumnos hagan prácticas en empresa. Informa de que se está hablando con el CTU para que los alumnos puedan hacer prácticas allí. En esa línea, también se está

ROMERO HORTELANO, Miguel

Restantes Categoría de Personal Docente e Investigador:

CENTENO SÁNCHEZ, Roberto
DORMIDO BENCOMO, Sebastián
RODRIGO YUSTE, Álvaro
SANTOS MARTÍN-MORENO, Olga
Cristina

Representantes de Tutores:

TABOADA IGLESIAS, María Jesús

Representantes de Estudiantes:

FERNÁNDEZ SOUTO, Rubén
LLOPIS TEMES, José Juan
MOCHALES SAÍZ, Sergio
MONTOYA ADARRAGA, Rafael
PÉREZ VIVO, Ángeles
ROBLA PARRA, Francisco Javier
SAURA JIMÉNEZ, Ángel

Representantes PAS

BERBERÍA CALVO, Pilar
GEA DELGADO, Antonio Ginés
SÁNCHEZ MORA, Rosario
SEGOVIA ORELLANA, Carmen Lidia

Directores de Departamento con voz pero sin voto

Excusan su asistencia:

PERÁN MAZÓN, Juan Jacobo
CASTRO GIL, Manuel Alonso
ROYANO DURÁN, Manuel Jesús
MAÑOSO HIERRO, Carolina
DELGADO MUÑOZ, Agustín Daniel
HERNÁNDEZ BERLINCHES, Roberto

trabajando en traer a la Escuela alumnos de FP que puedan hacer sus prácticas en los departamentos de la Escuela.

Matrícula

En la UNED se ha informado de un 7% de reducción de matrícula en Consejo de Gobierno. También han reducido los presupuestos. En nuestro caso, los datos que tenemos para este curso acerca del grado en Ingeniería Informática es que hay 3349 matriculados y 1010 alumnos en el grado en Tecnologías de la Información. Estos datos son provisionales y suele haber una reducción de un 10% aproximadamente. El año pasado hubo 3277 alumnos, 1073 en Tecnologías de la Información. En estos momentos hay un bajón aproximado de unos 400 alumnos en cuanto a memoria efectiva.

Informa que en los Másteres no ha ocurrido lo mismo, con unos números aproximadamente iguales. La tendencia es ir perdiendo alumnos año a año y hay diferentes líneas de actuación: la primera es el abandono, tratando de aplicar nuevas tecnologías, un mayor esfuerzo en la comunicación con alumnos, etc.

Nuevas titulaciones

El director asegura que también se está debatiendo sobre la creación de nuevas titulaciones para tratar de ser competitivas y atractivas para los alumnos. En la Escuela se trabaja en dos líneas: tratar de hacer títulos dobles con otras facultades, por ejemplo con económicas un título doble con LADE. Pero se han encontrado problemas para conformar un programa menor de 8 años. Sin embargo en Matemáticas las sensaciones son mejores debido a un mejor solapamiento de las asignaturas.

La subdirectora de Ordenación Académica y Calidad, D^a. Margarita Bachiller Mayoral, informa que con Matemáticas se está hablando de un doble grado de 6 años y 375 créditos. Se está trabajando en ello y hay esperanzas de poder terminarlo a lo largo del año.

De nuevo el director indica que con Económicas se ha planteado una titulación intermedia con un Grado de 3 o 4 años y con un nombre similar a Gestión Informática Empresarial. En todos los casos se trata de asignaturas que ya formarían parte de nuestros planes de estudio sin crear nuevas asignaturas.

Se ha incentivado la creación de nuevos Másteres como el de Robótica y el de Data Science. En ambos la colaboración con empresas va a ser fundamental.

Se está trabajando con CISCO para acreditarse como Instructor e ir avanzando hacia la posibilidad de una certificación por parte de la Escuela.

El subdirector de Infraestructura y Asuntos económicos, D. Ángel Pérez de Madrid y Pablo transmite que se está trabajando con las certificaciones y que se ha comenzado con CISCO pero hay múltiples opciones como Microsoft, Oracle, Linux, etc. Por un importe anual se puede formar a profesores de la Escuela con material de alta calidad y se trata de certificaciones muy demandadas en el sector profesional.

