



ACTA DE RESOLUCIÓN Y CONCESIÓN DE BECAS DEL PROGRAMA MASTER: CONVOCATORIA 2013

La Dirección del CNIC, atendiendo a la selección y asignación de candidatos realizada por el Comité de Investigación del centro adopta la siguiente RESOLUCIÓN

CONCEDER A LOS SIGUIENTES CANDIDATOS UNA BECA DEL PROGRAMA MASTER, EN LA CONVOCATORIA 2013

Candidato	Master (Universidad)	Universidad Licenciatura	Supervisor del CNIC
Victo Fanjul	Biomedicina y Oncología Molecular (Oviedo)	Oviedo	Dr. V. Andrés
M ^a Inmaculada Martos	Biomedicina Molecular (Autónoma de Madrid)	Sevilla	Dra. S. González
Sara Bernárdez	Biomedicina Molecular (Autónoma de Madrid)	Santiago de Compostela	Dra. G. Sabio
Francisco Javier Cueto	Biomedicina Molecular (Autónoma de Madrid)	Granada	Dr. D. Sancho
Daniel Torralba	Biomedicina Molecular (Autónoma de Madrid)	Autónoma de Madrid	Dr. F. Sánchez Madrid
Laura Alonso	Biomedicina Molecular (Autónoma de Madrid)	Complutense de Madrid	Dra. M. Ricote
Federico Sierra	Biomedicina Molecular (Autónoma de Madrid)	Extremadura	Dr. B. Ibáñez
Jose Ángel Nicolás	Biología Celular y Molecular (Autónoma de Madrid)	Santiago de Compostela	Dr. A. Hidalgo
Noelia Muñoz	Biología Molecular y Celular (Autónoma de Madrid)	Salamanca	Dr. M. Torres
Raquel Rouco	Biomedicina Molecular (Autónoma de Madrid)	Complutense de Madrid	Dr. M. Manzanares



LOS SIGUIENTES CANDIDATOS HAN SIDO SELECCIONADOS COMO SUPLENTES, SI ALGUNA PLAZA QUEDARA VACANTE LA CONCESIÓN SE HARÍA EN EL ORDEN AQUÍ DETALLADO

Número	Candidato	Master (Universidad)	Universidad Licenciatura	Supervisor del CNIC
1	Noelia Muñoz	Biología Molecular y Celular (Autónoma de Madrid)	Salamanca	Dr. M. Torres
2	Raquel Rouco	Biomedicina Molecular (Autónoma de Madrid)	Complutense de Madrid	Dr. M. Manzanares
3	Arturo Bujarral	Biomedicina Molecular (Autónoma de Madrid)	Autónoma de Madrid	Dra. S. González
4	Paula Ortiz	Biomedicina Molecular (Autónoma de Madrid)	Pablo de Olavide	Dr. E. Lara-Pezzi
5	Carmen Mora	Biomedicina Molecular (Autónoma de Madrid)	Pablo de Olavide	Dr. S. Méndez
6	Ángel Verde	Ingeniería Biomédica (Politécnica de Madrid)	Extremadura	Dr. J. M. Ruiz-Cabello
7	María Pérez	Biomedicina Molecular (Autónoma de Madrid)	Alcalá de Henares	Dra. N. Mercader
8	Aleksandra Binek	Genética y Biología Celular (Autónoma de Madrid)	Uniwersytet Gdanski	Dr. J. M. Vázquez
9	Coral García	Dianas Terapéuticas en Señalización Celular: Investigación y Desarrollo(Alcalá)	Alcalá	Dra. P. Martín

Madrid, 8 de Noviembre de 2013