

PROFESSORAT DE LES PRÀCTIQUES

➤ **Aprea, Francesco**

Especialista en Anestèsia i Analgèsia Veterinària. Servei d'Anestèsia i Analgèsia Veterinària (SAAVET).

➤ **Brugarolas Rosselló, Xavier**

Metge Adjunt. Servei d'Urologia. Hospital Universitari Son Espases (HUSE).

➤ **de Francisco Casado, María Teresa**

Veterinària responsable Estabulari. Universitat de les Illes Balears (UIB).

➤ **Gianotti Bauzá, Magdalena**

Catedràtica Universitat Dept. Biologia Fonamental i Ciències de la Salut. Àrea Bioquímica i Biologia Molecular. Universitat de les Illes Balears (UIB).

➤ **Grau Jofre, Amalia**

Tècnica Superior Veterinària. Laboratori d'Investigacions Marines i Agricultura (LIMIA).

➤ **Moranta Mesquida, David**

Ajudant Doctor Universitat. Dept. Biologia. Àrea Fisiologia Animal. Universitat de les Illes Balears (UIB).

➤ **Tomás Sangenis, Anna**

Veterinària responsable Plataforma Cirurgia Experimental i Estabulari. Institut d'Investigació Sanitària Illes Balears (IdISBa).

➤ **Tubau Vidaña, Valentín**

Metge Adjunt. Servei d'Urologia. Hospital Universitari Son Espases (HUSE).

INSCRIPCIÓ

Per inscriure's al curs cal dirigir-se a la pàgina web d'IdISBa, www.idisba.es, i emplenar el full d'inscripció disponible a **Actualitat > Curs d'Experimentació Animal**. Aquest full, juntament amb tota la documentació requerida, s'ha d'enviar a anna.tomas@ssib.es. Al web s'especifiquen els requisits per a cada funció.

L'alumnat predoctoral (excepte els contractes JUNIOR de l'IdISBa de la convocatòria ITS 2018), podrà gaudir d'una bonificació del 50% de l'import de la inscripció sempre que reuneixin els requisits establerts. Aquest ajut serà cofinançat per l'IdISBa i la UIB-Banco Santander.

Requisits per tenir dret a la bonificació:

- Estar matriculat a un programa de doctorat
- Tenir relació contractual amb la UIB o amb l'IdISBa
- Justificar l'ús d'animals d'experimentació al seu projecte de doctorat

- Places limitades per rigorós ordre d'inscripció

PREUS

A, B, C	➤	600 €
A, B, C, D	➤	850 €
Pont D	➤	450 €

*La inscripció es farà efectiva quan, una vegada rebuda l'acceptació al curs, s'efectui l'ingrés econòmic i es presenti el justificant de l'ingrés al correu anna.tomas@ssib.es

Número de compte CAIXABANK:
ES20 2100 0551 5802 0029 3352

Al concepte s'ha de fer referència a:
Nom inscrit/nom del curs/funció a què s'inscriu.

Entitats col·laboradores:



Curs de Formació en Experimentació Animal

A partir del 16 de març de 2020



INSCRIPCIÓ Del 17 al 29 de febrer

Inscriu-te a /www.idisba.es/

Curs reconegut per la Conselleria d'Agricultura, Pesca i Alimentació



Universitat
de les Illes Balears



PROGRAMA

Mòduls fonamentals o mòduls troncal (totes les funcions)

- T.1.** Legislació nacional
- T.2.** Ètica, benestar animal i les «tres erres», nivell 1
- T.3.** Biologia bàsica i adequada en rosegadors, nivell 1
- T.4.** Cura, salut i maneig dels animals, nivell 1
- T.5.** Reconeixement del dolor, el sofriment i l'angoixa
- T.6.** Mètodes incruents de sacrifici, nivell 1

Mòduls específics

- E.1.** Ètica, benestar animal i les «tres erres», nivell 2 (funció d)
- E.3.** Biologia bàsica i adequada, nivell 2 (funcions a, b i c)
- E.4.** Fonaments de biologia i fisiologia animal*
* Aquest mòdul només serà obligatori en la funció d) pels que posseeixin un títol de llicenciat, grau, màster o doctor diferent dels indicats en l'article 8 a) de la OM ECC/566/2015.
- E.5.** Mètodes incruents de sacrifici, nivell 2 (funció b)
- E.6.** Procediments mínimament invasius sense anestèsia, nivell 1 (funcions c i d)
- E.6.** Procediments mínimament invasius sense anestèsia, nivell 2 (funció c)
- E.7.** Anestèsia per a procediments menors (funció c)
- E.8.** Anestèsia avançada per intervencions quirúrgiques o procediments perllongats (funció c)
- E.9.** Principis de cirurgia (funció c)
- E.10.** Disseny dels projectes i procediments, nivell 1 (funció d)
- E.11.** Disseny dels projectes i procediments, nivell 2 (funció d)

Mòduls específics per altres espècies (funcions a, b i c):

- A.** Lagomorfs
- B.** Remugants i Porcí
- C.** Peixos i Amfibis

ESTRUCTURA

El curs consta d'una part teòrica i una part pràctica.

El curs abasta el contingut teòric necessari per a les següents espècies o grups d'espècies:



Rosegadors



Conills



Peixos i amfibis



Porcins

Les sessions teòriques es realitzaran, en sessions en línia, a través de la plataforma **NANOCURSOS** (www.nanocursos.com) organitzats per la Universitat Miguel Hernández.

Aquestes es duran a terme a partir del dia 16 de març i tindran una durada de 6 mesos.

Finalització: setembre de 2020.

Les sessions pràctiques amb animals són obligatòries, i presencials, per a tots els alumnes del programa formatiu de les funcions **a**, **b** i **c**.

Les sessions pràctiques es realitzaran amb rosegadors, conills (espècies obligatòries per a tots els alumnes) i porcs o peixos (a escollir entre una de les dues espècies, places limitades).

Aquestes es realitzaran els mesos de maig-juny.

OBJECTIU DEL CURS

Un factor essencial en la protecció del benestar dels animals utilitzats per l'experimentació i altres fins científics i de docència és l'adequada capacitat del personal encarregat del seu maneig. La formació i capacitat del personal està regulada en el Reial Decret 53/2013 i per l'Ordre Ministerial ECC/566/2015.

Aquest curs té com a objectiu proporcionar una formació en experimentació animal per personal investigador o docent basant-se en els requeriments de l'Ordre Ministerial ECC/566/2015, amb la finalitat d'obtenir la seva capacitat legalment requerida en les funcions:

- a)** Cura dels animals
- b)** Eutanàsia dels animals
- c)** Realització dels procediments
- d)** Disseny de projectes i procediments

A QUI VA DIRIGIT EL CURS?

El Curs de Formació en Experimentació Animal va dirigit a personal investigador i tècnic usuari d'animals d'experimentació.