

**GRADO EN BIOLOGÍA    CURSO 2014-2015**

**PROPUESTAS DETALLADAS DE TRABAJO FIN DE GRADO**

**LIBRES PARA SOLICITUDES DE ASIGNACIÓN EN SEPTIEMBRE 2014**

<b>Nº</b>	<b>TÍTULO</b>	<b>Nº ALUMNOS</b>	<b>TUTOR</b>	<b>DEPARTAMENTO</b>	<b>ÁREA</b>
8	Catalogación y puesta en valor de los restos óseos humanos procedentes de las excavaciones de Gormaz (Soria), depositados en la osteoteca de Antropología Física.	1	Eduardo Sánchez Compadre Luis Caro Dobón	Biodiversidad y Gestión Ambiental	Antropología Física
9	Análisis micropaleontológico e interpretación paleoceanográfica de muestras de testigos oceánicos.	1	Elena Colmenero Hidalgo	Geografía y Geología	Geodinámica Externa
12	Elaboración de colecciones paleontológicas.	1	Esperanza Fernández Martínez	Geografía y Geología	Paleontología
15	Resolución de problemas taxonómicos de flora vascular.	2	Félix Llamas García	Biodiversidad y Gestión Ambiental	Botánica
19	Catalogación y puesta en valor de los restos de la osteoteca de Antropología Física: Palat del Rey (León).	1	Humildad Rodríguez Otero Luis Caro Dobón	Biodiversidad y Gestión Ambiental	Antropología Física
27	Física Biológica.	1	José Luis Marcos Menéndez	Química y Física Aplicadas	Física Aplicada
29	Configuración, desarrollo y acceso a los datos faunísticos, bibliográficos y biográficos, sobre coleópteros acuáticos relativos a España, a través de la implementación de la web propia: <a href="http://www.coleopterofaunaacuatica.com">www.coleopterofaunaacuatica.com</a>	1	Juan Antonio Régil Cueto-2	Biodiversidad y Gestión Ambiental	Zoología
31	Estudio de los pulgones sudamericanos recogidos sobre plantas del género <i>Acaena</i> de la colección de la ULE-área temática <i>Taxonomía y faunística afídica</i> .	1 (en caso de que quedará sin cubrir pasará a CC.AA.)	Juan Manuel Nieto Nafría-1	Biodiversidad y Gestión Ambiental	Zoología
32	Estudio de los pulgones sudamericanos recogidos sobre plantas del género <i>Euphorbia</i> de la colección de la ULE-área temática <i>Taxonomía y faunística afídica</i> .	1 (en caso de que quedará sin pasar a CC.AA.)	Juan Manuel Nieto Nafría-2	Biodiversidad y Gestión Ambiental	Zoología

33	Química bioinorgánica del Cinc.	1	Luis Carlos Robles García	Química y Física Aplicadas	Química Analítica
37	Influencia del grado de temporalidad del sistema acuático y de las variables ambientales sobre las comunidades.	1	Margarita Fernández Aláez Camino Fernández Aláez	Biodiversidad y Gestión Ambiental	Ecología
39	Catalogación y puesta en valor de los restos de la osteoteca de Antropología Física: excavaciones de Huergas de Frailes (Valladolid) y Santiago de Peñalba (León).	1	Miguel Ángel Álvarez Edo Luis Caro Dobón	Biodiversidad y Gestión Ambiental	Antropología Física
41	Revisión de la colección afídica de la Universidad, en parte: muestras de España, subfamilias de Aphididae excepto Aphidinae —área temática <i>Faunística y colecciones afídicas</i> —.	1 (para trabajo en colaboración, la memoria de cada uno de los dos estudiantes se referirá a 1 parte de la colección, correspondiente a unas subfamilias concretas) (en caso de que quedara sin cubrir por estudiantes de esta titulación pasará a CCAA)	Milagros Pilar Mier Durante	Biodiversidad y Gestión Ambiental	Zoología
42	Herbario histológico del campus de la ULE.	1	Rafael Álvarez Nogal	Biología Molecular	Biología Celular
44	Macrofauna intermareal: estudio de la fauna asociada a las algas de arribazón.	2 (el muestreo se realizará conjuntamente por los dos alumnos)	Raquel Ana Mazé González	Biodiversidad y Gestión Ambiental	Zoología
51	Las matemáticas en Biología.	1	Victoria Arana Suárez	Matemáticas	Matemática Aplicada