

# RELACIÓN DE ACUERDOS DE LA COMISIÓN PERMANENTE DE LA E.T.S. DE INGENIERÍA INFORMÁTICA DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA CELEBRADA EL DÍA 9 DE JUNIO DE 2017

**ACUERDO 1/CP 9-6-17,** por el que se acuerda, por asentimiento, informar favorablemente sobre las solicitudes de plazas de profesorado que se detallan en el anexo 1.

**ACUERDO 2/CP 9-6-17,** por el que se aprueba por asentimiento, el Plan de Mejora 2015-16 del Máster de Ingeniería Informática, adjunto en el anexo 2.

Lo que hago público para su conocimiento en Sevilla, a 12 de junio de 2017.

José Luis Ruiz Reina Secretario.

Código:PFIRM794ABJ5IMc1w4SIEKjQdpNTDg. Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: https://pfirma.us.es/verifirma			
FIRMADO POR	JOSE LUIS RUIZ REINA	FECHA	12/06/2017
ID. FIRMA	PFIRM794ABJ5IMc1w4SIEKjQdpNTDg	PÁGINA	1/9



### **COMISIÓN PERMANENTE (9-06-2017)**

Anexo 1: Plazas de Profesor Ayudante Doctor

Anexo 2: Plan de mejora 2015-16

Máster Ingeniería Informática

Código:PFIRM794ABJ5IMc1w4SIEKjQdpNTDg. Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: https://pfirma.us.es/verifirma			
FIRMADO POR	JOSE LUIS RUIZ REINA	FECHA	12/06/2017
ID. FIRMA	PFIRM794ABJ5IMc1w4SIEKjQdpNTDg	PÁGINA	2/9



ANEXO 1: PLAZAS DE PROFESOR AYUDANTE DOCTOR

Código:PFIRM794ABJ5IMc1w4SIEKjQdpNTDg. Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: https://pfirma.us.es/verifirma				
FIRMADO POR	JOSE LUIS RUIZ REINA	FECHA	12/06/2017	
ID. FIRMA	PFIRM794ABJ5IMc1w4SIEKjQdpNTDg	PÁGINA	3/9	



### Plazas de Profesor Ayudante Doctor

- Departamento de Tecnología Electrónica
  - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor (dotación nueva)
    - Consejo de Departamento: 6-4-2017
    - Área de Conocimiento: Tecnología Electrónica
    - Perfil: genérico, asignaturas adscritas al área de conocimiento en el departamento.
  - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor (transformación PSI)
    - Consejo de Departamento: 6-4-2017
    - Área de Conocimiento: Tecnología Electrónica
    - Perfil: genérico, asignaturas adscritas al área de conocimiento en el departamento
- Departamento de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial
  - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor (dotación nueva)
    - Consejo de Departamento: 28-3-2017
    - Área de Conocimiento: Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial
    - Perfil: genérico, asignaturas adscritas al área de conocimiento en el departamento.

Código:PFIRM794ABJ5IMc1w4SIEKjQdpNTDg. Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: https://pfirma.us.es/verifirma				
FIRMADO POR	JOSE LUIS RUIZ REINA	FECHA	12/06/2017	
ID. FIRMA	PFIRM794ABJ5IMc1w4SIEKjQdpNTDg	PÁGINA	4/9	



ANEXO 2: PLAN DE MEJORA 2015-16
MÁSTER INGENIERÍA INFORMÁTICA

Código:PFIRM794ABJ5IMc1w4SIEKjQdpNTDg. Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: https://pfirma.us.es/verifirma				
FIRMADO POR	JOSE LUIS RUIZ REINA	FECHA	12/06/2017	
ID. FIRMA	PFIRM794ABJ5IMc1w4SIEKjQdpNTDg	PÁGINA	5/9	



## 9 "H"G" = b[ Yb]Yf #U = bZcfa zh]WU

A"I "Yb'=b[Yb]Yf‡U=bZcfa zh]WU

## D`Ub`XY`A Y`cfU'&\$%)!&\$%

5 dfcVUXc'dcf"U>i bHJXY'7 Yblfc'Yb'ZYW U.

