



Reunido el siguiente jurado en el Vicerrectorado de Transferencia del Conocimiento y Emprendimiento de la Universidad Complutense de Madrid (en adelante UCM), para la valoración y fallo de la convocatoria del **VII Concurso de Divulgación Científica de la UCM**:

- *D. José Manuel Pingarrón Carrazón*, Vicerrector de Transferencia del Conocimiento y Emprendimiento, que actúa como Presidente.
- *D. Pascual Sicilia Martín*, Director de Comunicación.
- *D. Francisco Javier Pérez-Trujillo*, Director de la OTRI, que actúa como Secretario.

Y como expertos externos:

- *Dña. Noemí Gómez*, redactora de Ciencia de la Agencia EFE.
- *Dña. Patricia Fernández de Lis*, directora de Materia, la sección de Ciencia de El País.
- *D. Manuel Seara*, responsable de "A hombros de gigantes", de RNE.
- *Dña. Rosa Capeáns*, directora de Cultura Científica e Innovación de FECYT.
- *D. Luis Prados Roa*, periodista de ABC y coordinador del Máster de Periodismo ABC-UCM.

Tras un exhaustivo análisis de los trabajos presentados y una deliberación en la que han participado todas las partes, **se acuerda por unanimidad** otorgar los siguientes premios:

En la modalidad de **NOTICIAS CIENTÍFICAS**:

Se concede el **primer premio** a D. Carlos Manuel Pina Martínez, Profesor Titular del Departamento de Cristalografía y Mineralogía de la Facultad de Ciencias Geológicas, y a Dña. Victoria López Acevedo como coautora, por la noticia divulgativa titulada "Los cuasicristales que vinieron del espacio".

Se concede el **segundo premio** a D. David Pastor Pastor, Investigador Ramón y Cajal del Departamento de Física Aplicada III (Electricidad y Electromagnetismo) de la Facultad de Ciencias Físicas, por la noticia divulgativa titulada "Silicio negro para un mundo con energías limpias".



Se concede el **tercer premio** a Dña. María Gómez Cañas, doctora por el Departamento de Bioquímica y Biología Molecular III de la Facultad de Medicina, por la noticia divulgativa titulada "¿Pueden algunos derivados de la marihuana curar enfermedades como Alzheimer, Parkinson o esclerosis múltiple sin "colocar" a los pacientes?"

Se acuerdan otorgar menciones especiales, sin compensación económica, a aquellos trabajos que merezcan un reconocimiento en alguna de las categorías.

Se hace una **mención especial** a Dña. Lucía García Sánchez-Carnerero, ayudante de investigación con cargo a proyecto en el Departamento de Astrofísica y Ciencias de la Atmósfera de la Facultad de Ciencias Físicas, y a D. Jaime Zamorano, D. Jesús Gallego, D. Carlos Tapia, D. Alejandro Sánchez de Miguel y Dña. Ainhoa Sánchez como coautores, por la noticia divulgativa "Los astronautas saben cuándo te vas a dormir".

#### En la modalidad de **FOTOGRAFÍAS CIENTÍFICAS:**

Se concede el **primer premio** a D. José Luis Muñoz Madrigal, Profesor Contratado Doctor del Departamento de Farmacología en la Facultad de Medicina, por la fotografía titulada "El mejor amigo de las neuronas (*A neuron's best friend*)".

Se concede el **segundo premio** a D. Cristián Cuerva de Alaíz, con un contrato de investigación predoctoral en el Departamento de Química Inorgánica I de la Facultad de Ciencias Químicas, por la fotografía titulada "Otoño bajo el microscopio (*Autumn under the microscope*)".

Se concede el **tercer premio** a D. Adrián Gaspar Escribano Rocafort, Investigador asociado del Departamento de Ecología de la Facultad de Ciencias Biológicas, por la fotografía titulada "Tensión superficial".

#### En la modalidad de **VÍDEOS BREVES:**

Se concede el **primer premio** a D. Sergio Román Aliste, Investigador del Grupo de Investigación Trama, del Departamento de Historia del Arte III (Contemporáneo) de la Facultad de Geografía e Historia, y a D. Alberto Maciá Gallego, el proyecto Ka y su Grupo de Investigación como coautores, por el vídeo titulado "Chitrakar: investigación, intercambio artístico y enseñanza en torno a los cuentacuentos de Bengala".

Se concede el **segundo premio** a D. Adrián Gaspar Escribano, Investigador asociado del Departamento de Ecología de la Facultad de Ciencias Biológicas y a D. Nuno Gil Drake como coautor, por el vídeo titulado "Lidiando con el exceso de luz (*Coping with high irradiance*)".



Se concede el **tercer premio** a D. David Martín Freire-Lista, Investigador del Grupo de Investigación Petrología Aplicada a la Conservación del Patrimonio del Departamento de Geomateriales del Instituto de Geociencias IGEO, Centro Mixto UCM-CSIC, y a D. Toni Pasarius y D. Pedro Garcias como coautores, por el vídeo titulado "La piedra Berroqueña en Madrid".

En la modalidad de **OPINIÓN:**

Se concede el **primer premio** a D. David Fernández López, Investigador asociado del Departamento de Farmacología (UIN) de la Facultad de Medicina, por el texto de opinión titulado "¿Por qué la Medicina moderna no avanza tan rápido como se esperaba?".

Se concede el **segundo premio** a D. David Pastor Pastor, Investigador Ramón y Cajal del Departamento de Física Aplicada III (Electricidad y Electromagnetismo) de la Facultad de Ciencias Físicas, por el texto de opinión titulado "La revolución de la luz fría: una luz más brillante y barata".

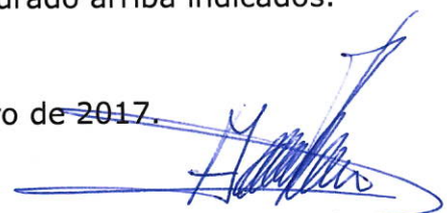
Se concede el **tercer premio** a D. Sergio Álvarez Pérez, Investigador del Programa Juan de la Cierva del Departamento de Sanidad Animal de la Facultad de Veterinaria, y a D. José Luis Blanco Cancelo y Dña. Marta Eulalia García Sánchez como coautores, por el texto de opinión titulado "Resistencia a los antimicrobianos: en esto también "piensa en verde"".

Se hace una **mención especial** a Dña. Violeta Medina Alonso, con un contrato predoctoral FPU en el Departamento de Farmacología de la Facultad de Medicina, por el texto de opinión titulado "¿Dónde he perdido mi memoria?".

Firman la presente acta los miembros del jurado arriba indicados.

Madrid, 03 de febrero de 2017.

  
Fdo.: José Manuel Pingarrón

  
Fdo.: Francisco Javier Pérez Trujillo



Fdo.: Pascual Sicilia Martín

Fdo.: Noemí Gómez

Fdo.: Patricia Fernández de Lis

Fdo.: Manuel Seara

Fdo.: Rosa Capeáns

Fdo.: Luis Prados Roa