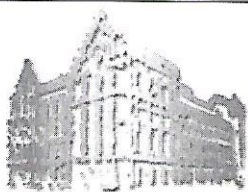
	<b>ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD</b>		
	<b>Fecha: 23-2-16</b>	<b>GRADO EN INGENIERÍA FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL</b>	

A las 11.30 horas del día 23 de febrero de 2016, se reúnen en la Sala de Colecciones de forestales los abajo firmantes para celebrar una sesión de la Comisión de Calidad del Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural (IFMN) del Centro Universitario de Plasencia (CUP).

**ORDEN DEL DÍA**

Análisis del informe anual 2014/15 de la Titulación

**PUNTOS DESARROLLADOS**

- Análisis de las dimensiones y criterios del informe anual 2014/15 del grado en IFMN. Se aprueba dicho informe correspondiente a la memoria anual de calidad de dicho curso, incluyendo el análisis del plan de mejoras.
- Aprobación de 3 propuestas TFG de alumnos en la modalidad A (según la nueva normativa TFG)

**ASISTENTES**

Levantándose la sesión a las 12.30h, los abajo firmantes confirman su asistencia en el lugar y fecha arriba indicados:

- PDI:
- |                                                                                                                |                                                                                                                      |                                                                                                                |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <br>Julio Hdez Blanco       | <br>Guillermo Glez Bornay         | <br>María Alonso Fdez     |
| <br>Mª Jesús Montero Parejo | <br>Mercedes Bertomeu            | <br>Rafael Benítez Suárez |
| <br>PAS: Marta Company Suay | <br>Alumna: Sara Salgado Delgado |                                                                                                                |