



Acuerdo de 28 de septiembre de 2022, del Consejo de Gobierno de la Universidad de Zaragoza, por el que se nombran los miembros que componen la comisión encargada de la elaboración de la memoria de verificación del Máster Universitario en Paleontología.

En virtud del acuerdo de 11 de noviembre de 2013, del Consejo de Gobierno de la Universidad de Zaragoza, por el que se aprobó la oferta, modificación y supresión de Másteres de la Universidad de Zaragoza, la Comisión de Estudios de Postgrado reunida con fecha 17 de marzo de 2022 acordó aprobar el inicio de la elaboración de la memoria de verificación del Máster Universitario en Paleontología, y con objeto de agilizar los trámites para poder cumplir los plazos establecidos por el Gobierno de Aragón en cuanto a la solicitud de titulaciones, se propone la Comisión que se encargará de la elaboración de la memoria de verificación.

La Comisión estará compuesta por:

Presidente:

- D. José Ignacio Canudo Sanagustín. Dpto. Ciencias de la Tierra. Área Paleontología.

Vocales:

- D. José Antonio Arz Sola. Dpto. Ciencias de la Tierra. Área Paleontología
- D^a Beatriz Azanza Asensio. Dpto. Ciencias de la Tierra. Área Paleontología
- D^a María Eugenia Dies Álvarez. Dpto. de Didácticas Específicas. Área Didáctica de las Ciencias Experimentales
- D. Miguel Moreno Azanza. Dpto. Ciencias de la Tierra. Área Paleontología
- D. Rafael Royo Torres. Dpto. de Didácticas Específicas. Área Didáctica de las Ciencias Experimentales
- D. Arturo Catalá Escamilla. Egresado del Grado en Geología en el curso 2020-21.

Experto Externo:

D. José Luis Barco. Es geólogo, doctor en Paleontología por la Universidad de Zaragoza y director gerente de la empresa Paleoymás S.L.L (<https://www.paleoymas.com/>). Esta empresa con más de 25 años de trayectoria es la más importante de nuestro país que trabaja sobre Paleontología. Inicialmente centrada en la realización de centros de interpretación de paleontología, prospecciones paleontológicas, preparación de fósiles y de yacimientos etc., en los últimos años se ha diversificado con diferentes temas de conservación de especies actuales o en divulgación de la geología. Desarrolló su tesis sobre el dinosaurio turolense Galvesaurus, teniendo más de una treintena de publicaciones científicas. Ha sido muy activo en colaboración con la Universidad en diferentes programas de Universa y de asignaturas del grado de Geología para explicar las posibilidades que tienen los egresados de Geología en el campo de la empresa privada. Como responsable de la empresa ha participado en el diseño y en el desarrollo de más de una veintena de centros de divulgación de la geología y la paleontología.