



**Acta de la Reunión de Coordinación Docente de Primer Curso del Título de Máster Oficial en Ingeniería Informática celebrada el día 3 de julio de 2019**

**Asistentes:**

**Coordinador docente de Primer Curso:** José Manuel Martín Ramos

Asignatura	Profesor/a Coordinador/a	Curso
Análisis e Ingeniería de Malware	Abad Herrera, Pedro J.	1
Infraestructuras para Big Data	Carpio Cañada, José	1
Internet of Things	Rodríguez Román, Miguel Á.	1
Técnicas Escalables de Análisis de Datos	Álvarez Macías, José L.	1
Cloud Computing	Mata Vázquez, Jacinto	1
Extracción de Datos Masivos de Internet	Fernández De Viana Y González, Iñaki	1
Inteligencia de Negocio	López de Ahumada Gutiérrez, Rafael	1
Auditoría, Calidad y Ciberseguridad	Jiménez Naharro, Raúl	1
Seguridad Web	Mateo Sanguino, Tomás de J.	1
Redes de Sensores		
Periféricos Avanzados. Acceso y Almacenamiento		
Periféricos Avanzados. Acceso e Identificación		
Redes Inalámbricas Seguras		
Seguridad en Comunicaciones e Infraestructuras		

**No asisten (excusan su no asistencia):**

Asignatura	Profesor/a Coordinador/a	Curso
Criptografía	Lozano Palacio, Antonio José	1
Gestión Avanzada de datos Mediante Dispositivos	Fernández Bejarano, Francisco J.	1
Aroba Páez, Javier	Aroba Páez, Javier	1
Maña López, Manuel J.	Maña López, Manuel J.	1
Auditoría, Calidad y Ciberseguridad	Roldán Ruiz, Ana M.	1

**No asisten:**

Asignatura	Profesor/a Coordinador/a	Curso
Infraestructuras para Big Data	Márquez Hernández, Francisco A.	1
Infraestructuras para Big Data	Peregrín Rubio, Antonio	1
Técnicas Escalables de Análisis de Datos		
Emprendimiento y Gestión de Proyectos Tecnológicos	Arjona Fernández, José L.	1
Extracción de Datos Masivos de Internet	Ortiz Sañudo, Lourdes	1
Auditoría, Calidad y Ciberseguridad	Pachón Álvarez, Victoria	1
Extracción de Datos Masivos de Internet		
Seguridad Web		
Minería de Opinión en Redes Sociales	De la Villa Cordero, Manuel	1
Análisis e Ingeniería de Malware	Suárez Fábrega, Antonio J.	1

Acta de la Reunión de Coordinación Docente del Primer Curso del Título de Máster Oficial en Ingeniería Informática celebrada el día 3 de julio de 2019

Página 1

Código Seguro de verificación: yizp49gn+SwYwZeCcib/vQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificafirma.uhu.es/verificafirma>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JOSE MANUEL MARTIN RAMOS	FECHA	03/07/2019
ID. FIRMA	firma.uhu.es	yizp49gn+SwYwZeCcib/vQ==	PÁGINA 1/3



yizp49gn+SwYwZeCcib/vQ==



En Sala de Reuniones 2ª Planta de la ETSI, el día 3 de julio de 2019, a las 12:00 se reúnen los profesores que arriba se citan, convocados a la Reunión de Coordinación Docente del Máster en Ingeniería Informática, para tratar los siguientes puntos del orden del día:

Orden del día:

1. Análisis del desarrollo de la enseñanza de asignaturas impartidas en segundo Cuatrimestre - Curso 2018/19: incidencias detectadas, actividades de aprendizaje, objetivos, propuestas de mejora
2. Encuesta de opinión del profesorado con el título. Curso 2018-19
3. Ruegos y preguntas

**PUNTO 1 – Análisis del desarrollo de la enseñanza de asignaturas impartidas en Primer Cuatrimestre - Curso 2018/19: incidencias detectadas, actividades de aprendizaje, objetivos, propuestas de mejora.**

El director del Máster comenta que el objetivo de este punto es el de analizar, una vez que ha terminado la docencia de clases del segundo cuatrimestre, el desarrollo de la enseñanza del curso 2018/19. En este análisis se ha de valorar si se han desarrollado todos los aspectos previstos en la guía docente en relación a la planificación de la enseñanza, sistemas de evaluación, para, si fuera necesario, proceder a su correcta actualización el próximo curso.

