

CONVOCATORIAS PARA PUESTOS CIENTÍFICOS EN LA SOCIEDAD MAX PLANCK – Octubre 2017

PUBLICACIÓN ORIGINAL	FECHA DE PUBLICACIÓN	TIPO DE TRABAJO	INSTITUTO MAX PLANCK		ÁREA DE CONOCIMIENTO	FECHA DE CIERRE
Ten graduate students	01/10/2017	Jóvenes Investigadores/ Escuela Doctoral (varios puestos)	Instituto Max Planck de Investigación Cerebral , Frankfurt am Main	Escuela Doctoral de Investigación de Circuitos Neuronales	• Neurociencias	01/12/2017
Postdoctoral Positions	01/10/2017	Científico / Postdoct	Instituto Max Planck de Astronomía , Heidelberg	Departamento de Formación de Planetas y Estrellas	• Astronomía y Astrofísica	31/10/2017
Postdoctoral Position - Infrared/Submillimeter Group	01/10/2017	Científico / Postdoct	Instituto Max Planck de Física Extraterrestre , Garching	Grupo Infrarrojo	• Astronomía y Astrofísica • Sistemas Complejos	26/11/2017
MPIA Fellowship and Postdoctoral Research Positions	04/10/2017	Científicos / Postdocs (6 puestos)	Instituto Max Planck de Astronomía , Heidelberg	Departamento de Galaxias y Cosmología	• Astronomía y Astrofísica http://www.mpia.de/hoemes/gc_jobad/gc_17-11.html	01/12/2017
PhD Positions (IMPRS Intelligent Systems)	04/10/2017	Jóvenes Investigadores/ Escuela Doctoral (varios puestos)	Instituto Max Planck de Sistemas Inteligentes , Tübingen	Escuela Doctoral de Investigación de Sistemas Inteligentes	• Biología Celular y Estructural • Investigación del Estado Sólido & Ciencia de los Materiales • Ciencias computacionales	07/11/2017
PhD Positions (IMPRS Intelligent Systems)	04/10/2017	Jóvenes Investigadores/ Escuela Doctoral (varios puestos)	Instituto Max Planck de Sistemas Inteligentes , Stuttgart	Escuela Doctoral de Investigación de Sistemas Inteligentes	• Biología Celular y Estructural • Investigación del Estado Sólido & Ciencia de los Materiales	07/11/2017
Postdoc Cometary Research	04/10/2017	Científicos / Postdocs (2 puestos)	Instituto Max Planck de Investigación del Sistema Solar , Göttingen	Rol de los cometas en la formación de sistemas planetarios	• Astronomía y Astrofísica	06/11/2017
PhD Positions (Cognitive Neuroscience)	04/10/2017	Jóvenes Investigadores/ Escuela Doctoral (varios puestos)	Instituto Max Planck de Ciencias Humanas Cognitivas y Neurociencias , Leipzig	Escuela Doctoral de Investigación de Neurociencia de la Comunicación	• Neurociencias • Lingüística • Investigación cognitiva	01/12/2017
PhD Fellowships - Max Planck-ETH Center for Learning Systems	04/10/2017	Jóvenes Investigadores/ Estudiantes doctorales (varios puestos)	Instituto Max Planck de Sistemas Inteligentes , Tübingen	Max Planck ETH Center for Learning Systems	• Biología Celular y Estructural • Investigación del Estado Sólido & Ciencia de los Materiales • Ciencias computacionales	07/11/2017
PhD Student	04/10/2017	Joven Investigador/	Instituto Max Planck de	Departamento de	• Biología Celular y	31/10/2017

		Estudiante doctoral	Investigación Médica , Heidelberg	Nanoscopía Óptica - <i>Nanoscale organization of the neuronal cytoskeleton</i>	Estructural	
PhD Position	04/10/2017	Joven Investigador/ Estudiante doctoral	Instituto Max Planck de Bioquímica , Martinsried	Laboratorio de Boris Pfander . Tema: Cromatina como factor limitante en la regulación de la elección del camino de reparación del ADN.	<ul style="list-style-type: none"> • Biología Evolutiva y del Desarrollo y Genética • Biología Celular y Estructural • Immunobiología y Biología y Medicina de las infecciones • Fisiología • Química • Biología Celular y Estructural 	Contactar a Boris Pfander (bpfander@biochem.mpg.de).
