



## Trabajos Fin de Máster en Geología. Curso 2018-19

Propuestas de Trabajos Fin de Máster en Geología para el curso 2018-19 presentadas y aprobadas por la Comisión de Garantía de Calidad del Máster en Geología: Técnicas y Aplicaciones el 22 de Noviembre de 2018.

1. Análisis de la ciclicidad y de las relaciones tectónica/sedimentación en el grupo Enciso (Cuenca de Cameros). *Directores: Arsenio Muñoz Jiménez (TU, UZ), Carlos Liesa Carrera (TU, UZ).*
2. Estructura mesozoica y cenozoica del sector Ladruñán-Castellote (Cordillera Ibérica). *Director: Carlos Liesa Carrera (TU, UZ).*
3. Estructura varisca y alpina de la Zona Axial pirenaica en la transversal del alto Aragón. *Directores: Antonio Casas Sainz (TU, UZ), Andrés Gil Imaz (TU, UZ).*
4. Evolución sedimentaria del Mioceno de un sector de la Cuenca del Ebro. *Directores: Concepción Arenas Abad (TU, UZ), Juan Ignacio Baceta Caballero (TU, UPV).*
5. Reconstrucción paleoambiental del registro fluviolacustre cuaternario de Plandescún (Huesca). *Directores: Penélope González Sampériz (Científica Titular, IPE-CSIC), Blas Valero Garcés (Profesor de Investigación, IPE-CSI), Ponente: Carlos Sancho Marcén (TU, UZ).*

La Presidenta de la Comisión de Garantía de Calidad del Máster en Geología

Fdo: Teresa Román Berdiel