

Acta de COMISIÓN DE CALIDAD DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN (PLAN 0625) EN LA ENSEÑANZA Y EL APRENDIZAJE DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES, SOCIALES Y MATEMÁTICAS

Fecha: 04/07/2023	Lugar donde se celebra: Sala de reuniones Zoom	Hora de comienzo: 10:00h	Hora de finalización: 12:30h
Coordinadora: D ^a . Ana Caballero Carrasco		Secretario: D. Isaac Corbacho Cuello	
Relación de asistentes: Dña. Ana Caballero Carrasco D. Juan Luis de la Montaña D. Isaac Corbacho Cuello			
Miembros de la comisión que justifican su inasistencia: D ^a . Dolores Berbén Narváez D. Jorge Crespo Martín			
Orden del día:			
<ol style="list-style-type: none">1. Aprobación si procede del acta de la sesión 27/01/2023.2. Informe de la coordinadora.3. Revisión de los Planes Docentes (Fichas 12A) de las asignaturas del Máster.4. Ruegos y preguntas.			
Acuerdos-Desarrollo de la sesión:			
<ol style="list-style-type: none">1. Aprobación del acta de la sesión anterior (27/01/2023). Se aprueba por unanimidad.2. Informe de la Coordinadora. La Coordinadora informa de la reunión de Coordinación Transversal que se ha llevado a cabo con la participación de los docentes del Máster y los representantes de alumnos, donde se han abordado las diferentes inquietudes y los comentarios y sugerencias de los implicados. La valoración de la reunión es excelente. También informa que está en proceso la elaboración de la Guía del Trabajo Fin de Máster.			

3. Revisión de los Planes Docentes (Fichas 12A) de las asignaturas del Máster.

La Comisión revisa todas las Fichas 12a para unificar criterios y asegurarse que todas están perfectamente cumplimentadas.

Las fichas revisadas y aprobadas se van a colocar en una carpeta en el Espacio Virtual del Máster, en el Campus Virtual.

4. Ruegos y preguntas

No hay.

Sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión en Badajoz, siendo las 13:30 horas del día 4 de julio de 2023.

**Aprobada el
23/02/2024**

Firma del secretario:



D. Isaac Corbacho Cuello

Visto bueno de la Presidenta:



Dña. Ana Caballero Carrasco