El equipo docente que acude a la reunión comenta que el principal problema que ha surgido en el desarrollo de las asignaturas es la dificultad que ha tenido algunos alumnos de adaptarse al máster al ser éste semipresencial. El director comenta que algunos alumnos le manifestaron que la carga docente del máster que ellos percibían era correcta, pero en algunos trabajos les hubiera gustado una entrega más flexible y con unos plazos más amplios.

Se produce un debate sobre entre los presentes sobre lo comentado y se llega a las siguientes conclusiones:

1. Como todos los alumnos están trabajando, lo más probable es que no han sabido adaptarse o planificarse la realización y entrega de los trabajos, aunque han sido informados de su entrega con varias semanas de antelación.
2. No es comprensible que los alumnos estén más agobiados ya que la carga docente de este Máster es la misma que el Máster extinto del curso pasado, es decir, 60 créditos. La única diferencia entre ambos es que 30 créditos son, no presenciales deben ser trabajados en casa cuando el curso pasado se hacían en clase.

Salvo lo expuesto anteriormente el Equipo Docente transmite que la docencia ha transcurrido con normalidad, sin ninguna incidencia importante.

Acta de la Reunión de Coordinación Docente del Primer Curso del Título de Máster Oficial en Ingeniería Informática celebrada el día 3 de julio de 2019

Página 2

Código Seguro de verificación: yizp49gn+SwYwZeCcib/vQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificafirma.uhu.es/verificafirma>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JOSE MANUEL MARTIN RAMOS		FECHA	03/07/2019
ID. FIRMA	firma.uhu.es	yizp49gn+SwYwZeCcib/vQ==	PÁGINA	2/3



yizp49gn+SwYwZeCcib/vQ==



## **PUNTO 2.- Encuesta de opinión del profesorado con el título. Curso 2018-19**

El director del Máster comenta que este punto en el orden del día tiene como objetivo el de realizar las encuestas de satisfacción del profesorado con el título del curso 2018/19 de tal manera que mediante las mismas se puedan confeccionar los pertinentes informes sobre el Título.

## **PUNTO 3 – Ruegos y preguntas.**

Algunos profesores preguntan sobre el estado de las solicitudes de matriculación en la DUA. El director comenta que hay bastantes solicitudes, que principalmente son de alumnos extranjeros y muy pocos alumnos nacionales y que la mayoría tienen ha indicado un orden alto (más de 3). Finalmente podemos contar con unos 6 o 7 alumnos que potencialmente estén interesado en realizar el Máster.

Se produce un debate se llega a la conclusión que, debido a que actualmente los alumnos del grado de I. Informática prácticamente acceden al mercado laboral de manera inmediata después de terminar sus estudios y que no les compensan por lo tanto realizar el máster.

Por este motivo, al tener un número potencial de alumnos muy bajo para el acceso al Máster muy bajo, la principal fuente de alumnos deberá ser alumnos extranjeros.

Sin más asuntos que tratar y agotado el orden del día, se levanta la sesión a las 12:35.

Fdo. (electrónicamente): José Manuel Martín Ramos

Coordinador Docente de Primer curso del Máster en Ingeniería Informática

Acta de la Reunión de Coordinación Docente del Primer Curso del Título de Máster Oficial en Ingeniería Informática celebrada el día 3 de julio de 2019

Página 3

Código Seguro de verificación: yizp49gn+SwYwZeCcib/vQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificafirma.uhu.es/verificafirma>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JOSE MANUEL MARTIN RAMOS		FECHA	03/07/2019
ID. FIRMA	firma.uhu.es	yizp49gn+SwYwZeCcib/vQ==	PÁGINA	3/3



yizp49gn+SwYwZeCcib/vQ==