Plan de Mentoría

El director indica que se ha lanzado el plan de Mentoría y la idea es formar a alumnos voluntarios de últimos años para orientar a alumnos de primero con el objetivo de enseñar y ayudar en la dinámica de la UNED y evitar en parte el abandono.

La subdirectora de Ordenación Académica y Calidad, D^a. Margarita Bachiller Mayoral, recuerda la importancia de los cuestionarios y formularios en la que todavía queda gente por completarlos.

Comentarios de los miembros de la Junta

El subdirector de Investigación y Administración, D. Francisco Javier Díez Vegas, informa que se está pensando en organizar unas jornadas en Inteligencia Artificial-Medicina con el propósito de aprender de estas empresas y dar a conocer lo que hacemos en la UNED. Podrían surgir proyectos de investigación o docentes. Anima a que si alguien conoce a empresas en este sector les informe de estas jornadas y se animen a participar.

D^a Lourdes Araujo Serna indica que el grado doble con Matemáticas puede ser muy interesante dado el incremento de matrícula en la UNED. Sin embargo, le preocupa la duración de 6 años, dado que las Universidades de alrededor tienen estos grados de 5 años. Entiende que sería un esfuerzo pero puede merecer la pena. Remite a los informes de la CODDII para ayudar a reducir la duración del grado.

El director aclara que el problema es que en otras Universidades la duración se mide en años mientras que en la UNED se mide en créditos. Se está trabajando en no superar un límite de unos 370 créditos. Reducir esos créditos podría dar problemas a la hora de las competencias y la creación de nuevas asignaturas.

D. Joaquín Aranda Almansa advierte que nuestros alumnos suelen tener un origen de una segunda titulación. Existe el concepto anglosajón de los grados minorados, en los que los titulados en matemáticas con un pequeño número de créditos de informática, obtuviera un grado doble. Anima

a consultar la normativa para orientar el grado doble a esta posibilidad para que con unos pocos créditos se pudieran captar alumnos de matemáticas.

El director advierte de que existe el problema de las fichas de la CODDII. En el caso de querer dar un grado de Informática, se debe ajustar a estas fichas.

La subdirectora de Ordenación Académica y Calidad, D^a. Margarita Bachiller Mayoral, transmite la idea de que el doble grado con Matemáticas está pensado para titulados de matemáticas, y que de esta forma sería un nuevo periodo de estudio de 2 años para completar el doble grado.

D. Sebastián Dormido Bencomo, entiende que el director está preocupado por la reducción de alumnos. Indica que cuando esta escuela empezó, se tenían unas estupendas relaciones con Ciencias y otras facultades. Con la creación de los grados esto desapareció. Advierte de que por la vía de los Másteres no es previsible que la Escuela vaya a tener un incremento notable de alumnos. Por otra parte, los titulados actuales de nuestra Escuela tienen una formación deficiente en Matemáticas. Por tanto, se debería hacer una crítica en cuanto al plan de estudios. Cree que un grado de Informática y Robótica Industrial tendría un nicho interesante de alumnos. Muestra su desacuerdo con la creación del Máster de Informática de la Escuela y anima a mejorar las titulaciones que ya tenemos antes de crear nuevas titulaciones.

El subdirector de Investigación y Administración, D. Francisco Javier Díez Vegas, recuerda que fueron los profesores de la Facultad de Ciencias quienes rompieron los acuerdos de reciprocidad cuando, al implantar las nuevas titulaciones de grado, decidieron que los profesores de nuestra Escuela ya no impartiríamos ninguna de las asignaturas de informática de esos grados. En cuanto a la reducción de alumnos de la Escuela, indica que las Universidades privadas son un gran competidor ya que la principal carrera que montan estas universidades es Informática. En cuanto a la formación en Matemáticas está de acuerdo con las palabras de Sebastián Dormido. En cuanto a los másteres, si cree que debería existir una gran oferta. Alerta de que uno de los problemas es la parte de beneficio que revierte a los propios másteres frente a la parte que se queda la Universidad. Esto hace que los másteres no tengan financiación para avanzar en calidad.

