

	Modelo de actas de las Comisiones de Calidad de las Titulaciones que se imparten en la Facultad de Ciencias de la Documentación y Comunicación	
	EDICIÓN: 1ª	CÓDIGO: PCPF <i>Actas de las CCT</i>

Actas de la Comisión de Calidad de la Titulación

Nombre de la titulación:

Fecha: 04/06/13	Lugar donde se celebra: Sala de Juntas	Hora de comienzo: 11:00	Hora de finalización: 12:00
---------------------------	--	-----------------------------------	---------------------------------------

Coordinador/a: Mª del Rosario Fernández	Miembro de la comisión que actúa de secretario/a (si procede): Ana Castillo Díaz
---	--

Asistentes:

María Reyes, Antonio Muñoz, Soledad Ruano y Rosario Fernández

Excusados:

Ana Castillo y Mª Jesús Salas

Ausentes:

Orden del día:

Punto 1. Aprobación del acta nº 8.

Punto 2. Revisión de las Fichas de las asignaturas del MUI, para el curso 2013-2014.

Punto 3. Preguntas y sugerencias.

Acuerdos y deliberaciones:

Punto 1. Se aprueba el acta nº 8 por unanimidad.

Punto 2. Revisión de las Fichas de las asignaturas del MUI, para el curso 2013-2014.

Se realiza una sesión de trabajo para la Revisión de las fichas de las asignaturas del MUI especializado en Documentación y Comunicación.

Se acuerda enviar a los coordinadores de las asignaturas, las fichas que sean necesario modificar, indicando las correcciones pertinentes y que reenvíen las fichas modificadas antes del viernes 21 de junio del 2013, para enviarlas a los Departamentos y a el decano de la Facultad de Ciencias de la Documentación y Comunicación

Punto 3. Al no haber preguntas ni sugerencias se levanta la sesión a las 12:10h.

	Modelo de actas de las Comisiones de Calidad de las Titulaciones que se imparten en la Facultad de Ciencias de la Documentación y Comunicación		
	EDICIÓN: 1ª	CÓDIGO: PCPF <i>Actas de las CCT</i>	

Fecha de:		Coordinador/a:	Secretario/a (si procede) :
Remisión a los miembros:	Aprobación del acta:		
15/07/2013	18/07/13		
	Remisión al RCC:	 Fdo: Mª del Rosario Fernández	 Fdo: Ana Castillo Díaz
	02/08/13		