



Convocatoria de Ayudas para el Uso de los Servicios Generales de Investigación (I.3 – Anualidad 2022).

Listado definitivo de admitidos y excluidos.

El VII Plan Propio de la Universidad de Sevilla recoge en la línea estratégica “I. Impulso a las actividades de investigación y de transferencia”, la acción “I.3. Ayudas para el uso de los Servicios Generales de Investigación”.

Es por ello, que a continuación se publican en listado, relación definitiva de solicitantes admitidos y excluidos, administrativamente, en dicha convocatoria.

Podrán hacer consultas administrativas en el email de consultas-VIIPPIT@us.es.

En Sevilla, a la fecha de la firma.
Fdo.: Julián Martínez Fernández.
Vicerrector de Investigación.
Universidad de Sevilla.

Unidad del Plan Propio de Investigación
consultas-VIIPPIT@us.es
Servicio de Gestión Administrativa de la Investigación.
Área de Investigación.
Vicerrectorado de Investigación. Universidad de Sevilla.
Paseo de las Delicias, s/n (Pabellón de Brasil)
41013.- Sevilla, España.

Código Seguro De Verificación	0020D5qr/P01qMgCmnxQBQ==	Fecha	24/03/2022
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/0020D5qr/P01qMgCmnxQBQ==	Página	1/5





Solicitante	Servicio	Rama	Admitido/Excluido
Pedreño Rojas, Manuel Alejandro	Microscopía / Laboratorio Rayos X / Caracterización Funcional	Arte y Humanidades	Admitido
Borja Barrera, Cesáreo	Microanálisis	Arte y Humanidades	Admitido
Ruiz Sola, María Águila	Microscopía	Ciencias	Admitido
Oliva Ramírez, Manuel	Laboratorio Rayos X / Microscopía	Ciencias	Admitido
Viezza, Eleonora	Rayos X	Ciencias	Admitido
Fernández-Bolaños Guzmán, José María	Resonancia Magnética Nuclear / Espectrometría de Masas	Ciencias	Admitido
Sempere Valverde, Juan	Laboratorio Rayos X / Investigación Agraria / Microscopía	Ciencias	Admitido
Aroca Aguilar, Ángeles	Herbario	Ciencias	Admitido
Lucas Rodríguez, Ricardo	Resonancia Magnética Nuclear / Espectrometría de Masas	Ciencias	Admitido
Cruz Díaz, Jesús de la	Biología / Criogenia / Microscopía / Radioisótopos	Ciencias	Admitido
Huertas Romera, María José	Biología / Microscopía / Invernadero / Microanálisis / Herbario	Ciencias	Admitido
Aguilera Romero, María Auxiliadora	Biología / Microscopía / Espectrometría de Masas	Ciencias	Admitido
González Albaladejo, Rafael	Invernadero / Herbario	Ciencias	Admitido
Córdoba Gallego, José Manuel	Caracterización Funcional / Laboratorio Rayos X / Microscopía / Microanálisis	Ciencias	Admitido
Aparicio Rebollo, Francisco Javier	Microscopía / Caracterización Funcional / Espectrometría de Masas / Espectroscopía de Fotoelectrones / Invernadero	Ciencias	Admitido
Mancilla Leyton, Juan Manuel	Herbario / Invernadero	Ciencias	Admitido
López Maury, Luis	Microscopía / Microanálisis	Ciencias	Admitido
Hernanz Vila, Dolores	Microanálisis / Biología	Ciencias	Admitido
Sánchez Coronilla, Antonio	Caracterización Funcional / Laboratorio Rayos X / Espectroscopía de Fotoelectrones / Microscopía	Ciencias	Admitido
Díaz Moreno, Irene	Resonancia Magnética Nuclear	Ciencias	Admitido
García Martín, María de Gracia	Resonancia Magnética Nuclear / Microscopía / Caracterización Funcional / Biología	Ciencias	Admitido
Blázquez Gámez, Javier S.	Caracterización Funcional	Ciencias	Admitido
Ramos Payán, María Dolores	Microanálisis	Ciencias	Admitido
Martín Rubio, María Esther	Microscopía	Ciencias	Admitido
Fernández Fernández, Rosario	Resonancia Magnética Nuclear / Espectrometría de Masas / Laboratorio Rayos X	Ciencias	Admitido

Unidad del Plan Propio de Investigación
consultas-VIIPPIT@us.es
Servicio de Gestión Administrativa de la Investigación.
Área de Investigación.
Vicerrectorado de Investigación. Universidad de Sevilla.
Paseo de las Delicias, s/n (Pabellón de Brasil)
41013.- Sevilla, España.