El director comenta que en cuanto a la falta de relación entre Facultades se ha dado de forma general en la Universidad y eso se ha debatido y se ha reflejado en las asignaturas de las diferentes titulaciones. Los grados se diseñaron con dos guías, una de ellas mediante la CODDII, tratando de repartir cargas entre departamentos de común acuerdo entre todos los departamentos. Cree que los grados tienen otros problemas y en los que hay que incidir como por ejemplo la calidad, cómo se imparten, asignaturas que faltan o sobran, la atención, etc. Se ha tratado de trabajar en el grado de Robótica Industrial pero el interés no ha sido generalizado pero que aún así se estudiaría la propuesta. Indica que desde el Rectorado afirman que si la UNED aceptara todas las matrículas de alumnos rechazadas, el déficit de la Universidad prácticamente desaparecería.

D. Manuel Luque Gallego, cuestiona las opiniones de que ciertas titulaciones puedan ser muy aceptadas según la intuición. Pregunta por los datos objetivos y un análisis profundo de cara a tomar este tipo de decisiones.

El director asegura que cualquier miembro de la Escuela puede proponer una titulación y es algo en lo que todos tenemos que estar de acuerdo en esa propuesta y en que es interesante. Lo ideal sería tener un estudio de mercado y se puede mirar las titulaciones de otras universidades, las ofertas de empleo, etc. La conclusión final es que estas decisiones se toman entre todo

D. Enrique J. Carmona Suárez, indica que lo primero es identificar en problema a resolver. Si el problema que queremos resolver es un mayor número de alumnos, no cree que los Másteres sean la solución. Sin embargo, si ese fuera el objetivo la solución sería la creación de nuevos grados y la renovación de los grados existentes ya que los materiales deben ser actualizados.

D. Anselmo Peñas Padilla habla acerca de los foros en aLF y la comunidad general que se ha anunciado dado que se ha quedado obsoleto. Propone los “Teams” de Microsoft dado su carácter más novedoso y atractivo para alumnos y profesores. Cree que hay herramientas más actuales que los propios foros y que se deberían potenciar.

El subdirector de Tecnología, Rafael Pastor Vargas, aclara de que se trata de una petición de los representantes de alumnos sobre todo para poder llegar a sus representados. Desde los representantes de estudiantes solicitaban una comunidad común.

El representante de estudiantes, Rafael Montoya Adarraga, responde que esta petición se solicitó desde hace años para poder tener una comunidad común. Es cierto que recientemente Microsoft ha añadido los “Teams” que parece muy atractivo. Se está trabajando en crear grupos para intentar promover la comunicación a través de este tipo de herramientas. Se ha creado un grupo por cada Facultad y por cada centro asociado.

D. Manuel Luque Gallego, cuestiona las decisiones de gestión en cuanto al uso y pertenencia a las diferentes plataformas y propone una mayor transparencia en cuanto a las posibilidades de cambios en tecnologías y herramientas básicas como la plataforma para realizar nuestro trabajo.

El subdirector de Tecnología, Rafael Pastor Vargas, cuestiona la influencia de la Escuela en las decisiones de la Universidad, ya que la única relación posible tan solo es de asesoramiento. De todas formas debemos adaptarnos a los posibles cambios en el futuro debido a otros motivos en algunos casos políticos y transmite su sensación de que desde el rectorado se escucha a los profesores.

D^a. Covadonga Rodrigo San Juan interviene para hacer dos aclaraciones: como Vicerrectora inició las conversaciones con Microsoft debido a las protestas de alumnos y pas sobre el correo Web. Los siguientes vicerrectores ampliaron las herramientas de Microsoft. Su mensaje es para tranquilizar a los profesores de que no se prevén cambios de esta plataforma. En cuanto a la plataforma de cursos virtuales, desde hace tiempo hay informes acerca de los problemas de aLF. Advierte de que desde que un Vicerrector tome una decisión deben pasar 18 meses hasta que se firme un contrato. Posteriormente se produciría un proceso de migración progresiva.

3.- Aprobación, si procede, de la Memoria Anual de Actividades del curso 2016-2017. (Anexo 1)

Se aprueba por unanimidad

4.- Propuesta de envío de un escrito al rectorado solicitando que se refuerce el personal de servicios informáticos de la Escuela.

El director informa de que en la Escuela tenemos 3,5 (3 a tiempo completo y 1 a media jornada) técnicos informáticos. Pero 1,5 (1 a tiempo completo y 1 a media jornada) están de baja de larga duración y por tanto tan solo tenemos 2 técnicos de los cuales uno de ellos no tiene una alta cualificación como para abordar posibles problemas. Los problemas de personal en la UNED afectan a este problema debido al techo de plantilla. En los próximos días se realizarán reuniones con Gerencia y parece previsible obtener por parte de Gerencia suplencias de bajas temporales. Se aprueba por unanimidad.

