

Proyectos de investigación pertenecientes a la línea de investigación “Fundamentos matemáticos de la Ciencia de la computación” del Programa de Doctorado en Matemáticas por la Universidad de Almería, la Universidad de Cádiz, la Universidad de Granada, la Universidad de Jaén y la Universidad de Málaga durante el período 2013-2018

Proyectos de investigación subvencionados

Título del Proyecto: HARMONIC: Herramientas formales difusas para razonamiento no canónico

Entidad Financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad

Referencia: TIN2016-76653- P

Duración desde: 2017 hasta: 2019

Investigador Principal: Jesús Medina Moreno

Título del Proyecto: FAST: Técnicas Computacionales Algebraicas y Difusas para la Sociedad.

Entidad Financiadora: Universidad de Cádiz

Referencia: PR2016-004

Duración desde: 1/01/2016 hasta: 31/12/2016

Investigador Principal: Jesús Medina Moreno

Título del Proyecto: Plan de Formación y Desarrollo de técnicos y gestores en Transferencia (FORMA-GEST)

Convocatoria: Ayudas para la promoción de empleo joven e implantación de la Garantía Juvenil en I+D+i.

Coordinador general de la Actuación: Jesús Medina Moreno

Gestores/Técnicos conseguidos: 3

Fecha aceptación: 16 de julio de 2015.

Título del Proyecto: Análisis del Sistema de Investigación de la Universidad de Cádiz en relación con el Sistema Europeo y las prioridades y directrices del Programa Europeo de Innovación e Investigación HORIZONTE 2020

Entidad Financiadora: Universidad de Cádiz.

Duración desde: 2015 hasta: 2018

Investigador Principal: Jesús Medina Moreno

Título del Proyecto: FOREST: Formal Reasoning for Sustainability Problems

Entidad Financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad

Referencia: TIN2012-39353- C04-04

Duración desde: 2013 hasta: 2015

Investigador Principal: Jesús Medina Moreno

Título del Proyecto: Fundamentos matemáticos para el razonamiento no canónico.

Financiación: Convenio de colaboración con la Universidad de Málaga, en relación al Proyecto de Excelencia de la Junta de Andalucía P09-FQM- 5233

Duración desde: 2010 hasta: 2014.

Investigador Principal: Jesús Medina Moreno

Título del Proyecto: Plan de Formación y Desarrollo en la oficina de proyectos europeos para gestores (for MANAGERS)

Convocatoria: Ayudas para la promoción de empleo joven e implantación de la Garantía Juvenil en I+D+i.

Coordinador general de la Actuación: Fco. Javier Pérez Fernández

Gestores/Técnicos conseguidos: 3

Fecha aceptación: 16 de julio de 2015.

Duración desde: 1 diciembre de 2015 hasta: 30 de noviembre 2017

Título del proyecto: Fundamentos computacionales y librerías para la programación orientada a procesos

Convocatoria: Programa de Doctorados Industriales del Subprograma Estatal de Formación.

Investigador Principal: Juan Manuel Serrano Hidalgo

Investigador del Organismo de Investigación: Jesús Medina Moreno

Empresa: Habla Computing S.L.

Doctorando: Jesús López González

Tipo de participación del solicitante: Tiempo completo

Fecha: Aceptado provisional: 2/10/2015

Título del Proyecto: Plan de actuaciones para el fomento de la participación en H2020 de la UCA y su proyección en la Economía Azul y la agroalimentación

Entidad Financiadora: Acciones de Dinamización “Europa Redes y Gestores”. MINECO.

EUC2014-51908

Duración desde: 2014 hasta: 2017

Investigador Principal: Manuel Bethencourt Núñez

Tipo de participación del solicitante: Tiempo completo

Título del Proyecto: Identificación de las necesidades de investigación aplicada de empresas innovadoras y su correlación con las capacidades tecnológicas de los grupos de investigación de la Universidad de Cádiz

Entidad Financiadora: Universidad de Cádiz.

Duración desde: 2014 hasta: 2017

Investigador Principal: Javier Pérez Fernández

Tipo de participación del solicitante: Tiempo completo