

Proyectos Autonómicos

Macroorden CICE

Departamento: Ingeniería Química, Química Física, Química Orgánica

Código Proyecto	Denominación	Tipo de Incentivo	Investigador/a Principal	Grupo Investigación	Fecha Inicio/Fin	Importe Concedido	Financiación Fondos Europeos %
P08-TEP-3895	Reometría de mezclado a alta presión	Proyecto de Excelencia	Francisco José Martínez Boza	Ingeniería de Fluidos Complejos (TEP185)	13-01-2009 12-01-2012	199.954,6 €	80% FSE(FPDI) 80% FEDER(resto)
P08-FQM-3685	Nuevos materiales orgánicos-inorgánicos híbridos como quimiosensores fluorescentes basados en partículas nanométricas de sílice y quantum dots	Proyecto de Excelencia	Uwe Pischel	Tecnologías para la Biomasa y Materiales Orgánicos (TEP236)	13-01-2009 12-01-2013	160.003,6 €	80% FSE(FPDI) 80% FEDER(resto)
IAC09-II-5344	Estancia de tres meses en la Universidad de Ciencias Aplicadas en Hamburgo	Actividades científicas y tecnológicas individuales (Estancias Excelencia)	Rubén Sánchez Matínez	Ingeniería de Fluidos Complejos (TEP185)	14-09-2009 15-12-2009	3.000 €	80% FSE
	Becaria Vania Cristina Fernandes Pais con cargo al proyecto P08-FQM-3685	Formación personal investigador	Uwe Pischel (director de beca)	Tecnologías para la Biomasa y Materiales Orgánicos (TEP236)	Beca: 01-09-2009 31-08-2010 Contrato: 01-09-2010 31-08-2013	Incluido en la concesión del proyecto	

	Becario Juan Hermoso Limón con cargo al proyecto P08-TEP-3895	Formación personal investigador	Francisco Martínez Boza (director de beca)	Ingeniería de Fluidos Complejos (TEP185)	Beca: 01-09-2009 31-08-2010 Contrato: 01-09-2010 31-08-2013	Incluido en la concesión del proyecto	
--	---	---------------------------------	---	--	--	---------------------------------------	--