

Escuela de Doctorado

Listado admitidos Premios Extraordinarios de Doctorado del curso académico
2017/2018

Biociencias Moleculares

- Álvarez Prado, Ángel Francisco
- Andrada Romero, Elena
- Arteché López, Ana
- Barrado Gil, Lucía
- Bejarano, Leire
- Blázquez Moreno, Alfonso
- Brea Contreras, Rocío
- Cabezudo, Sofía
- Cañas Mañas, José Antonio
- Casas Martín, José Germán
- Corvillo Rodríguez, Fernando
- Cruces Sande, Marta
- Fernández Jiménez, Rodrigo
- García-Prieto Cuesta, Jaime
- González Hernández, Sara
- Gordo Trujillo, Gema
- Isidoro García, Lucía
- Izquierdo Fernández, Helena María
- Lerma Martínez, Laura
- López-Abente Muñoz, Jacobo
- Martín Ruiz, Asunción
- Medrano García, María
- Moreno Fenoll, Clara
- Moreno Gonzalo, Olga
- Olbrich, Teresa
- Ortiz Sánchez, Paula
- Patiño Parrado, Iris
- Pontes Quero, Samuel
- Prieto, Ignacio
- Rivas Guerrero, Verónica
- Tapia García, Cristina
- Tábara Rodríguez, Luis Carlos
- Sánchez Iranzo, Héctor

Escuela de Doctorado

- Solana, José Carlos
Vázquez Domínguez, Irene
- Vera Puente, Olga

Biología

- Barbera Sánchez, Patricia
- García Rodríguez, Anais
- García Tabernero, Antonio

Ciencias Humanas

- Alvarado castro, Iván
- Aponte Motta, Jorge Mario
- Busto Miramontes, Beatriz
- Carillo Espinosa, María Cristina
- Casani, Alfonso
- Castro Lorenzo, Blanca
- Galián Hernández, Laura
- García Estebán Roberto
- Greskovicova, Bronislava
- Hasan familiar, Laila
- Mancha Cáceres, Olga Inmaculada
- Martin Cortés, Blanca
- Montalvo Chaves, María Angeles
- Nieves Bullejos, David
- Pérez Mateo, María Virgen
- Sadoun Kinanie, Abdul Hadi
- Sánchez Peral, José Luis
- Sanz Sanz, María Esther
- Seoane Miguez, Celeste
- Silva e Sousa, Flavio Henrique
- Torija Santos, Rodrigo

Escuela de Doctorado

- Yacaman Ochoa, Carolina

Derecho, Gobierno y Políticas Públicas

- Aimé González, Elsa
- González Trejo, Mariana
- Jarilla Bravo, Salud María
- Mata López, Teresa
- Román, Eduardo
- Ruvalcaba, Edgar Alejandro
- Solar Calvo, María Puerto

Economía y Empresa

- Durán Durán, Yolanda
- Garrido Prada, Pablo
- Martínez Moreno, Luis Gerardo

Economía y Gestión de la Innovación

- Albis Salas, Nadia Kruscalla
- Caicedo Asprilla, Henry
- Campos Blázquez, Juan Ramón
- Tejeiro Koller, Manuel Ramón

Educación

- Carneros Revuelto, Sergio
- Castellar Paternina, Everly
- Gomis Chorro, Estefanía
- Moreno Martínez, Luis
- Moreno Romero, Carlos Eduardo

Escuela de Doctorado

- Pérez Manjarrez, Everardo
- Rodríguez Gómez, María Inmaculada,
- Salazar Díaz, Graciela del Rocío
- Serrano Fernández, Laura
- Solera Hernández, Eva
- Viera Trevisan, Neiva

Estudios Artísticos, Literarios y de la Cultura

- Cera Brea, Miriam
- Cheveleva Dergacheva, Alexandra
- Gamberini, Cecilia
- García Ledesma, Francisco Javier
- Gutiérrez Marañón, Virginia
- Mateo Leivas, Lidia
- Molina Pérez, Alberto
- Palomo Merino, María Isabel
- Stefenel, Miscel

Estudios del Mundo Antiguo

- Aguilera Durán, Tomás
- Blesa Cuenca, José Luis
- Polak, Gabriela
- Solís de Ovando, Marina

