

Nº	TITULO	TUTOR	Investigador Ppal.	GRUPO / EMPRESA	PERFIL CANDIDATO
1429	Estimación dinámica de los parámetros que caracterizan un sistema de localización inalámbrica basado en el tiempo de vuelo	Javier Prieto Tejedor	Patricia Fernández Reguero	Witaca (GCO - Radiocomunicaciones) http://witaca.tel.uva.es	Grado de matemáticas, estadística, Máster universitario de Investigación en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones
1437	Materiales nanoestructurados a partir de moléculas de oro o plata con propiedades añadidas: luminiscencia, meso	Manuel Bardají Luina	Silverio Coco Cea	GIR Cristales líquidos y nuevos materiales	Licenciatura de Químicas
1442	Nanotubos de TiO ₂ como soporte de nanopartículas de elementos de transición. Actividad en reacciones fotocatalizadas.	Daniel Miguel San José	Daniel Miguel San José	GIR MIOMET	Licenciatura de Químicas
1443	Estudio de las propiedades luminiscentes de complejos metálicos con derivados de 4-metil-2-(3-perilenil) piridina	Jesús Ángel Miguel García	Silverio Coco Cea	Cristales líquidos y nuevos materiales	Licenciatura de Químicas
1446	Colaboración en el proyecto MHS	Marian Chiriac	Marian Chiriac	Fundación Santa María La Real	Telecomunicaciones, Informática
1453	Estudio de dipéptidos en fase gas mediante Espectroscopía de microondas en combinación con expansines supersónicas y ablación láser (LA-MBFTMW)	Marcelino Varela Leonardo	José Luis Alonso Hernández	Grupo de espectroscopía molecular (GEM)	Licenciatura de químicas, física o ingeniería química
1455	Desarrollo de un nuevo método de obtención de Ulipristal acetato	José Ángel Turiel	Alfonso Pérez Encabo	Pharmasíntesis	Ciencias químicas - síntesis orgánica