Código Seguro De Verificación	0020D5qr / P01qMgCmnxQBQ==	Fecha	24/03/2022
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	Página	2/5
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/0020D5qr/P01qMgCmnxQBQ==		





Vicerrectorado de Investigación

Fernández Torres, Rut María	Microanálisis	Ciencias	Admitido
López Pérez, Germán	Microscopía / Caracterización Funcional	Ciencias	Admitido
Álvarez Morales, Rosario	Microscopía /Herbario /Biología	Ciencias	Admitido
Moshtaghion Entezari, Bibi Malmal	Laboratorio Rayos X / Microscopía	Ciencias	Admitido
Martín García, Domingo	Caracterización Funcional / Laboratorio Rayos X / Microscopía / Microanálisis	Ciencias	Admitido
Rodríguez Carvajal, Miguel Ángel	Criogenia	Ciencias	Admitido
Prado Gotor, Rafael	Microscopía / Caracterización Funcional	Ciencias	Admitido
Escobar Galindo, Ramón	Microscopía	Ciencias	Admitido
Lara Muñoz, Patricia	Microscopía / Microanálisis / Espectrometría de Masas	Ciencias	Admitido
Begines Ruiz, Belén	Biología / Caracterización Funcional / Microscopía / Resonancia Magnética Nuclear	Ciencias	Admitido
Gallardo Cruz, María del Carmen	Caracterización Funcional	Ciencias	Admitido
Orta Cuevas, María del Mar	Laboratorio de Rayos X / Caracterización Funcional / Microscopía / Microanálisis	Ciencias	Admitido
Hakkou Boudi, Khalid	Biología	Ciencias	Admitido
Pernía Leal, Manuel	Microscopía / Caracterización Funcional / Espectroscopía de Masas / Resonancia Magnética Nuclear	Ciencias	Admitido
Molina Heredia, Fernando P.	Microscopía	Ciencias	Admitido
Alcudia Cruz, Ana	Microscopía /Caracterización Funcional / Espectroscopía de Masas / Resonancia Magnética Nuclear	Ciencias	Admitido
Velasco López, Ángel	Biología	Ciencias	Admitido
Feria Bourrellier, Ana Belén	Biología / Invernadero / Investigación Agraria	Ciencias	Admitido
Mateos Cordero, Santiago	Biología / Microscopía	Ciencias	Admitido
Moyá Morán, María Luisa	Microscopía / Microanálisis	Ciencias	Admitido
Escudero Gilete, María Luisa	Biología / Microanálisis / Microscopía	Ciencias de la Salud	Admitido
Hornedo Ortega, Ruth		Ciencias de la Salud	Admitido
García Giménez, María Dolores	Espectrometría de Masas	Ciencias de la Salud	Admitido
Parrado Rubio, Juan	Biología / Invernadero / Microanálisis	Ciencias de la Salud	Admitido
Sánchez Romero, María Antonia	Microscopía	Ciencias de la Salud	Admitido
Castellano Orozco, Antonio Gonzalo		Ciencias de la Salud	Admitido

Unidad del Plan Propio de Investigación
consultas-VIIPPIT@us.es
Servicio de Gestión Administrativa de la Investigación.
Área de Investigación.
Vicerrectorado de Investigación. Universidad de Sevilla.
Paseo de las Delicias, s/n (Pabellón de Brasil)
41013.- Sevilla, España.

Código Seguro De Verificación	0020D5qr / P01qMgCmnxQBQ==	Fecha	24/03/2022
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/0020D5qr/P01qMgCmnxQBQ==	Página	3/5





