



semana de la ciencia y la innovación mi+d



ATENEO DE MADRID



Organizado por:
Junta de Gobierno

Secciones de:

Arquitectura
Ciencia y Tecnología
Ciencias de la Salud
Psicología
Farmacia
Información y Comunicación
Literatura
Música
Pensamiento Marginal
Agrupación

Estudios-Investigaciones Científicas Marie Curie

Entrada libre para todas las actividades hasta completar aforo, para las visitas guiadas y teatralizadas es necesario realizar reserva

ATENEO DE MADRID · C/ PRADO, 21 · 28014 MADRID  TF.: 91 429 17 50  atencionsocios@ateneodemadrid.es

XIX semana de la ciencia y la innovación comunidad de madrid

1820
ATENEO DE MADRID
2020



ATENEO DE MADRID

semana
de la ciencia
y la innovación
mi+d

2019

Del 4 al 17
de noviembre

 fundación para el
conocimiento
madrid

Semana de la Ciencia
Ateneo de Madrid

Mesas redondas y conferencias:

Lunes 04/11/2019. Sala Nueva Estafeta. 19.30 h.

Sección de Ciencia y Tecnología. **Qué es y para qué sirve la tabla periódica?**. Bernardo Herradón, profesor investigador Instituto de Química Orgánica General. Presentan: Alfonso Vázquez y José Luis Hernández.

Martes 05/11/2019. Sala Nueva Estafeta. 17.30 h.

Sección de Farmacia. Mesa redonda: **El suelo y su problemática actual**. Actividad coordinada por el profesor Antonio López Lafuente, secretario primero de la Sección de Farmacia del Ateneo de Madrid y Daniel Pacheco. Intervienen: Rafael Espejo, catedrático de Edafología UPM, Raimundo Jimenez Ballesta, catedrático de Edafología UAM, Arturo Romero Salvador, catedrático de Ingeniería Química UCM.

Martes 05/11/2019. Sala Nueva Estafeta 19.30 h.

Sección de Ciencia y Tecnología. **Más allá de la sombra de los Agujeros Negros**. José Rojo Montijano, astrofísico. Presentan y moderan Asunción Valero y Juan Iglesias.

Miércoles 06/11/2019. Sala Nueva Estafeta 17.30 h.

Sección de Pensamiento Marginal y el Instituto de Ingeniería de España. **Los Creadores de la Radiocomunicación y El mundo mágico de las Comunicaciones**. Ponente profesor José Manuel Amaya y García de la Escosura. Ponente Javier de la Plaza, presidente de Comité de Inventiva del IIE.

Miércoles 06/11/2019. Sala Nueva 19.30 h.

Sección de Ciencia y Tecnología. **Planetas y exoplanetas. Posibilidades de vida**. Gonzalo Cañadas Echagüe, astrofísico. Presentan y Moderan Juan Armino Hernández Montero y Manuel Heras.

Jueves 07/11/2019. Salón de Actos. 17.30 h.

Sección de Pensamiento Marginal. **Ciberseguridad**. Intervienen: Tomás Castro y Luis Panizo, Presidente y Vicepresidente de la Agrupación Empresarial Innovadora en Ciberseguridad. Presenta Juan Armino. Modera David Martín.

Jueves 07/11/2019 Salón de Actos. 19.30 h.

Secciones de Pensamiento Marginal y Arquitectura. **Agencia Espacial Europea. Proyecto Galileo**, a cargo de Javier Ventura-Traveset D.O. Presenta y modera Lola Marcos.

Viernes 08/11/2019 Sala Nueva Estafeta. 19.30 h.

Sección de Farmacia. **Epigenética y sus aplicaciones en Alimentación**, a cargo de la profesora María Teresa García Jimenez. Presenta: Daniel Pacheco Fernández.

Viernes 08/11/2019 Salón Ciudad de Úbeda. 19.30 h.

Sección de Filosofía. **Ciencia y filosofía en el periodo helenístico**. Ponente Antonio Chazarra.

Lunes 11/11/2019. Sala Nueva Estafeta 19.30 h.

Secciones de Ciencias de la Salud y de Psicología. **Análisis de la discriminación de la mujer en la ciencia. Asegurar la igualdad de género**. Presenta Alfonso Gómez Prieto. Ponentes: Belén Rico, María Teresa Pedraza Guzmán de Lázaro.

Martes 12/11/2019. Sala Nueva Estafeta. 17.30 h.

Sección de Literatura. **Homenaje de la Literatura Universal al Método Científico: lectura de poemas, estampas, soflamas, microrrelatos...; con la ciencia como protagonista**. Intervienen: veinte literatos actuales aún por seleccionar —poetas, ensayistas, narradores, dramaturgos, periodistas...—, leyendo un pequeño texto cada uno.

Martes 12/11/2019. Sala Nueva Estafeta. 19.30 h.

Agrupación Estudios-Investigaciones Científicas Marie Curie. **Nuevas investigaciones en Entropía y la segunda ley de la Termodinámica**. Ponente: Emilia Crespo del Arco, catedrática de Física de la UNED, coordinadora del Máster en Física de Sistemas Complejos. Presenta María Teresa Pedraza Guzmán de Lázaro.

Miércoles 13/11/2019. Sala Nueva Estafeta. 19.30 h.

Sección de Ciencia y Tecnología. **El papel de los materiales en la consecuencia de los objetivos sostenibles en la Agenda 2020-2030**. Paloma Fernández Sánchez, catedrática de Física de los materiales de la Facultad de Ciencias Físicas de la UCM. Presentan y moderan: Asunción Valero, Juan Iglesias.

Miércoles 13/11/19. Sala Nueva Estafeta. 17.30 h.

Sección de Ciencia y Tecnología. **Inteligencia Artificial**. Víctor Maojo, catedrático de Inteligencia Artificial de la Universidad Politécnica de Madrid. Presenta Juan Armino Hernández Montero.

Miércoles 13/11/2019. Salón Ciudad de Úbeda. 19.30 h.

Sección de Información y Comunicación. **Homenaje a Antonio López Campillo**. Interviene Pampa G Molina. Redactora jefa de la agencia de noticias científicas Agencia Sinc.

Jueves 14/11/2019. Sala Nueva Estafeta. 19.30 h.

Sección de Ciencia y Tecnología. **Historia de los descubrimientos y aplicaciones del electromagnetismo**. Ponente: Germán Peral Alonso, doctor en Ciencias Físicas. Presentan y moderan: Alfonso Martín y Manuel Heras.

Viernes 15/11/2019. Sala Nueva Estafeta 19.30 h.

Sección de Pensamiento Marginal. **Topología y física cuántica**, a cargo de Belén Paredes Ariza. Modera Lola Marcos.

CONCIERTOS:

Sábado 16/11/2019. Salón de Actos. 19.00 h.

Sección de Música. **Formación camerística**. José Fraguas y Ensemble Armónico Vivaldi y Bach

Domingo 17/11/2019. Salón de Actos. 19.00 h.

Sección de Música. **Formación camerística**. Jose Fraguas y Ensemble Armónico El violín Virtuoso

VISITAS TEATRALIZADAS:

La Ciencia en el Ateneo a través de los siglos. La mirada crítica a través de la mujer. Varias zonas de la casa.

Domingo 10/11/2019. 1º pase a las 18.00 h. 2º pase a las 20.00 h.

Sábado 16/11/2019. Pase a las 18.00 h.

Domingo 17/11/2019. Pase a las 18.00 h.