



Asistentes:

D<sup>a</sup> Begoña Cantó Colomina  
D. Antonio Arques Sanz  
D. Juan José Rico Esteve  
D. Adolfo Hilario Caballero  
D. Andrés Camacho García  
D. Rafael Cantó Colomina  
D. José Manuel Díez Aznar  
D<sup>a</sup> Emilia Botija Castelló  
D<sup>a</sup> Carolina Roses Uñach

Excusan su asistencia:

D<sup>a</sup> Ana Paloma Botella Trelis  
D. Marcos Pascual Moltó

Siendo el día 22 de septiembre de 2017, a las 9:45 horas en el aula F2A1 del edificio Ferrándiz, se reúne la CAT del Grado en Ingeniería Eléctrica, cuyos componentes se relacionan al margen, siendo el orden del día:

- 1.- Aprobación, si procede, acta anterior.
- 2.- Reconocimiento de créditos.
- 3.- Estudio por parte de la CAT de la propuesta de inclusión de una nueva regla de reconocimiento de créditos para el "Ciclo Formativo Superior: Automatización y Robótica Industrial" en el Grado en Ingeniería Eléctrica
- 4.- Ruegos y preguntas.

**1.- Aprobación, si procede, acta anterior**

Se aprueba el acta 26/07/2017

**2.- Reconocimiento de créditos**

Se aprueban las siguientes solicitudes de reconocimiento de créditos:

- |                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| - Romero Nieto Marques, Miguel | 13,50 créditos |
| - Sánchez Martínez, Ignacio    | 4,5 créditos.  |

**3.- Estudio por parte de la CAT de la propuesta de inclusión de una nueva regla de reconocimiento de créditos para el "Ciclo Formativo Superior: Automatización y Robótica Industrial" en el Grado en Ingeniería Eléctrica**

**4.- Ruegos y Preguntas**

Y sin más asuntos que tratar se levanta la sesión.

Adolfo Hilario Caballero  
DAT