



POLITÉCNICA

**CAMPUS
DE EXCELENCIA
INTERNACIONAL**

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

LISTA PROVISIONAL DE CANDIDATOS ADMITIDOS A LOS PREMIOS ANUALES DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN DE LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID 2018

Nombre y apellidos	Categoría
Gabriel Pinto Cañón Dpto.: Ingeniería Química Industrial y del Medio Ambiente ETSI Industriales	4. Ciencia y Tecnología para la Sociedad en la Universidad Politécnica de Madrid
M ^a Concepción Bielza Lozoya Dpto.: Inteligencia Artificial ETSI Informáticos	5. Artículo más citado en su campo
Miguel Ángel Ortega Mier Dpto.: Ingeniería de Organización, Administración de Empresas y Estadística ETSI Industriales	5. Artículo más citado en su campo
Pablo San Segundo Carrillo Dpto.: Ingeniería Eléctrica, Electrónica, Automática y Física Aplicada ETSI y Diseño Industrial	5. Artículo más citado en su campo
Mark Wilkinson Centro de Biotecnología y Genómica de Plantas (CBGP)	5. Artículo más citado en su campo
Juan Ignacio Pérez Díaz Dpto.: Ingeniería Civil: Hidráulica, Energía y Medio Ambiente ETSI Caminos, Canales y Puertos	5. Artículo más citado en su campo
Óscar García Corcho Dpto.: Inteligencia Artificial ETSI Informáticos	5. Artículo más citado en su campo
Jean Paul Calbimonte Pérez Institute of Information Systems. IIG-HES-SO. Suiza	6. Artículo Científico más citado con origen en una tesis doctoral
Rocío Cupeiro Coto Dpto.: Salud y Rendimiento Humano Facultad de CC. Actividad Física y Deporte	6. Artículo Científico más citado con origen en una tesis doctoral
Qin Ni Shanghaai Normal University	6. Artículo Científico más citado con origen en una tesis doctoral
David Meneses Herrera Infineon Technologies Austria	6. Artículo Científico más citado con origen en una tesis doctoral
Alberto Sanz Cobeña Dpto.: Química y Tecnología de Alimentos ETSI Agronómica, Alimentaria y Biosistemas	6. Artículo Científico más citado con origen en una tesis doctoral



POLITÉCNICA

**CAMPUS
DE EXCELENCIA
INTERNACIONAL**

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

Fernando Ortega Requena Dpto.: Sistemas Informáticos ESTI Informáticos	6. Artículo Científico más citado con origen en una tesis doctoral
Javier Cubas Cano Dpto.: Sistemas Aeroespaciales, Transporte Aéreo y Aeropuertos ETSI Aeronáutica y del Espacio	6. Artículo Científico más citado con origen en una tesis doctoral
Teresa Palacios García Dpto.: Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial ETSI Ingeniería y Diseño Industrial	6. Artículo Científico más citado con origen en una tesis doctoral
Alexis Marcano Cedeño Incrygas	6. Artículo Científico más citado con origen en una tesis doctoral
Carlos Antonio Platero Gaona Dpto.: Automática, Ingeniería Eléctrica y Electrónica e Informática Industrial ETSI Industriales	7. Patente con mayor impacto en la sociedad
Antonio-P Eduardo Lorenzo Pigueiras Dpto.: Electrónica Física, Ingeniería Eléctrica y Física Aplicada ETSI Telecomunicación	7. Patente con mayor impacto en la sociedad
Andrés Díaz Lantada Dpto.: Ingeniería Mecánica ETSI Industriales	8. Proyectos de Investigación Internacionales
Víctor Manuel Maojo García Dpto.: Inteligencia Artificial ETSI Informáticos	8. Proyectos de Investigación Internacionales
Luis Narvarte Fernández Dpto.: Ingeniería Telemática y Electrónica ETSI y Sistemas de Telecomunicaciones	8. Proyectos de Investigación Internacionales
Luis Manuel Rubio Herrera Dpto.: Biotecnología-Biología Vegetal ETSI Agronómica, Alimentaria y Biosistemas	9. Proyectos de colaboración Público-Privada
M ^a Dolores Ocaña Madrid Entidad Estatal de Seguros Agrarios (ENESA)	10. Paternariado Público-Privado de Cooperación para los Objetivos de Desarrollo Sostenible
Antonio Bengoa Crespo TELEFÓNICA ESPAÑA	11. Colaboración en Investigación e Innovación con la Universidad Politécnica de Madrid
Pilar Torres Torres Amazon Web Services (AWS)	13. Mujer UPM STEAM