

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y EN RELACIÓN DOCENCIA UCM

PROFESOR/A	AÑO/S	PROYECTOS INVESTIGADORES	AÑO/S	PROYECTOS EN RELACIÓN DOCENCIA
Vela Pérez, María	2015	Análisis y simulación numérica de problemas de mecánica de fluidos relacionados con cuestiones energéticas y medioambientales. Duración: 36 meses. Año inicio: 2015. Proyecto del Ministerio de Economía y Competitividad. Referencia: MTM2014-57158-R		
	2012	Evolución de interfases fluidas y formación de singularidades. Duración: 36 meses. Año inicio: 2012. Proyecto del Ministerio de Economía y Competitividad. Cuantía: 65.000 euros. MTM2011-26016		
	2010	Análisis estructural, optimización y dinámica en sistemas reales con estructuras tipo red. Duración: 12 meses. Año inicio: 2010. Proyecto del MCINN. Cuantía: 42.100 euros.		

PROFESOR/A	AÑO/S	PROYECTOS INVESTIGADORES	AÑO/S	PROYECTOS EN RELACIÓN DOCENCIA
Vela Pérez, María	2008	Evolución de interfases fluidas y formación de singularidades. Duración: 36 meses. Año inicio: 2008. Proyecto del MCINN. MTM2008-03255		
	2007	Modelos matemáticos en ciencias de la naturaleza. Duración: 12 meses. Año inicio: 2007. Proyecto UCM. Cuantía: 2.950 euros.		
	2007	Diseño y desarrollo de un índice Aqualia para la gestión sostenible del agua. Duración: 9 meses. Año inicio: 2007.		
	2005	Ecuaciones diferenciales en física matemática: interfases, singularidades y escalas múltiples. Duración: 36 meses. Año inicio: 2005. Proyecto del MEC. Cuantía: 58.000 euros.		