

CURSO PRÁCTICO DE OBTENCIÓN DE ESFEROIDES Y ORGANOIDES. 4ª EDICIÓN



DIRECCIÓN:

Carlos García Estrada. Profesor. Facultad de Veterinaria. Universidad de León.
Rafael Balaña Fouce. Profesor. Facultad de Veterinaria. Universidad de León.



LUGAR: Facultad de Veterinaria. Departamento de Ciencias Biomédicas. Universidad de León.



FECHAS: 12/02/2026 - 13/02/2026.



HORARIO: Día 12 de febrero de 2026: 9:00-14:30 y 16:00-20:00 h. Día 13 de febrero de 2026: 9:00-14:30 h. Las horas teóricas (3 h) son el día 12/Febrero de 9:00 a 11:00 h y el 13/Febrero de 9:00 a 10:00 h. Las prácticas ocuparían el resto de horas (12 h).



DURACIÓN: 22,5 horas. 15 horas teórico/prácticas + 7,5 horas externas de trabajo individual.



NÚMERO DE ALUMNOS: Mínimo: 6 y Máximo: 12.



TASAS: Alumnos ULe y Miembros de la Asociación Española de Toxicología (AETOX): 275 €. Ordinaria: 325 €.



DESTINATARIOS:

Alumnos de FP media y superior, alumnos de Grado, Master, doctorado y postdoctorado en ciencias experimentales y biomédicas, ingenieros biomédicos, y profesionales en industrias del entorno biomédico.



CRÉDITOS DE LIBRE CONFIGURACIÓN: 1 crédito ECTS.



ENTIDADES COLABORADORAS:

Asociación Española de Toxicología (AETOX).

Fisher Scientific S.L.

StemCell Technologies.



INFORMACIÓN Y MATRÍCULA

Universidad de León. Unidad de Extensión Universitaria
Avd. Facultad de Veterinaria, 25 · 24004 León

Tel.: 987 29 19 61

Correo electrónico: extension.universitaria@unileon.es