



Ayudas para cursar estudios de Doctorado del Instituto de Física de Partículas y del Cosmos

Convocatoria

Base 1.- Objeto de la convocatoria.

Se convocan ayudas para los alumnos del curso 2023/2024 de los Programas de Doctorado de Física, Astrofísica de la UCM.

Base 2.- Condiciones generales y específicas de los candidatos.

- Estar matriculado en el Programa de Doctorado en Física o en el Programa de Doctorado en Astrofísica de la Facultad de Física de la UCM durante el curso 2023/2024
- Desarrollar un proyecto de investigación incluido dentro de las áreas de investigación desarrolladas por el Instituto de Física de Partículas y del Cosmos de la UCM (IPARCOS-UCM). La descripción de las áreas de investigación puede encontrarse en <https://www.ucm.es/iparcos/areas-of-research>. Al menos uno de los directores del doctorado deberá ser miembro de IPARCOS-UCM.

Base 3.- Cuantía de la Ayuda.

La cuantía total de las ayudas es de 14.999,74 euros. La cuantía de cada una de las ayudas es de 2.142,85€ (7 ayudas de igual cuantía). Las ayudas serán decididas por la Comisión de Evaluación establecida en la Base 8 utilizando los criterios de la Base 6.

El importe total de las becas asciende a 14.999,95 EUROS (14.999,95€), que se hará efectivo con cargo a la partida presupuestaria G/4869900/3000 del presupuesto de gastos del centro gestor 049130J (Instituto de Física de Partículas y del Cosmos) y que se recoge en el documento de retención de crédito número 1001517592.

Base 4.- Documentación a aportar.

- **Impreso de candidatura a la ayuda.** Las candidaturas se ajustarán al modelo que figura en el Anexo I de la presente convocatoria. Este impreso se hallará a disposición de los interesados en la web de IPARCOS-UCM. <https://www.ucm.es/iparcos/ayudas-para-doctorado>
- **Fotocopia del DNI/NIE/Pasaporte** del solicitante, en vigor.



INSTITUTO DE FÍSICA DE PARTÍCULAS Y DEL COSMOS

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

- **Certificación Académica Oficial de matrícula** en alguno de los Programas de Doctorado recogidos en la Base 2 en el curso académico 2023/2024.
- **Certificación Académica Oficial de los expedientes académicos de Grado y Máster.**
- **Curriculum Vitae.**
- **Memoria del Proyecto de Investigación** a realizar en el que conste el visto bueno del director o directores de tesis, de acuerdo con el modelo incluido en el Anexo I.

Base 5.- Lugar, plazo y condiciones de presentación.

La convocatoria se publicará en la web de la Facultad de Ciencias Físicas de la UCM y en la del Instituto de Física de Partículas y del Cosmos, <https://www.ucm.es/iparcos/>

Las candidaturas, debidamente cumplimentadas y acompañadas de la documentación descrita en la base anterior, se presentarán electrónicamente **en formato pdf** a través de la dirección de correo iparcos@ucm.es desde el día de publicación de la convocatoria hasta el día 15 de noviembre de 2023.

El candidato está de acuerdo con que sus datos personales sean tratados por el Instituto de Física de Partículas y del Cosmos de la UCM con el exclusivo fin de la valoración de su candidatura a la ayuda.

Base 6.- Criterios de Valoración.

Se podrá obtener un máximo de 10 puntos, según el siguiente baremo:

- Expediente Académico: Hasta 4 puntos. Se multiplicará la calificación obtenida en Grado por el factor 0.3 y la de Máster por 0.1. La calificación será la que conste en el expediente académico del estudiante en escala numérica de 0 a 10 puntos, con expresión de al menos un decimal (BOUC 29 de Julio de 2009 y modificaciones reflejadas en el BOUC de 14 de Marzo de 2011). Los expedientes académicos que figuren en una escala de 0 a 4 serán transformados a una escala de 0 a 10 de acuerdo con las normas establecidas por la UCM.
- Curriculum Vitae: Hasta 3 puntos.
- Adecuación del proyecto de investigación a las áreas de investigación de IPARCOS-UCM: Hasta 3 puntos

Base 7.- Tramitación de candidaturas y calendario de actuaciones.

Esta convocatoria se registrará de acuerdo al siguiente calendario:

Trámite	Plazo
---------	-------



INSTITUTO DE FÍSICA DE PARTÍCULAS Y DEL COSMOS

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Presentación candidaturas	Hasta el 15 de noviembre 2023
Publicación de admitidos y excluidos	20 de noviembre de 2023
Subsanación de documentación	Del 21 de noviembre al 27 de noviembre de 2023
Listado definitivo y resolución	30 de noviembre de 2023

Tras la publicación de la lista de admitidos y excluidos, los candidatos excluidos tendrán un plazo de subsanación para aportar la documentación necesaria o subsanar los defectos que se hubieran observado. Si los candidatos excluidos no acuden a este periodo de subsanación su candidatura se considerará definitivamente excluida.

