

Acta reunión Grados de Andalucía Tech	
Fecha y hora: 30/09/2016, 11:30 Lugar: Salón de Grados	Asistentes: -Director ETSI -Subdirector Jefe de Estudios -Subdirector de Calidad y Responsabilidad Social. -Coordinadores de los títulos de Grado en: - Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica. - Ingeniería de la Energía. - Ingeniería de Organización Industrial

En el lugar y fecha indicados se reúnen los arriba mencionados en el que se tratan los siguientes aspectos.

- 1) Acreditación
- 2) Coordinación entre Centros
- 3) Problemas encontrados, Deficiencias, Mejoras, Recomendaciones
- 4) Planes propios de docencia para movilidad
- 5) Otros asuntos.

Los coordinadores informan sobre la elaboración del autoinforme del título presentando los distintos aspectos a tratar. A continuación se informa sobre el procedimiento de renovación de la acreditación del título.

Con el fin de coordinar los dos centros se informa sobre las fichas comunes de las distintas asignaturas con el fin de analizar su seguimiento y detectar posibles divergencias.

A continuación se analizan las tasas de rendimiento de las asignaturas en los dos centros y en particular aquellas que presentan una menor tasa y se informa sobre acciones de movilidad.

Posteriormente presenta el siguiente plan de mejora propuesto

1. Incrementar el número de alumnos de la Escuela que participan en actividades de orientación profesional

- Acción: Desarrollo de acciones informativas entre los alumnos

2. Concluir el plan de autoprotección del edificio donde se ubica la Escuela

- Acción: Realización del simulacro final

3. Mejorar la tasa de empleabilidad de los alumnos egresados de la Escuela

- Acción: Desarrollo de actividades de orientación y mayor oferta de prácticas

4. Analizar tasas de rendimiento de asignaturas por debajo del 50%

- Acción: Desarrollo de actividades de coordinación y debate con alumnos y profesores

5. Fomento de movilidad entre Sevilla y Málaga.

- Acción: Desarrollo de actividades con los alumnos para detectar posibles incentivos a la movilidad

Finalmente se proponen acciones para la coordinación horizontal y vertical de las asignaturas del grado.

Sin más asuntos que tratar se levanta la sesión a las 15:00 horas. De lo cual doy fe como coordinador y actuando como secretario de esta reunión.

En Sevilla a 30 de septiembre de 2016.



D. Daniel Limón Marruedo
Coordinador Grado en Ingeniería Electrónica,
Robótica y Mecatrónica