Postdoc - Turbulente Strömungen	04/10/2017	Científico / Postdoct	Instituto Max Planck de Dinámica y Auto-organización , Göttingen	Grupo de "Teoría de las Corrientes Turbulentas". Tema: Aspectos básicos de las corrientes turbulentas con métodos analíticos y numéricos	<ul style="list-style-type: none"> • Sistemas Complejos 	15/11/2017
PhD Positions (Theoretical Chemistry)	05/10/2017	Jóvenes Investigadores/ Estudiantes doctorales (2 puestos)	Instituto Max Planck de Investigación del Estado Sólido , Stuttgart	Departamento de Teoría de las Estructuras Electrónicas. Tema: Química Teórica	<ul style="list-style-type: none"> • Química • Física de Partículas, Plasma y Cuántica • Investigación del Estado Sólido & Ciencia de los Materiales 	Contactar a David Tew (d.tew@fkf.mpg.de).
PhD student positions (Neuroscience)	05/10/2017	Jóvenes Investigadores/ Escuela Doctoral (15 puestos)	Instituto Asociado - Centro de Investigación CAESaR (center of advanced european studies and research), Bonn	Escuela Doctoral de Investigación para el Cerebro y el Comportamiento	<ul style="list-style-type: none"> • Neurociencias • Biología Evolutiva y del Desarrollo y Genética • Immunobiología y Biología y Medicina de las infecciones • Biología Celular y Estructural 	01/12/2017
PhD position (Information Processing in Evolving Populations)	06/10/2017	Joven Investigador/ Estudiante doctoral	Instituto Max Planck de Dinámica y Auto-organización , Göttingen	Grupo de investigación independiente Dr. Nourmohammad Tema: Procesamiento de Información en poblaciones en evolución.	<ul style="list-style-type: none"> • Sistemas Complejos • Biología Evolutiva y del Desarrollo y Genética • Immunobiología y Biología y Medicina de las infecciones 	Se reciben postulaciones hasta cubrir el puesto
Postdoctoral position (Immune-Pathogen Coevolution)	06/10/2017	Científico / Postdoct	Instituto Max Planck de Dinámica y Auto-organización , Göttingen	Grupo independiente de investigación Dr. Nourmohammad Tema: Coevolución de Inmunopatógenos.	<ul style="list-style-type: none"> • Sistemas Complejos • Biología Evolutiva y del Desarrollo y Genética • Immunobiología y Biología y Medicina de las infecciones 	Se reciben postulaciones hasta cubrir el puesto
Postdoctoral Fellow (Theoretical)	06/10/2017	Científicos / Postdocs (2 puestos)	Instituto Max Planck de Conversión de Energía	Departamento Teoría Molecular y	<ul style="list-style-type: none"> • Química 	Puestos a ser cubiertos lo

Chemistry			Química, Mülheim an der Ruhr	Espectroscopía. Grupo de investigación de Dr. Róbert Izsák en química cuántica del estado excitado.		antes posible, idealmente antes de Enero 2018
Leading Scientist - Theoretical Astrophysics or Astroparticle Physics	10/10/2017	LÍDER DE GRUPO	Instituto Max Planck de Física Nuclear , Heidelberg	Para establecer un grupo Astrofísica Teórica y Física de Partículas	<ul style="list-style-type: none"> • Física de Partículas, Plasma y Cuántica 	Contactarse con geschaefstfu.ehrung@mpi-hd.mpg.de
PhD Position - Algorithm Development/Image processing for Cryo-EM	11/10/2017	Joven Investigador/Estudiante doctoral	Instituto Max Planck de Biofísica , Frankfurt am Main	Grupo de Investigación de Misha Kudryashev	<ul style="list-style-type: none"> • Biología Evolutiva y del Desarrollo y Genética • Biología Celular y Estructural 	01/12/2017
Postdoc - Cryo-EM of membrane proteins in situ	11/10/2017	Científico / Postdoct	Instituto Max Planck de Biofísica , Frankfurt am Main	Grupo de Investigación de Misha Kudryashev .	<ul style="list-style-type: none"> • Biología Evolutiva y del Desarrollo y Genética • Biología Celular y Estructural 	03/12/2017
