

**Exposición conmemorativa del 50 aniversario de la UAM: *Haciendo futuro*
en el espacio CentroCentro del Ayuntamiento de Madrid**

Actividades

1. Debate "*Bienvenidos al futuro: impacto social y humano de la inteligencia artificial*"

Moderado por Alberto Suárez González (EPS-UAM). Participan: Concha Bielza Lozoya (UPM), Enrique Alonso González (UAM) y Enrique Alonso González (UAM).
Miércoles **21 de noviembre, 18:00 h.** Duración estimada **1h 30m.**
Entrada libre hasta completar aforo. Aforo máximo de la sala 60 personas.

2. Taller: "*La educación para la ciudadanía desde el Arte*"

Responsable: Natalia Molina (artista). Proyecto MUSE. Participan profesores del Departamento de Educación Artística, Plástica y Visual, UAM.
Jueves **22 de noviembre, 11:45h.** Duración estimada **1h. y 30m.**
Dirigido a escolares (20-25) de Educación Primaria. **CERRADO**

3. Conferencia-Coloquio: "*Río Tinto: Marte en la Tierra*"

Ponente: Ricardo Amils. Facultad de Ciencias, UAM.
Jueves **22 de noviembre, 18:00h.** Duración estimada: **1h 30m.**
Aforo de la sala 60 personas. Entrada libre

4. Mesa redonda: "*Analíticas para el aprendizaje: Learning analytics*"

Moderado por Pilar Rodríguez Marín (EPS-UAM). Participan: Pedro José Muñoz Merino (UC3M), Ruth Cobos Pérez (UAM), Manuel Freire Morán (UCM), Sergio Martín Gutiérrez (UNED) y Edmundo Tovar Caro (UPM).
Viernes **23 de noviembre, 12:00h.** Duración estimada: **1h 30.**
Entrada libre hasta completar aforo. Máximo de la sala 60 personas.

5. Taller juvenil “Si eres chica y te gusta la ingeniería... ¡ven a charlar con nosotras!”

Responsables: Ruth Cobos Pérez, Elena Gómez Martínez, Sofía Martínez García.
Escuela Politécnica Superior, UAM.

Viernes **23 de noviembre. 17:00h.** Duración estimada: **1h 30.**

Registro: <https://bit.ly/2Q3dU6s>

Entrada libre hasta completar aforo. Máximo de la sala 60 personas.

6. Taller para familias: “Descubre cómo era la Prehistoria a través de la Arqueología experimental”

Responsable: Javier Baena (Departamento de Prehistoria y Arqueología y Laboratorio de Arqueología Experimental) Facultad de Filosofía y Letras, UAM.

Domingo **25 noviembre** y sábado 22 diciembre. 11h. Duración estimada: **1h 30m.**

Público máximo: 30-40 personas.

Inscripción: laboratorio.experimental@uam.es

7. Mesa Redonda: “Los objetos en la Escuela Infantil: Protagonistas del Desarrollo Psicológico”

Participan: Investigadores DETEDUCA-UAM (Desarrollo temprano y Educación) y maestras de escuelas infantiles de la CM. Facultad de Formación de Profesorado y Educación de la UAM.

Martes **27 de noviembre. 18:00h.** Duración estimada: **1h 30.**

Dirigido a profesionales de las escuelas infantiles 0-3 años de la CM.

Entrada libre

8. Taller escolar: “Taller de movimiento para escolares”

Participan: María José Álvarez (Departamento de Educación Física, Deporte y Motricidad Humana, UAM), estudiantes del Grado de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Facultad de Formación de Profesorado y Educación, UAM.

Miércoles **28 de noviembre (por confirmar). 11h.** Duración estimada: **1h 30.**

Dirigido a escolares (20-25) de Educación Primaria. **CERRADO**

9. Conferencia-Coloquio: “Ciencia y conservación de la naturaleza: luces y sombras en los últimos 50 años”

Ponentes: Juan Carlos Moreno y Juan Traba. Facultad de Ciencias, UAM.

