

## Universitat Miguel Hernández d'Elx

*Extracte de la Resolució de 12 d'abril de 2017, del Rectorat, per la qual es convoca el Premi Científic 2017 Remedios Caro Almela d'Investigació en Neurobiología del Desenvolupament. [2017/3831]*

BDNS (identif.): 345037

De conformitat amb el que preveuen els articles 17.3.b i 20.8.a de la Llei 38/2003, de 17 de novembre, general de subvencions, es publica l'extracte de la convocatòria, el text complet de la qual es pot consultar en la Base de Dades Nacional de Subvencions (<http://www.pap.minhap.gob.es/bdnstrans>):

### *Primer. Beneficiaris*

Investigadors dedicats a l'estudi de temes de neurobiologia del desenvolupament des de qualsevol perspectiva, que hagen realitzat el seu treball dels últims anys en qualsevol país europeu i que hi desenvolupen la seua actual labor investigadora.

### *Segon. Objecte*

Premi Científic 2017 Remedios Caro Almela en Neurobiología del Desarrollo, patrocinat per la Cátedra de Neurobiología Remedios Caro Almela de la Universitat Miguel Hernández, UMH.

### *Tercer. Bases reguladores*

Accessibles en:

[http://registro.umh.es/files/2017/04/RE\\_2017\\_001\\_5665.pdf](http://registro.umh.es/files/2017/04/RE_2017_001_5665.pdf)

### *Quart. Quantia*

El premi s'atorga amb periodicitat bianual, té caràcter individual o dividit com a màxim entre dos candidats. La seua dotació és de vint mil euros (20.000 €).

### *Cinqué. Termíni de presentació de sol·licituds*

El termini per a la presentació de sol·licituds s'iniciarà l'endemà del dia de la publicació en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* i la finalització serà el 15 de juny de 2017.

### *Sisé. Altres dades*

Els candidats poden concórrer al premi mitjançant la sol·licitud individual o ser presentats per institucions públiques i privades o per altres científics de solvència reconeguda. La sol·licitud ha de ser en anglès i ha d'incloure una carta amb les dades personals del candidat, així com una explicació dels mèrits i una llista de les seues cinc publicacions més destacades. S'ha d'adjuntar també un *curriculum vitae* complet.

Les sol·licituds s'han de dirigir al director de l'Istitut de Neurociències (director, Institut de Neurociències, Universitat Miguel Hernández – Consell Superior d'Investigacions Científiques, av. Ramón y Cajal, s/n, 03550 Sant Joan d'Alacant, Alacant, Espanya ([prizerca@umh.es](mailto:prizerca@umh.es))).

La decisió del jurat s'anunciarà a partir del 30 de juny de 2017.

El premi serà atorgat per un jurat científic que serà presidit pel rector de la UMH, o, si no hi és, pel vicerrector d'Investigació i Innovació de la UMH, i del qual formaran part el director de l'Istitut de Neurociències i quatre científics de reconegut prestigi internacional, un dels quals actuarà com a secretari. La decisió del jurat serà inapel·lable.

L'entrega del premi serà el 27 d'octubre de 2017.

El premi té un caràcter personal i serà utilitzat lliurement pel guanyat, que s'ha de comprometre a arreplegar-lo personalment i pronunciar una conferència en l'Istitut de Neurociències en què exposarà els èxits científics que l'han fet mereixedor del premi.

Elx, 12 d'abril de 2017.– El rector: Jesús Tadeo Pastor Ciurana.

## Universidad Miguel Hernández de Elche

*Extracto de la Resolución de 12 de abril de 2017, del Rectorado, por la que se convoca el Premio Científico 2017 Remedios Caro Almela de Investigación en Neurobiología del Desarrollo. [2017/3831]*

BDNS (identif.): 345037

De conformidad con lo previsto en los artículos 17.3.b y 20.8.a de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, general de subvenciones, se publica el extracto de la convocatoria cuyo texto completo puede consultarse en la Base de Datos Nacional de Subvenciones (<http://www.pap.minhap.gob.es/bdnstrans>):

### *Primer. Beneficiarios*

Investigadores dedicados al estudio de temas de neurobiología del desarrollo desde cualquier perspectiva, que hayan realizado su trabajo de los últimos años en cualquier país europeo y desarrollar en uno de ellos su actual labor investigadora.

### *Segundo. Objeto*

Premio Científico 2017 Remedios Caro Almela en Neurobiología del Desarrollo, patrocinado por la Cátedra de Neurobiología Remedios Caro Almela de la Universidad Miguel Hernández, UMH.

### *Tercero. Bases reguladoras*

Accesibles en:

[http://registro.umh.es/files/2017/04/RE\\_2017\\_001\\_5665.pdf](http://registro.umh.es/files/2017/04/RE_2017_001_5665.pdf)

### *Cuarto. Cantidad*

El premio se otorga con carácter bianual, tiene carácter individual o dividido como máximo entre dos candidatos. Su dotación es de veinte mil euros (20.000 €).

### *Quinto. Plazo de presentación de solicitudes*

El plazo para presentación de solicitudes se iniciará el día siguiente al de la publicación en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* y la finalización del mismo será el 15 de junio de 2017.

### *Sexto. Otros datos*

Los candidatos pueden concurrir al premio mediante solicitud individual o ser presentados por instituciones públicas y privadas o por otros científicos de reconocida solvencia. La solicitud debe ser hecha en inglés e incluirá una carta contenido los datos personales del candidato así como una explicación de sus méritos y una lista de sus cinco publicaciones más destacadas. Se acompañará también un *curriculum vitae* completo.

Las solicitudes se dirigirán al director del Instituto de Neurociencias (director, Instituto de Neurociencias, Universidad Miguel Hernández – Consejo Superior de Investigaciones Científicas, av. Ramón y Cajal, s/n, 03550 Sant Joan d'Alacant, Alicante, España ([prizerca@umh.es](mailto:prizerca@umh.es))).

El fallo del jurado se anunciará a partir del 30 de junio de 2017.

El premio será otorgado por un jurado científico que será presidido por el rector de la UMH, o, en su defecto, por el Vicerrector de Investigación e Innovación de la UMH y del que formarán parte el director del Instituto de Neurociencias, y cuatro científicos de reconocido prestigio internacional, actuando uno de ellos como secretario. La decisión del jurado será inapelable.

La entrega del premio será el 27 de octubre de 2017.

El premio tiene un carácter personal y será utilizado libremente por el galardonado, que se comprometerá a recogerlo personalmente y pronunciar una conferencia en el Instituto de Neurociencias en la que expondrá los logros científicos que lo han hecho acreedor al premio.

Elche, 12 de abril de 2017.– El rector: Jesús Tadeo Pastor Ciurana.