



PROGRAMA DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO

ESCUELA DE FORMACIÓN

MODELO PROPUESTA DE ACCIÓN FORMATIVA

TÍTULO	FORMACIÓN CONTINUA EN EXPERIMENTACIÓN ANIMAL PARA PERSONAL DOCENTE E INVESTIGADOR ACREDITADO PARA EL USO DE ANIMALES CON FINES CIENTÍFICOS: ACTUALIZACIÓN DE FUNCIONES (AVANZADO).
MÓDULO AL QUE PERTENECE	Formación complementaria
DURACIÓN EN HORAS	60 horas
MODALIDAD	Online
FECHAS Y HORARIO	Desde el 7 de noviembre de 2024 hasta el 13 de diciembre de 2024 en horario abierto.
PLAZAS A OFERTAR	30
PERFIL DE LOS DESTINATARIOS	Personal docente e investigador que estén acreditados según RD53/2013 para las funciones A, B, C, D, E o F para que pueda actualizar sus conocimientos en materia de experimentación animal y requisitos legales y administrativos para las funciones citadas.
OBJETIVOS Y COMPETENCIAS A CONSEGUIR	Asegurar la mejora y puesta al día de las habilidades, conocimientos y competencias necesarias para el uso de animales con fines científicos en el ámbito universitario por parte del personal docente e investigador acreditado para el diseño de los proyectos o procedimientos o funciones superiores experimentales para cumplir con lo exigido en el RD 53/2013 (Artículo 14.4.c y 15.2) y en la OM ECC/566/2015 (Artículo 20 y Anexo III) relativo al mantenimiento de las capacitaciones.
CONTENIDOS	<p>Bloque 1: Marco legislativo actual de la experimentación animal (3 horas) Contenido relacionado con el módulo 1 –Legislación nacional- del Documento UE, común para las funciones <i>a, b, c, d, e</i> y <i>f</i>.</p> <p>Bloque 2: Las Tres (o cuatro) “Erres” (6 horas) Contenido relacionado con el módulo 9 -Ética, bienestar animal y las «tres erres», nivel 1 y 2- del Documento UE, común para las funciones <i>a, b, c, d, e</i> y <i>f</i> y específico de la <i>d, e</i> y <i>f</i>.</p> <p>Bloque 3: Biología y cuidado de los animales (5 horas) Contenido relacionado con los módulos 3.1 -Biología básica y adecuada, nivel 1-; con el 4 -Cuidado, salud y manejo de los animales, nivel 1- del Documento UE, específico para las funciones <i>a, b, c</i> y <i>e</i>.</p> <p>Bloque 4: Procedimientos experimentales habituales, métodos alternativos (6 horas)</p>



PROGRAMA DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO

ESCUELA DE FORMACIÓN

	<p>Contenido relacionado con los módulos 7 y 8 -Procedimientos mínimamente invasivos sin anestesia, nivel 1 y 2- del Documento UE, específico para las funciones <i>c</i>, <i>d</i> y <i>e</i>.</p> <p>Bloque 5: Cumplimentación de la solicitud de proyecto científico con animales (30 horas)</p>
METODOLOGÍA	<p>Presentaciones y material adicional Ejercicios Examen final</p>
PROFESORADO DE LA ULE	<p>Miguel Fernández Fernández Marta Fernández Riesco</p>
OTRO PROFESORADO	<p>Ángel Álvarez Barcia</p>
QUIEN EFECTUA LA PROPUESTA	<p>Miguel Fernández Fernández</p>