Wiss. Mitarbeiter/-innen oder Doktorand(inn)en	12/10/2017	Joven Investigador/Estudiante doctoral	Instituto Max Planck de Derecho Privado Extranjero e Internacional , Hamburgo	Grupo de Investigación de Prof. Dr. Holger Fleischer. Tema: Derecho Societario y de Mercado de Capitales y Derecho comparado	<ul style="list-style-type: none"> • Estudios Legales 	29/10/2017
Doctoral and Postdoctoral Research Fellows	13/10/2017	Jóvenes Investigadores (Doctorales y Postdoctorales – 3 puestos)	Instituto Max Planck de Estudio de la Diversidad Religiosa y Étnica , Göttingen	Max Planck Research Group "Envejecimiento en épocas de movilidad". (Envejecimiento y migraciones).	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias de la Cultura • Ciencias Sociales 	18/11/2017
Research Software Engineer – Vision, Graphics, Learning, VR	13/10/2017	Científicos / Ingenieros (varios puestos)	Instituto Max Planck de Sistemas Inteligentes , Tübingen	<i>Departamento de Sistemas Perceptivos</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias computacionales • Investigación del Estado Sólido & Ciencia de los Materiales • Biología Celular y Estructural 	30/11/2017
Post-doctoral position at the Dynamics Group	15/10/2017	Científico / Postdoct	Instituto Max Planck de Física Extraterrestre , Garching	Grupo de Investigación en Dinámicas, del Dr. Ortwin Gerhard Tema: Estructura dinámica y evolución de las galaxias, sus núcleos y halos de materia oscura, y la acumulación químicodinámica de la Vía Láctea, basado en	<ul style="list-style-type: none"> • Astronomía y Astrofísica • Sistemas Complejos 	30/11/2017

Postdoc Positions in High-Energy Astrophysics	16/10/2017	Científicos / Postdoctarels (varios puestos)	Instituto Max Planck de Física Extraterrestre , Garching	datos de primera mano. Grupo de investigación en Astrofísica de Altas Energías , del Prof. K. Nandra.	<ul style="list-style-type: none"> • Astronomía y Astrofísica • Sistemas Complejos 	1/02/2018
Postdoctoral grant in Comparative Cognition	16/10/2017	Científico / Postdoct	Instituto Max Planck de Ornitología , Seewiesen	Grupo de investigación en Cognición Comparada, del Dr. Auguste von Bayern. Tema: evolución y mecanismos de cognición complejos en pájaros (loros y cuervos) usando un abordaje comparativo.	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias del comportamiento • Microbiología y Ecología • Neurociencias • Fisiología 	29/10/2017
PhD Student Positions in Human Origins	18/10/2017	Jóvenes Investigadores/ Escuela Doctoral (varios puestos)	Instituto Max Planck de Antropología evolutiva , Leipzig	Escuela Doctoral de Investigación de los Orígenes Humanos	<ul style="list-style-type: none"> • Biología Evolutiva y del Desarrollo y Genética • Ciencias del comportamiento • Investigación cognitiva 	01/12/2017
PhD student	18/10/2017	Joven Investigador/ Estudiante doctoral	Instituto Max Planck de Fisiología Vegetal Molecular , Potsdam-Golm	El puesto es parte de un proyecto conjunto entre el grupo experimental del Dr Arun Sampathkumar y el grupo teórico del Dr John Dunlop . Tema: Morfogénesis celular en plantas	<ul style="list-style-type: none"> • Biología Celular y Estructural • Investigación de Plantas • Fisiología 	Contactarse con sampathkumar@mpimp-golm.mpg.de
PhD position	19/10/2017	Joven Investigador/ Estudiante doctoral	Instituto Asociado - Centro de Investigación CAESaR (center of advanced european studies and research), Bonn	Grupo de investigación Emmy Noether " Neurobiología del control del vuelo ", del Dr. B. Schnell.	<ul style="list-style-type: none"> • Biología Evolutiva y del Desarrollo y Genética • Neurociencias • Biología Celular y Estructural • Immunobiología y Biología y Medicina de las infecciones 	20/11/2017
