



**Sesión extraordinaria de la Junta de Escuela de la E.T.S. de Ingenieros Industriales,
sesión núm. 124,
celebrada el día 26 de abril de 2013 a las 12:30 horas (2ª convocatoria).**

Orden del día:

1. Informe del Director.
2. Aprobación, si procede, del informe sobre las solicitudes de vinculación y adscripción de las nuevas asignaturas de las titulaciones de grado conjuntas de Andalucía Tech.
3. Aprobación, si procede, del modelo del plan de actuación para la orientación del curso académico 2012-2013.
4. Aprobación, si procede, de la modificación del calendario académico del curso académico actual.
5. Aprobación, si procede, del criterio de distribución del presupuesto de biblioteca.
6. Aprobación, si procede, de la propuesta de modificación de la memoria verifica de la titulación del Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales.
7. Asuntos de trámite.

PRINCIPALES ACUERDOS ADOPTADOS

- Se aprueba el informe sobre las solicitudes de vinculación y adscripción de las nuevas asignaturas de las titulaciones de grado conjuntas de Andalucía Tech.
- Se aprueba el modelo del plan de actuación para la orientación del curso académico 2012-2013.
- Se aprueba la modificación del calendario académico del curso académico actual.
- Se aprueba el criterio de distribución del presupuesto de biblioteca.
- Se aprueba la propuesta de modificación de la memoria verifica de la titulación del Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales
- En asuntos de trámite:
 - Se aprueba la propuesta de modificación de la Memoria Verifica de la titulación del Máster de Mecatrónica.
- En asuntos de trámite de urgencia previos a la sesión:
 - Se aprobó el VºBº a la solicitud de dotación de una plaza de titular de universidad del departamento de Matematica Aplicada.



- Se aprobó el Vº Bº a la propuesta de coordinadores en la Universidad de Málaga para el Máster en Hidráulica Ambiental, acordada por la E.T.S. de Ingeniería Industrial y la E.T.S. de Ingeniería Informática. Tales coordinadores serían: D. Ramón Fernández Fera para la especialidad "Aerohidrodinámica de Vehículos", y D. Francisco Criado Aldeanueva para la especialidad "Flujos Geofísicos".