

Finalistas en el IX Memorial Félix Sopelana

11/10/2013

Seis proyectos de la Escuela Politécnica Superior de Mondragon Unibertsitatea, aspiran en el IX Memorial Félix Sopelana al mejor proyecto fin de carrera y mejor estudio técnico, que organiza COPITIG (Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros de Gipuzkoa).

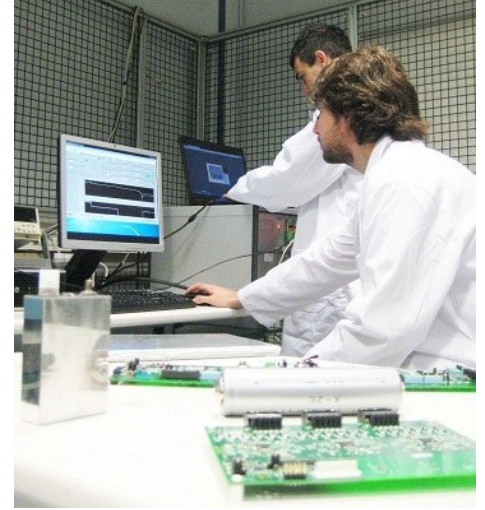
Los proyectos son los siguientes:

Desde Goierri:

- Análisis de un sistema de aprovisionamiento de utillajes- Alumno: Ander Mujika Urteaga
- Molibdeno proiektzio bidez marruskadurarekiko erresistentzia handiko geruzak lortzeko prozedura zehaztu- Alumno: Joseba Balerdi Echeverria (Máster en Ingeniería Industrial)
- Automatización del Proceso de gestión del Dossier de Documentación de Producto (MDR) y Proceso de homologación de válvulas- Alumno: Josu Sarraoa Arsuaga (Máster en Ingeniería Industrial)

Desde Arrasate

- Análisis topográfico de implantes dentales: Procesado de datos y desarrollo de modelos numérico-experimentales para la simulación de la deformación superficial generada durante el proceso de inserción- Alumno: Nielka Iburguren Mugica (Máster en Ingeniería Industrial)
- Sistema de comprobación de elementos de fabricación de maniobras de ascensor en entorno PC- Alumno: Asier Abalos Legazpia
- "Hardware in the loop" y RCP (Rapid Control Prototyping) utilizando Labview - Alumno: Arrate Igarza Lopetegi



Memorial Felix Sopelana