Postdoctoral Fellowships in Quantum Optics	19/10/2017	Científicos / Postdoct s (varios puestos)	Instituto Max Planck de Óptica Cuántica , Garching	Max Planck Harvard Research Center for Quantum Optics (MPHQ)	<ul style="list-style-type: none"> • Física de Partículas, Plasma y Cuántica 	15/11/2017
Postdoctoral Position - Bioinformatics	20/10/2017	Científico / Postdoct	Instituto Max Planck de Biología del Envejecimiento , Colonia	Grupo de Investigación " Cromatina y Envejecimiento ", liderado por el Dr. Peter Tessarz	<ul style="list-style-type: none"> • Biología Evolutiva y del Desarrollo y Genética • Biología Celular y Estructural 	19/11/2017
Bioinformatician	19/10/2017	Científico	Instituto Max Planck de Biología de las Infecciones , Berlín	Unidad Max Planck para la Ciencia de los Patógenos , dirigida por	<ul style="list-style-type: none"> • Immunobiología y Biología y Medicina de las infecciones 	30/11/2017

				Prof. Emmanuelle Charpentier		
Postdoc - Bioinformatics	19/10/2017	Científico	Instituto Max Planck de Biología de las Infecciones , Berlín	Unidad Max Planck para la Ciencia de los Patógenos , dirigida por Prof. Emmanuelle Charpentier	<ul style="list-style-type: none"> • Immunobiología y Biología y Medicina de las infecciones 	30/11/2017
PhD-Position	23/10/2017	Joven Investigador/ Estudiante doctoral	Instituto Max Planck de Inmunobiología y Epigenética , Freiburg	Para formar parte del Grupo de Thomas Manke y formase en MenInBio .	<ul style="list-style-type: none"> • Immunobiología y Biología y Medicina de las infecciones • Biología Evolutiva y del Desarrollo y Genética 	24/11/2017
PhD Student Position	23/10/2017	Joven Investigador/ Estudiante doctoral	Instituto Max Planck de Química Biofísica /Instituto Karl Friedrich Bonhoeffer, Göttingen	Grupo de Investigación " Sistemas biológicos y cuantitativos ", liderado por la Dra. Juliane Liepe	<ul style="list-style-type: none"> • Biología Evolutiva y del Desarrollo y Genética • Biología Celular y Estructural • Neurociencias • Química • Física de Partículas, Plasma y Cuántica 	Contactarse a ausschreibun g44-17@mpibpc.mpg.de
Postdoc Position	23/10/2017	Científico / Postdoct	Instituto Max Planck de Química Biofísica /Instituto Karl Friedrich Bonhoeffer, Göttingen	Grupo de Investigación " Sistemas biológicos y cuantitativos ", liderado por la Dra. Juliane Liepe	<ul style="list-style-type: none"> • Biología Evolutiva y del Desarrollo y Genética • Biología Celular y Estructural • Neurociencias • Química • Física de Partículas, Plasma y Cuántica 	Contactarse a ausschreibun g44-17@mpibpc.mpg.de
PhD student position	25/10/2017	Joven Investigador/ Estudiante doctoral	Instituto Max Planck de Fisiología Vegetal Molecular , Potsdam-Golm	Tema: formación de escamas mineralizadas que cubren las células de algas coccolitofóridos.	<ul style="list-style-type: none"> • Investigación de Plantas • Biología Celular y Estructural • Fisiología 	Se reciben postulaciones hasta cubrir el puesto (a partir de 2018).
Postdoc Position (Theoretical Chemistry)	25/10/2017	Científico / Postdoct	Instituto Max Planck de Conversión de Energía Química , Mülheim an der Ruhr	<i>Departamento</i> Teoría Molecular y Espectroscopía. Grupo de investigación de Dr. Giovanni Bistoni (aplicaciones de química computacional)	<ul style="list-style-type: none"> • Química 	Puestos a ser cubiertos lo antes posible, idelamente antes de Enero 2018
Doctoral/PhD Fellowships	27/10/2017	Jóvenes Investigadores/ Escuela Doctoral (varios puestos)	Instituto Max Planck de Conversión de Energía Química , Mülheim an der Ruhr	Escuela Doctoral de Investigación para el Análisis de las Estructuras Reactivas para Reacciones Químicas	<ul style="list-style-type: none"> • Química 	Contactarse con imprs@cec.mpg.de .