

# CONVOCATORIA de Contrato Predoctoral para la Formación de Doctores - USC

por webadmin - martes, noviembre 02, 2021

<http://www.biometricsociety.net/2021/11/02/convocatoria-de-contrato-predocctoral-para-la-formacion-de-doctores-usc/>

## CONVOCATORIA de Contrato Predoctoral para la Formación de Doctores (4 años)

Departamento de Estadística, Análisis Matemático y Optimización  
Grupo de Modelos de optimización, decisión, estadística y aplicaciones  
(<http://eamo.usc.es/pub/gi1914/>)

El grupo de investigación [Modelos de optimización, decisión, estadística y aplicaciones, MODESTYA](#), oferta dentro de la convocatoria de [Ayudas para contratos predoctorales para la formación de doctores 2021](#) (Ministerio de Ciencia e Innovación) un contrato predoctoral con una duración de 4 años.

El objetivo del contrato es desarrollar una tesis doctoral dentro de las líneas de investigación del proyecto **Dinámica compleja e inferencia no paramétrica (CoDyNP) (PID2020-116587GB-I00)** financiado en el marco de los Proyectos de I+D+i – PGC, de la Agencia Estatal de Investigación. El proyecto está dirigido por Rosa M. Crujeiras y Wenceslao González Manteiga.

La convocatoria puede consultarse en:

<https://www.infosubvenciones.es/bdnstrans/GE/es/convocatoria/589088>

Y toda la información relacionada con:

- Primeros pasos antes de realizar la solicitud.
- Documentación a presentar en la solicitud.
- Presentación de la solicitud.

Puede consultarse en la [PÁGINA WEB](#) del Ministerio de Ciencia e Innovación (MICINN).

### SOLICITUDES:

El plazo de presentación de las solicitudes será del **28 de octubre al 11 de noviembre de 2011 a las 14:00 horas** (hora peninsular española). Las solicitudes se realizarán de forma telemática a través de la PÁGINA WEB del Ministerio de Ciencia e Innovación (MICINN).

### CONTACTO:

Para saber más sobre las líneas de investigación, posibles colaboraciones y plan de trabajo, contactar con [rosa.crujeiras@usc.es](mailto:rosa.crujeiras@usc.es) o con [wenceslao.gonzalez@usc.es](mailto:wenceslao.gonzalez@usc.es).

Más información: [enlace](#)

---

PDF generado por unlimioo para la Asociación Española de Biometría