

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

DOCTORADOS EN FÍSICA Y ASTROFÍSICA



FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS

JORNADAS DE DOCTORANDOS diciembre 2016

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS
SALA DE GRADOS
14-16 DE DICIEMBRE DE 2016

Ponentes

Javier	Abril Ibáñez	Centro de Estudios de Física del Cosmos de Aragón
Paloma	Almodóvar Losada	Física de Materiales (UCM)
Francisco Javier	Álvarez Ríos	Instituto Nacional de Tecnología Aeroespacial
Iciar	Arnay Ortigosa	Instituto de Ciencia de Materiales de Madrid (CSIC)
Javier	Balibrea Correa	Unidad de Innovación Nuclear (CIEMAT)
Enrique	Díez Alonso	Física de la Tierra, Astronomía y Astrofísica II (UCM)
Beatriz	Elizaga de Navascués	Instituto de Estructura de la Materia (CSIC)
Nuria	Fonseca Bonilla	Centro de Astrobiología (CSIC)
Fernando	Gallego Toledo	Instituto de Ciencia de Materiales de Madrid (CSIC)
Aczel Regino	García Ríos	Unidad de Innovación Nuclear (CIEMAT)
Víctor	González Sebastián	Gesellschaft für Schwerionenforschung, Alemania
Siddhartha	Gurung López	Centro de Estudios de Física del Cosmos de Aragón
Patricio F.	Montenegro Burgos	Universidad Católica de la Santísima Concepción, Chile
Gloria	Orfila Rodríguez	Física de Materiales (UCM)
Sara	Rodríguez Molina	Instituto de Geociencias (CSIC, UCM)
Víctor	Rollano García	Física de Materiales (UCM)
Sandra	Ruiz Gómez	Física de Materiales (UCM)
David	Sánchez Manzano	Física de Materiales (UCM)
Enrique	Sánchez Pariente	Ingeniería Química (UCM)
Ilaria	Tabone	Física de la Tierra, Astronomía y Astrofísica II (UCM)
Carlos	Velasco Jimeno	Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares Carlos III

ORGANIZACIÓN

Comisiones Académicas de los Programas de Doctorado de Física y Astrofísica
Decanato de la Facultad de Ciencias Físicas