Base 8.- Comisión de Evaluación.

La Comisión de Evaluación será el Comité de Estrategia Científica de IPARCOS-UCM. <https://www.ucm.es/iparcos/comite-estrategia-cientifica>

Base 9.- Resolución.

La Comisión de Evaluación, previo estudio y valoración de las candidaturas admitidas y de conformidad con el baremo fijado, dictará Resolución de adjudicación de las ayudas, así como el orden de los candidatos no premiados para los casos de renuncia. Dicha resolución se publicarán en la página web de IPARCOS-UCM, a los efectos previstos en el artículo 45.1.b) de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Esta resolución será comunicada a los candidatos seleccionados utilizando los datos de contacto incluidos en la candidatura.

Las personas a las que se les haya sido adjudicada la ayuda deberán presentar la aceptación firmada en el plazo de 4 días hábiles tras la publicación de la resolución en la dirección de correo iparcos@ucm.es. La no presentación a este trámite significará la renuncia a la ayuda y la consiguiente adjudicación al siguiente candidato según la lista ordenada y publicada en la resolución.

La Comisión de Evaluación, mediante resolución razonada, podrá dejar desiertas una o varias de las ayudas que se convocan.

Base 10.- Certificado.

Los candidatos seleccionados recibirán un certificado acreditativo de la concesión de la ayuda.



INSTITUTO DE FÍSICA DE PARTÍCULAS Y DEL COSMOS

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Base 11.- Incompatibilidades.

No podrán solicitar estas ayudas los estudiantes que hayan disfrutado de ayudas IPARCOS para la realización de estudios de doctorado en convocatorias anteriores. Estas ayudas serán incompatibles con las ayudas concedidas por cualquier otro organismo público o privado para la finalidad de ayuda al estudio en los mismos estudios y curso académico. Así mismo, no podrán ser receptores de estas ayudas aquellos candidatos a los que, en el momento de la concesión de las mismas, se les haya concedido en resolución definitiva o disfruten de cualquier tipo de contrato de formación de profesorado o de investigación con una vigencia superior a los 6 meses.

Base 12.- Revocación.

La ayuda podrá ser revisada mediante expediente contradictorio cuya resolución podrá dar lugar a la revocación de la adjudicación y a la devolución de las cantidades indebidamente percibidas, y dentro del periodo legal de prescripción, en los siguientes casos:

- Ocultación o falseamiento de datos o documentos que hubieran servido de base para la adjudicación de la ayuda.
- Obtención de una ayuda incompatible según lo descrito en la Base 11 de esta convocatoria.
- En caso de que el adjudicatario anule su matrícula total o parcialmente durante el curso 2023/2024.

Base 13.- Obligaciones de los beneficiarios

Los candidatos premiados se comprometen a lo siguiente:

- Presentar, al finalizar el curso 2023/2024 un breve resumen de la actividad desarrollada durante el periodo de la ayuda.
- Si el trabajo realizado durante el periodo de disfrute de la ayuda diese lugar a alguna publicación o difusión de los resultados obtenidos, el autor deberá hacer constar su condición de beneficiario de la "Ayudas de doctorado IPARCOS-UCM/2023".

Base 14.- Recursos y normativa jurídica

La presentación de la candidatura constituye la aceptación de las bases de esta convocatoria.

Tanto la presente convocatoria, como su resolución, agotan la vía administrativa, tal y como establecen, la Ley Orgánica 2/2023, de 22 de marzo, del Sistema Universitario de Universidades, y los Estatutos de la Universidad Complutense.



INSTITUTO DE FÍSICA DE
PARTÍCULAS Y DEL COSMOS
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID



Por ello, y de conformidad con lo dispuesto en el artículo 112 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, contra la presente convocatoria y contra la resolución de la misma, podrán interponerse los siguientes recursos:

- Con carácter potestativo, y de conformidad con los artículos 123 y 124 de la citada norma, recurso de reposición ante el órgano que la dictó, en el plazo de un mes a computar desde el día siguiente a la publicación de la resolución.
- Recurso contencioso-administrativo ante el Juzgado de lo Contencioso Administrativo en el plazo de dos meses desde el día siguiente a la publicación de la resolución o, en su caso, de la notificación de la resolución del recurso de reposición.

Madrid, a la fecha de la firma
EL RECTOR,
P.D. LA VICERRECTORA DE ESTUDIANTES
(Decreto Rectoral 28/2023, de 28 de junio de 2023)



Anexo I

Ayudas para cursar estudios de Doctorado del Instituto de Física de Partículas y del Cosmos 2023

Datos	
Apellidos y nombre	
DNI/NIE	
Lugar de nacimiento	
Correo electrónico	
Teléfono	
Programa de Doctorado	
Estudios de Grado (Titulación/Universidad)	
Estudios de Máster (Titulación/Universidad)	

Proyecto de investigación propuesto		
Título		
Director/es (Nombre/Afiliación)		
Resumen del proyecto		
Fecha y firma del solicitante	VºBº Director 1	VºBº Director 2