



Facultad de Veterinaria

Universidad Zaragoza

Boletín informativo semanal de la **Facultad de Veterinaria de la Universidad de Zaragoza**

Está recibiendo este mensaje como miembro de la lista de distribución ESTUDIANTES/PDI/PAS de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Zaragoza. Si no ve correctamente este mensaje, o bien desea acceder a BOLETINES ANTERIORES, pulse [AQUÍ](#)

30/06/2023

Nº1320

TESIS DOCTORAL

- “Mecanismos de respuesta de las vacas nodrizas en lactación ante retos alimenticios breves”, defendida por Karina Gabriela Orquera Arguero el día 14 de julio de 2023 a las 11h en el Aula de Grados de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Zaragoza, dirigida por D^a Isabel Casasús Pueyo y D^a Mireia Blanco Alibés y tutorizada por D. José Luis Olleta. Más información: [Aquí](#)
- “Establishing the process parameters for the microbial decontamination of must and wine by pulsed electric fields” (con mención internacional), defendida por Carlota Delso Muniesa el día 4 de julio de 2023 a las 11h en el Aula de Grados de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Zaragoza, dirigida por D. Javier Raso Pueyo y D. Ignacio Álvarez Lanzarote. Más información: [Aquí](#)

OTRAS INFORMACIONES

- Cursos online de EventEX (Asociación Juvenil Event Experience Organization). Inscripciones abiertas. Más información y oferta de cursos: [Aquí](#); [Aquí](#)
- Jornada del Observatorio de la Digitalización del Sector Agroalimentario y del Medio Rural, sobre el Estado de la Transformación Digital del Sistema Agroalimentario Español, que tendrá lugar el miércoles 5 de julio de 2023 a las 16.30 horas, en el Salón de Actos de Atocha (Paseo Infanta Isabel s/n, Madrid). Retransmisión de la jornada por streaming, a través del siguiente enlace de la Red PAC. Asimismo indicar que la jornada quedará grabada en la web de RedPAC: [Streaming](#); [Programa](#)
- Asesoría en Prevención Digital, del Instituto Aragonés de la Juventud. Más información: [Aquí](#); [Aquí](#)

ACTUALIZACIONES EN LA WEB

- Elsevier nos informan que las métricas actualizadas de CiteScore ya están actualizadas al año 2022 y disponibles en Scopus. [Explorar el CiteScore 2022](#)
Desarrollado por Scopus, CiteScore es un conjunto de métricas completo, actual, claro y gratuito, que respalda a la comunidad de investigación. CiteScore te ayuda para:
 - Encontrar los títulos más adecuados para enviar su próximo trabajo

- Crear listas de lectura para los títulos de publicaciones seriadas más relevantes para su disciplina
- Evaluar el alcance, la influencia y el impacto de una revista
- Evitar las revistas depredadoras

Puede ampliar la información sobre CiteScore 2022, en este [artículo](#)

- Con el ánimo de aproximarnos a los desafíos jurídicos que supone la adopción de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, se han llevado a cabo una serie de aportaciones por parte de algunos/as Profesores/as e investigadores/as de la Facultad de Derecho sobre temas como: el propio concepto y marco jurídico, la salud, las energías renovables, el cambio climático, las empresas, la propiedad privada en zonas costeras y la movilidad sostenible.

Estas píldoras de conocimiento tienen el formato de podcast. En concreto 8 que están disponibles en acceso abierto en:

- Spotify: [Aquí](#)
- iVoox: [Aquí](#)
- Archive.org: [Aquí](#)

Asimismo, se ha elaborado un manuscrito que recoge el contenido de esos podcast. Dicho trabajo se encuentra alojado en el repositorio Zeguan de la Universidad de Zaragoza, de acceso en abierto. El enlace es: [Aquí](#)

Participan en la financiación de esta iniciativa el Instituto Universitario de Investigación en Ciencias Ambientales de Aragón de la Universidad de Zaragoza (IUCA) y el Proyecto de I+D+i TED2021-130264B-I00, financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033/ y por Unión Europea NextGenerationEU/PRTR.