Estudios Hispánicos

- Garriga Espino, Ana
- Luján Serrano, Francisco -Julián
- Santos de la Morena, Blanca
- Uberti Bona, Marcella

Escuela de Doctorado

Farmacología y Fisiología

- Melgar Asensio, Ignacio
- Peñuelas, Oscar
- Prados Loures, Lucía
- Ramiro Cortijo, David

Física de la Materia Condensada, Nanociencia y Biofísica

- Berganza Equiarte, Eider
- Gallego Páramo, Cristina
López Pastrana, César
- Marcos Alcalde, Iñigo
- Navarro Ocaña, Juan Jesús
- Pino Gutiérrez, Javier del
- Shi, Junqing

Física Teórica

- Cueto Gómez, Ana Rosario
- Torrenti Salom, Francisco

Historia Contemporánea

- Bustos, Sophie Alexandra Sarah
- Díaz Burillo, Vicente Jesús
- Lima Grecco, Gabriela de
- Rodríguez Suarez, Daniel
- West, Taylor Cade

Escuela de Doctorado

Ingeniería Informática y Telecomunicación

- Lozano Díez, Alicia
- Ortego Hernández, Diego
- Vega Moreno, Carlos Gonzalo

Matemáticas

- Audrito, Alessandro
- Lopesino Jiménez de Zadava Lissón, Carlos
- Martínez Martínez, Ángel David
- Pascual Escudero, Beatriz
- Pernas Castaño, Tania
- Torres de Lizaur, Francisco Javier

Materiales Avanzados – Física de la Luz y de la Materia

- Fernández Hurtado, Víctor
- Fraga Leopoldo, Álvarez
- Mariscal Jiménez, Antonio
- Serrano Sánchez, Federico

Medicina y Cirugía

- Agrifoglio, Alexander
- Bernárder Guerra, Claudia
- Díaz de la Noval, Begoña
- Fernández Cañadas, Aurora
- Fernández Rodríguez, Lucía
- Franco Pérez, Fernando Favio
- García López Hortelano, María Milagros
- Godoy Mayoral, Raúl
- González Cerrajero, María
- González Cortijo, Lucía

Escuela de Doctorado

- Hormaechea Bolado, Lucía
- Jurado Palomo, Jesús
- Lagarde Sebastián, María de
- Landete Rodríguez, Pedro
- Martínez del Prado, María Purificación
- Ortíz Valentín, Irene
- Peeva, Gergana
- Perelló Muñoz, Christie
- Puente Barbas, José Alberto
- Rojas de Pablo, Teresa
- Salinas Botrán, Alejandro,
- Sánchez de Molina Rampérez, María Luisa
- Sánchez García , Raúl
- Toranzo Ramos, Luis Fernando
- Villarreal Patiño, Ithzel María
- Vivancos Gallego, María Jesús

Microbiología

- Aguilera Correa, John Jairo
- Escudero Parada, Cristina
- Muriel Fernández, Candelas
- Sánchez Hevia, Dione Lara

Neurociencia

- Antón Fernández, Alejandro
- Melero Jerez, Carolina
- Santuy Muñón, Andrea

Psicología Clínica y de la Salud

Escuela de Doctorado

- Caro Cañizares, Irene
- Sorrel Lujan, Miguel Ángel

Química Aplicada

- Bernardo Maestro, María Beatriz
- Bravo Segura, Iria
- Carrero Carralero, Cipriano
- Fontelles Carceller, Olga
- Lucas Gil, Eva de
- Rodríguez San Miguel, David

Química Orgánica

- Esteban Blanco, Franciso
- Fazio, Ettore
- Frías Rodríguez, María
- Martínez Garzón, Ángel Manu
- Naranjo Sánchez, Teresa
- Pascual Escudero, Ana

Listado admitidos próxima convocatoria Premios Extraordinarios de Doctorado del
curso académico 2018/2019

Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

- Cañadas Martín, Laura

Electroquímica, Ciencia y Tecnología

- Navalpotro Molina, Paula

Epidemiología y Salud Pública

- Ortola Vidal, María Rosario

Filosofía y Ciencias del Lenguaje

- Nguyen, Thi Thuyen
- Vélez León, Marcela

Psicología

- Cantero García, María
- Requero Bravo, Blanca
- Santos Velasco, David

Química Teórica y Modelización Computacional

- Arismendi Arrieta, Daniel José

