

Formulario de datos sobre cursos de formación reconocidos por los órganos competentes según OM EEC/566/2015 de 20 de marzo

Datos generales de la entidad organizadora del curso

Razón social de la entidad organizadora	Universidad Autónoma de Barcelona												
Tipo de vía		Nombre de la vía	Facultad de Veterinaria/ Campus UAB										
Número		Escalera		Planta		Piso							
Localidad	Bellaterra - Cerdanyola del Valles			Código postal	8	1	9	3					
Provincia	Barcelona		Comunidad Autónoma	Cataluña									
Teléfono	9	3	5	8	1	1	8	4	8	Web	www.uab.cat/guiesdocents/2017-18/g102657a2017-18iCAT.pdf		
Correo electrónico	pg.animals.laboratori@uab.cat												

Fuentes de información al ciudadano sobre el curso

Teléfono	9	3	5	8	1	1	8	4	8	Correo electrónico	pg.animals.laboratori@uab.cat		
Enlace web al curso (donde se incluya información completa y actualizada sobre el programa, plazos de matriculación, precios de matrícula, etc)	http://www.uab.cat/veterinaria/												

Datos generales del curso

Nombre del curso	Ciència de l'Animal de Laboratori		
Referencia del curso (asignada por la entidad formativa, en su caso)	102657		
Modo de impartición:	<input checked="" type="radio"/> Presencial	<input type="radio"/> No Presencial	<input type="radio"/> Mixto

Lugar de impartición (Parte Teórica) La parte teórica es no presencialTipo de vía Nombre de la vía Número Escalera Planta Piso Localidad Código postal Provincia Comunidad Autónoma **Lugar de impartición (Parte práctica)** La parte práctica es no presencialTipo de vía Nombre de la vía Número Escalera Planta Piso Localidad Código postal Provincia Comunidad Autónoma **Especies o grupos de especies sobre los que se imparte el curso**

- | | | |
|---|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> 1. Roedores | <input type="checkbox"/> 5. Primates | <input type="checkbox"/> 9. Cefalópodos |
| <input checked="" type="checkbox"/> 2. Lagomorfos | <input checked="" type="checkbox"/> 6. Aves | <input type="checkbox"/> 10. Animales silvestres |
| <input checked="" type="checkbox"/> 3. Carnívoros | <input type="checkbox"/> 7. Reptiles | <input type="checkbox"/> 11. Otras especies |
| <input checked="" type="checkbox"/> 4. Équidos, rumiantes y porcino | <input checked="" type="checkbox"/> 8. Peces y anfibios | <input type="checkbox"/> 12. Todas las especies del Anexo II |

Tipo de curso según su contenido

- A. El curso de formación incluye todos los módulos necesarios para el reconocimiento de una o más funciones
- B. El Curso de formación está dirigido al cambio de especie o grupo de especies dentro de la misma función reconocida
- C. El Curso de formación está dirigido al cambio desde una función reconocida a una nueva dentro de la misma especie o grupo de especies
- D. El curso de formación incluye módulos independientes (no corresponden con una o más funciones completas)

Función o funciones para las que capacita

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> a) Cuidado de los animales | <input type="checkbox"/> d) Diseño de los proyectos y procedimientos |
| <input checked="" type="checkbox"/> b) Eutanasia de los animales | <input checked="" type="checkbox"/> e) Asunción de la responsabilidad de la supervisión "in situ" del bienestar y cuidado de los animales |
| <input checked="" type="checkbox"/> c) Realización de los procedimientos | <input checked="" type="checkbox"/> f) Asunción de las funciones de veterinario designado |

Módulos formativos que se imparten en el curso (con independencia del tipo de curso -a,b,c,d-)**Fundamentales o troncales**

<input checked="" type="checkbox"/> Legislación nacional	Horas	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Cuidado, salud y manejo de los animales, nivel 1	Horas	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Ética, bienestar animal y las «tres erres», nivel 1	Horas	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Reconocimiento del dolor, el sufrimiento y la angustia	Horas	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Biología básica y adecuada, nivel 1	Horas	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Métodos incruentos de sacrificio, nivel 1	Horas	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

De función

<input checked="" type="checkbox"/> Ética, bienestar animal y las «tres erres», nivel 2	Horas	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Anestesia para procedimientos menores	Horas	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Biología básica y adecuada, nivel 2	Horas	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Anestesia avanzada para intervenciones quirúrgicas o procedimientos prolongados	Horas	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Fundamentos de biología y fisiología animal	Horas	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Principios de cirugía	Horas	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Cuidado, salud y manejo de los animales, nivel 2	Horas	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Diseño de los proyectos y procedimientos, nivel 1	Horas	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Métodos incruentos de sacrificio, nivel 2	Horas	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Diseño de los proyectos y procedimientos, nivel 2	Horas	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Procedimientos mínimamente invasivos sin anestesia, nivel 1	Horas	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Introducción a la organización institucional (establecimiento)	Horas	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Procedimientos mínimamente invasivos sin anestesia, nivel 2	Horas	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Veterinario designado	Horas	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Datos de reconocimiento del curso

Comunidad Autónoma

Cataluña

Consejería

Departamento de Territorio y Sostenibilidad

Órgano o autoridad

Dirección General de Políticas Ambientales y Medio Natural

Referencia asignada al curso por la CC.AA

DTES/2018/09/abcef

Vigencia del reconocimiento

Desde dd/mm/aaaa

01/08/2018

Hasta dd/mm/aaaa

01/08/2020

Observaciones

Asignatura optativa limitada a los estudiantes del último curso del Grado de Veterinaria de la Universidad Autónoma de Barcelona o graduados o licenciados en veterinaria. Los módulos de "Biología básica y adecuada" y los de "Cuidado, salud y manejo de los animales" incluyen sólo los conocimientos de las especies no de uso veterinario (roedores) ya que de las otras especies el grado de veterinaria contiene las asignaturas que incluyen estos conocimientos. En los módulos "Procedimientos mínimamente invasivos sin anestesia y con anestesia" así como los de "Principios de cirugía", "Anestesia para procedimientos menores" y "Anestesia avanzada para intervenciones quirúrgicas o procedimientos prolongados" se adaptan los contenidos partiendo del nivel en estas materias de los estudiantes de veterinaria y se centran las horas en la aplicación específica de estos resultados de aprendizaje en las especies no tratadas en el Grado de Veterinaria (roedores) o en las específicas propias de la experimentación (cirugía aséptica o interacción de la anestesia con los resultados experimentales).

Los graduados/licenciados en Veterinaria que dispongan del diploma de superación de la asignatura podrán optar a la capacitación en las funciones y especies (excepto anfibios) indicadas . La capacitación para las funciones a), b) y c) se habrá de completar con el desarrollo de un período de trabajo bajo supervisión de acuerdo con la normativa vigente.

Instrucciones

- Una vez reconocido un curso por la autoridad competente, esta cumplimentará este formulario, lo guardará y protegerá el archivo PDF resultante contra cualquier modificación del mismo y lo enviará al correo electrónico paex@mineco.es
- Se cumplimentará un formulario por cada curso.
- Cuando el reconocimiento se efectúe por un periodo limitado, por ejemplo para un año o edición, se deberá volver a remitir el formulario una vez que se reconozcan nuevos periodos o ediciones.
- No intente modificar el formato o contenido del modelo. Utilice el campo observaciones para indicar cualquier particularidad o consideración que se estime oportuna.