



*Comisión de calidad del Grado de Ingeniería
Informática en Tecnologías de la Información y del Grado en Ingeniería Telemática del
Centro Universitario de Mérida*

Relación de asistentes:

Luis Arévalo, Ignacio Segovia, Mercedes Rico, José Luis Bravo, Araceli Díez, Juan Carlos Peguero, Enrique Abad, Francisco Chávez, Raúl Lérica

Justifican su no asistencia: Antonio Astillero, Juan Arias, Diego Henández, José Cortés

En Mérida a 13 de febrero de 2015. Comienza la sesión ordinaria conjunta de la Comisión de Calidad del Grado en Ingeniería Informática en Tecnologías de la Información y del Grado en Ingeniería en Telemática a las 10:00 y concluye a las 11:30.

1. Informe del coordinador. Expone la problemática sobre la formación y evaluación de competencias transversales. Actualmente cada asignatura tiene muchas competencias transversales asignadas. Se ha desarrollado un GID para estudiar cómo trabajar las competencias transversales en el grado. El coordinador expone las principales conclusiones del GID.
2. Se inicia un debate sobre cómo se implementará la formación y evaluación de competencias.
3. Se decide que es conveniente utilizar el mapa de competencias propuesto por el GID. Se considera que es conveniente que se repartan y que comience el curso próximo, evaluando por niveles al menos en el primer curso.
4. El coordinador plantea que en el doble título, Arquitectura de Sistemas y Estructura de Computadores comparten los contenidos. Se acuerda discutirlo en la próxima reunión.

Y para dejar constancia de lo acordado firman el coordinador de la comisión el presente acta en Mérida a 13 de febrero de 2015.