

Universitat de València

Extracte de la Resolució de 25 de juliol de 2016, de la degana de la Facultat de Física de la Universitat de València, per la qual es convoca el concurs per a concedir dues ajudes per a la iniciació a la investigació en astronomia i astrofísica per a estudiants i per a estudiants de l'últim curs del grau de Física i una ajuda per a estudiants i per a estudiants del Màster de Física Avançada, itinerari d'Astrofísica, propis d'aquesta universitat.
[2016/6867]

BDNS (Identif.): 316439

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

Primer. Beneficiaris

Estudiants de l'últim curs del grau de Física i estudiants del màster de Física Avançada, itinerari d'Astrofísica

Segon. Objecte

Ajudes per a la iniciació a la investigació en astronomia i astrofísica.

Tercer. Bases reguladores

Les bases íntegres es poden consultar en el web <http://www.uv.es/daa> i en la Base de Dades Nacional de Subvencions, a través del web <http://www.pap.minhap.gob.es/bdnstrans/es/index>.

Quarta. Quantia

L'import total de la convocatòria és de 4.500 euros, que es repartiran en tres ajudes, l'import individual de les quals serà de 1.500 euros. Aquestes beques tenen la consideració d'ajudes econòmiques per a la formació i no es consideraran salaris o remuneracions.

Cinqué. Termini de presentació de sol·licituds

El termini per a la presentació de les sol·licituds és de 20 dies naturals a partir de l'endemà de la publicació de l'extracte d'aquesta resolució en el *Diari Oficial de la Comunitat Valenciana*.

Sisé. Altres dades

Juntament amb la sol·licitud es presentarà un projecte d'iniciació a la investigació, supervisat per un professor o investigador doctor del departament.

La dedicació és de 225 hores, que s'hauran de realitzar durant el període corresponent al curs 2016-2017.

València, 27 de juliol de 2016.– La degana de la Facultat de Física, per delegació del rector (DOCV 23.06.2016): Soledad García Franco.

Universitat de València

Extracto de la Resolución de 25 de julio de 2016, de la decana de la Facultad de Física de la Universitat de València, por la que se convoca el concurso para conceder dos ayudas para la iniciación a la investigación en astronomía y astrofísica para estudiantes del último curso del grado de Física y una ayuda para estudiantes del Máster de Física Avanzada, itinerario de Astrofísica, propios de esta universidad. [2016/6867]

BDNS (Identif.): 316439

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>

Primero. Beneficiarios

Estudiantes del último curso del grado de Física y estudiantes del máster de Física Avanzada, itinerario de Astrofísica.

Segundo. Objeto

Ayudas para la iniciación en la investigación en astronomía y astrofísica.

Tercero. Bases reguladoras

Las bases íntegras se pueden consultar en la web <http://www.uv.es/daa> i en la Base de Datos Nacional de subvenciones, a través del web <http://www.pap.minhap.gob.es/bdnstrans/es/index>.

Cuarto. Cuantía

El importe total de la convocatoria es de 4.500 euros, que se repartirán en tres ayudas, cuyo importe individual será de 1.500 euros. Estas becas tienen la consideración de ayudas económicas para la formación y no se considerarán salarios o remuneraciones.

Quinto. Plazo de presentación de solicitudes

El plazo para la presentación de las solicitudes es de 20 días naturales a partir del día siguiente al de la publicación del extracto de esta resolución en el *Diari Oficial de la Comunitat Valenciana*

Sexto. Otros datos

Junto con la solicitud se presentará un proyecto de iniciación a la investigación, supervisado por un profesor o investigador doctor del departamento.

La dedicación es de 225 horas, que se tendrán que realizar durante el periodo correspondiente al curso 2016-2017.

Valencia, 27 de julio de 2016.– La decana de la Facultad de Física, por delegación del rector (DOCV 23.06.2016): Soledad García Franco.