

RESOLUCIÓN DEL VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS POR LA QUE SE RESUELVE LA ADJUDICACIÓN DE LA CONVOCATORIA PARA LA CONCESIÓN DE UNA BECA A CARGO DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN “DESARROLLO DE MODELOS Y ALGORITMOS DE PROGRAMACIÓN ESTOCÁSTICA ENTERA NOLINEAL. APLICACIÓN A LA GESTION DE INGRESOS BAJO INCERTIDUMBRE ” A DESARROLLARSE EN LA UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS (REF. INTERNA ...M616.)

Mediante Proyecto de Investigación denominado “**DESARROLLO DE MODELOS Y ALGORITMOS DE PROGRAMACIÓN ESTOCÁSTICA ENTERA NOLINEAL. APLICACIÓN A LA GESTION DE INGRESOS BAJO INCERTIDUMBRE**” convocó una Beca con dedicación a tiempo completo, determinando resuelta dicha convocatoria de la siguiente forma:

BECA

ADJUDICATARIO:

D. JAIME ROSCO CARPIZO

DNI...11824721F

Contra los actos administrativos que se deriven de esta Resolución podrán recurrir los interesados en los casos y formas previstos en la Ley 30/92 de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Móstoles, 7 de Mayo de 2009



Rafael van Grieken Salvador.
Vicerrector de Investigación.

REGISTRO GENERAL UNIV. REY JUAN CARLOS
SALIDA
001 Nº. 200900100007982 08/05/2009 09:39:52