



Butlletí Oficial de la Universitat Politècnica de València

p. 56

n93 · 1/2016 - 11 de març de 2016

ADEQUACIÓ DE LA COMPOSICIÓ DEL COMITÈ D'ÈTI-CA EN EXPERIMENTACIÓ ANIMAL DE LA UNIVERSI-TAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

(Aprovat pel Comitè d'Ètica en Investigació en sessió de 21 de juliol de 2014)

El Comitè d'Ètica en Investigació, en sessió celebrada el dia 21 de juliol de 2014, adoptà l'acord de proposar el nomenament de les persones següents com a membres del Comitè d'Ètica en Experimentació Animal, a fi de realitzar l'avaluació de projectes d'experimentació animal segons el RD 53/2013.

- Sr. Enrique Blas, com a president del Comitè d'Ètica en Experimentació Animal
- Sr. Enrique Blas, com a veterinari
- Sr. José Salvador Vicente Antón, com a vocal
- Sr. José Luis Peris, com a especialista en benestar animal extern a la Universitat Politècnica de València
- Sra. Arantxa Villagrá, com a responsable en benestar animal de la Universitat Politècnica de València
- Sra. Arantxa Villagrá, com a secretària del Comitè d'Ètica en Experimentació Animal

ADECUACIÓN DE LA COMPOSICIÓN DEL COMITÉ DE ÉTICA EN EXPERIMENTACIÓN ANIMAL DE LA UNI-VERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

(Aprobado por el Comité de Ética en la Investigación en sesión de 21 de julio de 2014)

Que el Comité de Ética en Investigación, en sesión celebrada el día 21 de julio de 2014, adoptó el acuerdo de proponer el nombramiento de las siguientes personas como miembros del Comité de Ética en Experimentación Animal, con el fin de realizar la evaluación de proyectos de experimentación animal según el RD 53/2013.

- D. Enrique Blas, como Presidente del Comité de Ética en Experimentación Animal
- D. Enrique Blas, como Veterinario
- D. José Salvador Vicente Antón, como Vocal
- D. José Luis Peris, como Especialista en Bienestar Animal Externo a la Universitat Politècnica de València
- Da. Arantxa Villagrá, como responsable en Bienestar Animal de la Universitat Politècnica de València
- D^a. Arantxa Villagrá, como Secretaria del Comité de Ética en Experimentación Animal