

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 “SIMULACIÓN TÁCTIL DE INTERACCIÓN ENTRE OBJETOS ELÁSTICOS” A DESARROLLARSE EN LA UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS (REF. INTERNA M612.)

Mediante Proyecto de Investigación denominado “SIMULACIÓN TÁCTIL DE INTERACCIÓN ENTRE OBJETOS ELÁSTICOS” convocó una Beca con dedicación a tiempo completo, resultando resuelta dicha convocatoria de la siguiente forma:

UNIV. REY JUAN CARLOS
SALIDA
001 N°. 200900100021380 27/11/2009 11:42:30

BECA

ADJUDICATARIO:

D. FERNANDO HERNÁNDEZ GUTIÉRREZ

DNI: 47497006M

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, 27 de Noviembre de 2009


Rafael van Grieken Salvador.
Vicerector de Investigación.