; YbYfUXc'dcf.'GI 68 = F97 HCF'75 @858'9 = 'Yb'ZYW(U.'\$) #\$\*#8\$%+'%.\$%

Código:PFIRM794ABJ5IMc1w4SIEKjQdpNTDg. Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: https://pfirma.us.es/verifirma			
FIRMADO POR	JOSE LUIS RUIZ REINA	FECHA	12/06/2017
ID. FIRMA	PFIRM794ABJ5IMc1w4SIEKjQdpNTDg	PÁGINA	6/9

### Plan de Mejora

#### **Objetivos**

- 1.- Elevar el número de estudiantes de nuevo ingreso
- 2.- Conseguir que todos los programas y proyectos docentes estén publicados a tiempo
- 3.- Elevar la satisfacción del profesorado

#### Propuestas de mejora

- 1.- Elevar el número de estudiantes de nuevo ingreso
- 2.- Conseguir que todos los programas y proyectos docente estén publicados a tiempo
- 3.- Elevar la Satisfacción del profesorado

### Acciones de Mejora

A1-M147-2016: Promoción del Máster entre los estudiantes de los Grados en Ingeniería

Informática

Desarrollo de la Acción: Se realizarán sesiones informativas con los estudiantes

de 3 y 4 de los Grados en Ingeniería Informática

Objetivos referenciados: 1

Prioridad: A

Responsable: Subdirector de Promoción y Planes de Calidad

Recursos necesarios:

Coste: 0

IA1-M147-2016-1: Estudiantes de nuevo Ingreso

Forma de cálculo: Según el SGCT-US

Responsable: OGC

Fecha obtención: 30-11-2017

Meta a alcanzar: Objetivo optimista: 20 alumnos

Objetivo medio:15 alumnos Objetivo mínimo: 10 alumnos

A2-M147-2016: Promoción del Máster en el Web y redes Sociales

Código:PFIRM794ABJ5IMc1w4SIEKjQdpNTDg. Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: https://pfirma.us.es/verifirma			
FIRMADO POR	JOSE LUIS RUIZ REINA	FECHA	12/06/2017
ID. FIRMA	PFIRM794ABJ5IMc1w4SIEKjQdpNTDg	PÁGINA	7/9

Desarrollo de la Acción: Se elaborarán varios vídeos promocionales que se

difundirán en la Web y en las redes sociales

Objetivos referenciados: 1

Prioridad: A

Responsable: Subdirector de Promoción y Planes de Calidad

Recursos necesarios:

Coste: 500

IA2-M147-2016-1: Estudiantes de nuevo Ingreso

Forma de cálculo: Según el SGCT-US

Responsable: OGC

Fecha obtención: 30-11-2017

Meta a alcanzar: Objetivo optimista: 20 alumnos

Objetivo medio:15 alumnos Objetivo mínimo:10 alumnos

## **A3-M147-2016:** Sensibilización al PDI para el cumplimiento de los plazos de publicación de los programa y proyectos docentes

Desarrollo de la Acción: En las fechas previas a la finalización de los plazos se

enviarán recordatorios a los profesores y a los departamentos responsables sobre la necesidad publicar

los programas y proyectos docentes.

Objetivos referenciados: 2

Prioridad: A

Responsable: Subdirector de Promoción y Planes de Calidad

Recursos necesarios:

Coste: 0

IA3-M147-2016-1: Programas de las asignaturas publicados en el plazo

establecido

Forma de cálculo: Según el SGCT-US

Responsable: OGC

Fecha obtención: 30-11-2017

Meta a alcanzar: 100%

IA3-M147-2016-2: Proyectos Docentes publicados en el plazo establecido

Código:PFIRM794ABJ5IMc1w4SIEKjQdpNTDg. Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: https://pfirma.us.es/verifirma			
FIRMADO POR JOSE LUIS RUIZ REINA		FECHA	12/06/2017
ID. FIRMA	PFIRM794ABJ5IMc1w4SIEKiQdpNTDa	PÁGINA	8/9

Forma de cálculo: Según el SGCT-US

Responsable: OGC

Fecha obtención: 30-11-2017

Meta a alcanzar: 100%

### A4-M147-2016: Estudio de los principales motivos de insatisfacción de los profesores

Desarrollo de la Acción: Se recabará toda la información al respecto, se analizará

y se intentará mejorar los aspectos más relevantes señalados por los profesores que básicamente están relacionados con los programas de movilidad y con los

horarios del máster.

Objetivos referenciados: 3

Prioridad: A

Responsable: Subdirector de Promoción y Planes de Calidad

Recursos necesarios:

Coste: 0

IA4-M147-2016-1: Grado de satisfacción del profesorado con el Título

Forma de cálculo: Según el SGCT-US

Responsable: OGC

Fecha obtención: 30-11-2017

Meta a alcanzar: Volver a los niveles del curso anterior.

Fecha de aprobación en Junta de Centro	12-05-2017
TI CONA GO ADIODACION CINDUNIA GO OCINIO	12-00-2017

Pendiente de revisión por la Comisión de Garantía de Calidad de los Títulos de la Universidad de Sevilla

Código:PFIRM794ABJ5IMc1w4SIEKjQdpNTDg. Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: https://pfirma.us.es/verifirma			
FIRMADO POR	JOSE LUIS RUIZ REINA	FECHA	12/06/2017
ID. FIRMA	PFIRM794ABJ5IMc1w4SIEKjQdpNTDg	PÁGINA	9/9