

PROGRAMA DE DOCTORADO EN CIENCIAS – ESCUELA INTERNACIONAL DE DOCTORADO DE LA UNED**Viernes 24 de marzo 2023****Sesión virtual – ZOOM** - Dirección de CANALUNED: <https://canal.uned.es/live/event/64058ba761d0d21e181044b5>**UNED**

11:00. Paleobiología del altamente especializado reptil triásico español **12:15.** Geometría y dinámica de las isócronas en el modelo *First-Passage* Paludidraco multidentatus (Sauropterygia, Simosauridae). **Alberto Percolation (FPP).** **Iván Álvarez Domenech**

Cabezuelo Hernández

11:15. Análisis de fármacos y su impacto en el medio ambiente y en humanos. **Silvia Royano Martínez** **12:30** Desarrollo y validación de estrategias de identificación y determinación de plásticos y compuestos derivados en muestras alimentarias de origen marino.

Dulce Lucy Soliz Rojas

11:30 Rangos en espacios de Banach, **Victor Olmos Prieto**

12:45. Análisis paleobiológico y paleoecológico de los huevos y puestas de dinosaurios de la Formación Villalba de la Sierra (Cretácico Superior, Cuenca y Guadalajara) **Fernando Sanguino González**

11:45. Transformación directa de metano y dióxido de carbono en productos de valor añadido mediante procesos sostenibles de catálisis heterogénea. recolectado en la Ciudad de Saltillo, México para identificar posibles fuentes de contaminación. **Mara Sarahi Florencio Martinez**

Elena Montejano Nares

12:00 Catalizadores heterogéneos para la valorización de CO₂. **Jorge Moral** **13:15** Colateralización de criptodivisas mediante activos alternativos. **María Pombo**

Alejandra Di Cesare