

**ASIGNACIÓN DE TRABAJOS FIN DE GRADO PROPUESTOS  
POR LOS ALUMNOS**

**GRADO EN QUÍMICA**

<b>Alumno</b>	<b>Título del Trabajo</b>	<b>Tutor</b>
Manuel Sánchez Sequedo	Determinación de nitritos en aguas naturales mediante análisis por inyección en flujo. Sistema automático de evaluación de trabajos experimentales de análisis químico instrumental.	Arsenio Muñoz de la Peña Castrillo y David Muñoz de la Peña Sequedo
Sara Martillanes Costumero	Aislamiento y caracterización de compuestos fenólicos a partir de aceite de oliva virgen	M <sup>a</sup> Victoria Gil Álvarez y Jacinto Sánchez Casas

**GRADO EN FÍSICA**

<b>Alumno</b>	<b>Título del Trabajo</b>	<b>Tutor</b>
Daniel Bejarano Salgado	Análisis mediante modelos de caminatas de tiempo continuo de la cinética de sistemas FRAP	Santos Bravo Yuste
Javier Vaquero Martínez	Comparación de campos de índices de precipitación diaria en Extremadura a partir de datos observados e interpolados	M <sup>a</sup> Cruz Gallego Herrezuelo y Marcelino Núñez Corchero

## GRADO EN BIOLOGÍA

Alumno	Título del Trabajo	Tutor
Rubén Parra Espejo	Análisis morfológico y molecular de variedades de olivo cultivadas en Extremadura	M <sup>a</sup> Carmen Gómez González
Alfredo Simancas Sánchez	Lisogenización de cepas de laboratorio de <i>Escherichia coli</i> con bacteriófagos atemperados procedentes de la industria láctea	José Emilio Rebollo Feria
Ana Santos Almeida	Estudio de la comunidad sarcosaprófaga en un entorno peri-rural, I: primavera	José Luis Pérez Bote
Josué Otero Arenas	Localización inmunohistoquímica de proteínas en la retina de peces teleósteos	Javier de Francisco Morcillo y Gervasio Martín Partido
Manuel González Blázquez	Relaciones de la coloración y el estatus inmunológico con la carga hemoparásita en el galápagos leproso ( <i>Mauremys leprosa</i> )	Alfonso Marzal Reynolds
Alberto González Meléndez	Impacto de la introducción de la tortuga de Florida ( <i>Trachemys scripta elegans</i> ) en la etología, alimentación y sistema inmune de la especie	Alfonso Marzal Reynolds

	autóctona <i>Mauremys leprosa</i> .	
--	-------------------------------------	--

## GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

<b>Alumno</b>	<b>Título del Trabajo</b>	<b>Tutor</b>
John Carlos Milburn Rodríguez	Influencias ambientales en la capacidad fotosintética del camalote	Daniel Patón Domínguez