5.- Asuntos de trámite.

5.1.- Ratificación de los acuerdos adoptados en las Comisiones de Grados respecto a: (Anexo 2a,b,c).

- Acta Comisiones Virtual julio 2017.
- Acta Comisiones Virtual sept. 2017.
- Acta pendiente de aprobación 29 junio de 2017.

No hubo temas pendientes que aprobar.

5.2 Ratificación de los Acuerdos adoptados en las Comisiones de Máster. (Anexo 3a,b).

- Elección de Pablo Ruipérez García como nuevo Coordinador y de Ignacio López Rodríguez como nuevo Secretario, ambos del Máster en Comunicaciones, Redes y Gestión de Contenidos.
- Cambios en el Máster en Inteligencia Artificial Avanzada.

Se aprueba por unanimidad.

5.3.- Ratificación de los acuerdos adoptados en la Comisión Permanente (Anexo 4).

- Aprobación de la inclusión de la asignatura Fundamentos de la Informática en el nuevo Grado en Ingeniería de la Energía.

Se aprueba por unanimidad.

6.- Ruegos y preguntas

D^a. Covadonga Rodrigo San Juan muestra su preocupación por el tema de los desplazamientos. Comenta un problema personal con el seguro asociado a la agencia de viajes. Informa de problemas de disponibilidad de la información pública. Una vez resuelto el problema con la compañía, hubo grandes problemas administrativos con la propia Universidad. Avisa de que los desplazamientos con el vehículo personal no tiene ninguna cobertura. Avisa de que ante invitaciones de otras Universidades y no usar la agencia de la UNED el profesor no tiene cobertura. Indica que el seguro debería estar asociado a la comisión de servicios y no a la agencia de viajes.

D. Manuel Luque Gallego anima a que la Escuela, en cuanto a los servidores, pensara en migrar sus servicios a computación en la nube. Indica que sería recomendable que la Escuela actuara como mediador para facilitar la facturación de estos servicios. En cuanto a un gestor de contenidos que se mencionó en el pasado "Magnolia", indica su desacuerdo con la falta de comunicación de la Universidad con los departamentos dado que los profesores no tienen ninguna información.

El subdirector de Tecnología, Rafael Pastor Vargas muestra su acuerdo con la migración a la computación en la nube. Cree que sería necesario de un cambio de Filosofía de nuestra administración para poder cargar gastos de este tipo de servicios. Parece que desde el rectorado se está impulsando esa iniciativa. En cuanto a Magnolia, indica que su uso se ha aprobado debido a que en la Administración Pública es la tecnología que se usa de forma general. Indica que en caso de existir interesados en probar Magnolia, se podría gestionar desde la Escuela una cuenta para valorar la tecnología.

D^a. Pilar Berbería Calvo interviene para aclarar que después de una consulta a Gerencia, parece que no hay ningún problema en la gestión de esos servicios. El único requisito sería una factura mensual.

D^a. Lourdes Araujo Serna solicita una carta a Gerencia mostrando la preocupación por la ausencia de un seguro en desplazamientos con vehículo privado. Muestra su desacuerdo con la Comisión de Infraestructuras de la Universidad y los informes que hay que realizar para cada una de las compras que se realizan.

D^a. Pilar Berbería Calvo indica que la UNED ya no tiene un seguro de viajes sino que es la agencia de viajes la que proporciona el seguro.

D. Rubén Fernández Souto afirma que se suman a la petición de los técnicos informáticos. También comenta un problema debido a un cambio reciente en la comisión de Grados con respecto al trabajo de fin de grado que como consecuencia hace que un alumno con dos asignaturas y que se matricule de la tutela académica no tiene derecho a beca. Por lo tanto el alumno tendría que matricularse del proyecto y luego esperar para ver si le conceden la beca o no. Pero para eso, el alumno tendría que estar seguro que le van a conceder la beca para el proyecto.

Sin más asuntos que tratar, el Director de la Escuela agradece la asistencia. Se levanta la sesión a las 13:10 h.

Vº Bº

Rafael Martínez Tomás
Director de la ETSI Informática



Juan Martínez Romo
Secretario de la ETSI Informática