Vicerrectorado de Investigación

Talero Barrientos, Elena	Biología / Microscopía	Ciencias de la Salud	Admitido
Calderón Montaña, José Manuel	Resonancia Magnética Nuclear / Biología	Ciencias de la Salud	Admitido
Sánchez Hidalgo, Marina	Biología / Criogenia / Microscopía	Ciencias de la Salud	Admitido
Álvarez Fuentes, Josefa	Biología / Microscopía / Criogenia, Centro Experimentación Animal / Caracterización Funcional / Resonancia Magnética Nuclear / Espectroscopía de Masas	Ciencias de la Salud	Admitido
García-Junco Clemente, Pablo	Centro de Experimentación Animal / Microscopía	Ciencias de la Salud	Admitido
Simón Soro, Áurea	Microscopía	Ciencias de la Salud	Admitido
Prieto Ortega, Ana Isabel	Espectrometría de Masas / Microscopía / Biología	Ciencias de la Salud	Admitido
Vázquez Cueto, Carmen María	Biología / Microscopía	Ciencias de la Salud	Admitido
Miguel Rodríguez, Manuel de		Ciencias de la Salud	Admitido
Venero Recio, José Luis	Centro de Experimentación Animal	Ciencias de la Salud	Admitido
Vázquez Román, María Victoria	Microscopía	Ciencias de la Salud	Admitido
Argüelles Castilla, Sandro R.	Biología / Criogenia / Microscopía / Centro de Experimentación Animal	Ciencias de la Salud	Admitido
Alarcón de la Lastra Romero, Catalina	Centro de Experimentación Animal	Ciencias de la Salud	Admitido
Martín Cordero, Carmen	Espectrometría de Masas / Resonancia Magnética Nuclear	Ciencias de la Salud	Admitido
Ojeda Murillo, María Luisa	Biología	Ciencias de la Salud	Admitido
Moreno Navarro, Isabel María	Radioisótopos / Microanálisis	Ciencias de la Salud	Admitido
Rodríguez Llorente, Ignacio David	Microscopía / Microanálisis / Herbario / Invernadero	Ciencias de la Salud	Admitido
Pajuelo Domínguez, Eloísa	Microscopía / Microanálisis / Herbario / Invernadero	Ciencias de la Salud	Admitido
Quintero Ariza, José Manuel	Investigación Agraria	Ingeniería y Arquitectura	Admitido
Montealegre Meléndez, Isabel	Microscopía / Espectroscopía de Foelectrones	Ingeniería y Arquitectura	Admitido
Sepúlveda Ferrer, Ranier E.	Laboratorio de Rayos X / Microscopía / Caracterización Funcional	Ingeniería y Arquitectura	Admitido
Moyano Campos, Juan José		Ingeniería y Arquitectura	Admitido
Robador González, María Dolores	Laboratorio de Rayos X / Microanálisis / Microscopía	Ingeniería y Arquitectura	Admitido
Flores Alés, Vicente	Microscopía / Laboratorio de Rayos X / Caracterización Funcional / Microanálisis	Ingeniería y Arquitectura	Admitido
Pineda Palomo, Paloma	Microscopía / Laboratorio de Rayos X / Caracterización Funcional	Ingeniería y Arquitectura	Admitido

Unidad del Plan Propio de Investigación
consultas-VIIPPIT@us.es
Servicio de Gestión Administrativa de la Investigación.
Área de Investigación.
Vicerrectorado de Investigación. Universidad de Sevilla.
Paseo de las Delicias, s/n (Pabellón de Brasil)
41013.- Sevilla, España.

Código Seguro De Verificación	0020D5qr / P01qMgCmnxQBQ==	Fecha	24/03/2022
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/0020D5qr/P01qMgCmnxQBQ==	Página	4/5





Servicio de Gestión Administrativa de Investigación
Área de Investigación
Universidad de Sevilla
Paseo de las Delicias, s/n (Pabellón de Brasil), 41013 Sevilla, España

Vicerrectorado de Investigación

Barriga Rivera, Alejandro		Ingeniería y Arquitectura	Admitido
Mazuelos Rojas, Alfonso	Biología	Ingeniería y Arquitectura	Admitido
Urban, Petr	Microscopía / Caracterización Funcional / Laboratorio de Rayos X	Ingeniería y Arquitectura	Admitido
Gutiérrez Ortiz, Francisco Javier	Caracterización Funcional / Microscopía / Microanálisis / Laboratorio de Rayos X / Espectrometría de masas	Ingeniería y Arquitectura	Admitido
Iranzo Paricio, José Alfredo	Microscopía / Caracterización Funcional / Laboratorio de Rayos X	Ingeniería y Arquitectura	Admitido

Unidad del Plan Propio de Investigación
consultas-VIIPPIT@us.es
Servicio de Gestión Administrativa de la Investigación.
Área de Investigación.
Vicerrectorado de Investigación. Universidad de Sevilla.
Paseo de las Delicias, s/n (Pabellón de Brasil)
41013.- Sevilla, España.

Código Seguro De Verificación	0020D5qr/P01qMgCmnxQBQ==	Fecha	24/03/2022
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/0020D5qr/P01qMgCmnxQBQ==	Página	5/5

