

## PROFESORADO MASTER BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS 22-23

Profesor	Institución	Asignatura
		Mecanismos Moleculares de la Acción de Hormonas
Andrés-Colás	IBMCP-UPV	Biología de Sistemas
Aparicio, Frederic	IBMCP-UPV	Aplicaciones de la Biotecnología al Diseño de Nuevos Caracteres y Productos Ingeniería Genética Para El Estrés Ambiental Virología Molecular de Plantas
Alejandro Atarés	IBMCP-UPV	Cultivo in vitro y Micropropagación de Plantas Métodos Avanzados para la Explotación de Recursos Genéticos Transformación Génica en Plantas Modelo y de Interés Agronómico
Balanzá, Vicente	IBMCP-CSIC	Genética Molecular del Desarrollo
Beltrán, José Pío	IBMCP-CSIC	Aplicaciones de la Biotecnología al Diseño de Nuevos Caracteres y Productos
Blázquez, Miguel Ángel	IBMCP-CSIC	Genética Molecular del Desarrollo Genómica Funcional de Plantas
Bombarely, Aureliano	IBMCP-CSIC	Genómica Funcional de Plantas
Bueso, Eduardo	IBMCP-UPV	Aplicaciones de la Biotecnología al Diseño de Nuevos Caracteres y Productos Bases Moleculares de la Tolerancia de las Plantas frente a Estreses Abióticos Bioquímica e Ingeniería Genética de Plantas Avanzada Genética Molecular del Desarrollo Técnicas Avanzadas en la Ingeniería Genética de Plantas
Cañas, Luis	IBMCP-CSIC	Aplicaciones de la Biotecnología al Diseño de Nuevos Caracteres y Productos
Carbonell, Alberto	IBMCP-CSIC	Biología de Sistemas
Darós, José Antonio	IBMCP-CSIC	Virología Molecular de Plantas Aplicaciones de la biotecnología al diseño de nuevos caracteres y productos
Ferrandiz, Cristina	IBMCP-CSIC	Genética Molecular del Desarrollo
Gadea, José	IBMCP-UPV	Genómica Funcional de Plantas Técnicas Avanzadas para el estudio de la Biología de Plantas
Garcia i Molina, Antoni	IBMCP-CSIC	Biología de Sistemas
Gisbert Domenech, Carmina	COMAV-UPV	Marcadores Moleculares en Mejora Genética
Gómez, Gustavo	IBMCP-CSIC	Ingeniería genética para el estrés ambiental
Gómez-Mena, Concha	IBMCP-CSIC	Genética Molecular del Desarrollo
Gómez, M <sup>a</sup> Dolores	IBMCP-CSIC	Técnicas Avanzadas para el estudio de la Biología de Plantas
Hernández, Carmen	IBMCP-CSIC	Virología Molecular de Plantas
Lison, M <sup>a</sup> Purificación	IBMCP-UPV	Comunicación Científica Interacción Planta-Patógeno
Lopez, M <sup>a</sup> Pilar	IBMCP-UPV	Interacción Planta-Patógeno Metabólica de Plantas
Merele, Paz Cremades	IBMCP-CSIC	Técnicas Avanzadas para el estudio de la Biología de Plantas
Monforte Gilaber, Antonio	IBMCP-CSIC	Marcadores Moleculares en Mejora Genética
Moreno, Vicente	IBMCP-UPV	Cultivo in vitro y Micropropagación de Plantas Transformación Génica en Plantas Modelo y de Interés Agronómico
Mulet, José Miguel	IBMCP-UPV	Biotecnología de Plantas desde la Perspectiva Empresarial Comunicación Científica Patentes y Proyectos de Investigación
Niñoles Rodenes, Regina	IBMCP-UPV	Técnicas Avanzadas en la Ingeniería Genética de Plantas Ingeniería Genética Para el Estrés Ambiental
Nohales Zafra, María A.		Genética Molecular del Desarrollo
Orzáez, Diego	IBMCP-CSIC	Aplicaciones de la Biotecnología al Diseño de Nuevos Caracteres y Productos
Pallás, Vicente	IBMCP-CSIC	Virología Molecular de Plantas
Rambla, Jose Luis	IBMCP-CSIC	Metabólica de plantas
Ríos, Gabino	IVIA	Marcadores Moleculares en Mejora Genética
Rodrigo, Ismael	IBMCP-UPV	Interacción Planta-Patógeno
Rodríguez, Pedro	IBMCP-CSIC	Mecanismos Moleculares de la Acción de Hormonas
Romero, Carlos	IBMCP-CSIC	Marcadores Moleculares en Mejora Genética
Sánchez, Jesús	IBMCP-CSIC	Virología Molecular de Plantas
Vera, Francisco	IBMCP-UPV	Proteómica de Plantas
Zuriaga, Elena	IVIA	Marcadores Moleculares en Mejora Genética