

## Máster Universitario en Investigación en Ingeniería Industrial

Trabajos Fin de Máster. Curso 2013-2014	
Detección de Sinergias de Simbiosis Industrial y Gestión Medioambiental Entre Pymes de Áreas Industriales Mediante Herramientas de Análisis Espacial de la Información.	SOBRESALIENTE 9,00
Análisis del Comportamiento de un Sistema de Visión Estéreo en Entornos Subacuáticos.	NOTABLE 8,50
Estudio y Análisis de los Giros y las Tractoras Generadas en Vehículos Articulado en Maniobras a Baja Velocidad	SOBRESALIENTE 9,00
Aplicación de la Tecnología de Electrodialisis con Membranas Bipolares a la Producción Industrial de NaOH a partir de Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> /NaHCO <sub>3</sub>	SOBRESALIENTE 9,50
Convertidor Resonante Clase E2 en RF sobre Tecnología GaAs EpHEMT.	MATRÍCULA DE HONOR 10,00