Miércoles **28 de noviembre. 18:00h.** Duración estimada: **1h 30m.**

Aforo de la sala 60 personas.

10. Charla "*Retos éticos y científicos del multilingüismo*"

Ponente: Ana Ruiz (investigadora de Wordslab (<http://www.worldslab.eu/>))

Facultad de Filosofía y Letras, UAM.

Jueves **29 de noviembre. 19:30h.** Duración estimada: **1h 30m.**

No es necesario inscripción.

11. Mesa Redonda: "*Cultura participativa para mejorar la educación*"

Participan: José Luis Linaza, (catedrático del Departamento de Psicología Evolutiva y de la Educación de la UAM), Marcos García (director de Medialab-Prado Madrid), Moises Esteban-Guitart (director de Institut de Recerca Educativa de la Universitat de Girona), Javier González Patiño (Facultad de Formación de Profesorado y Educación, UAM).

Viernes **30 de noviembre a las 12:00h.** Duración estimada: **1h 30m.**

Aforo máximo de la sala 60 personas.

12. Visita guiada "*Ruta por el Madrid del Quijote*"

Responsable: Pedro García. Facultad de Filosofía y Letras, UAM.

Sábado **1 de diciembre. 10:00h.** Duración estimada: **1h 40 min.**

Necesaria inscripción. Máximo 15 personas. **CERRADO**

13. Taller: "*Valoración de estado nutricional*"

Responsable: Pilar Montero. Departamento de Biología, Facultad de Ciencias, UAM.

Sábado **1 de diciembre.** De **11:00 a 15:00h.** Turnos individuales bajo petición de cita en la exposición.

14. Conferencia: "*La ingeniería informática al alcance de tod@s*"

Ponentes: Xavier Alamán y Ruth Cobos. Escuela Politécnica Superior, UAM.

Sábado **1 de diciembre. 17:00h.** Duración estimada: **1 h.**

Registro: <https://bit.ly/2QKkbbK>

Entrada libre hasta completar aforo. Máximo de la sala 60 personas.

15. Conferencia: "*¿Qué es la electrónica digital?*"

Ponente: Eduardo Boemo Scalvinoni. Escuela Politécnica Superior, UAM.

Martes **4 de diciembre. 17:00h.** Duración estimada: **1 hora.**

Entrada libre hasta completar aforo. Máximo de la sala 60 personas.

16. Taller para escolares: "Educación contra la exclusión y por la Justicia Social"

Participan: Grupo de investigación Cambio Educativo para la Justicia Social (GICE-UAM) Facultad de Formación de Profesorado y Educación, UAM.

Miércoles **5 de diciembre. 11:15h.** Duración estimada **1 h. 30m.**

Dirigido a escolares (20-25) de Educación Primaria. **CERRADO**

Espacio: Sala prevista para talleres

17. Taller musical para familias: *Juegos y canciones intergeneracionales*

Responsable: José Luis Linaza. Facultad de Formación de Profesorado y Educación. UAM.

Domingo **9 de diciembre. 12h.** Duración estimada de la actividad: **1h**

Se requiere inscripción previa. Participantes de varias generaciones.

Inscripción: joseluis.linaza@uam.es

18. Stem Cell Day. Presentación del libro blanco de la Terapia Celular

Responsable: Red TerCel

Sala Berlanga

Martes **11 de diciembre. 18 h.**

19. Conferencia: "Divulgación y ficción, dos facetas del científico escritor"

Ponente: Manuel Alfonseca. Escuela Politécnica Superior, UAM.

Martes **11 de diciembre. 12:00h.** Duración estimada: **1 hora.**

Entrada libre hasta completar aforo. Máximo de la sala 60 personas.

20. Gala FOODIE. Alimentación y salud

Responsable: IMDEA Alimentación. Sara Castillo.

Miércoles **12 de diciembre. De 14:00h a 19:30.**

Conferencias y charlas bajo invitación.

21. Visita guiada al Museo del Prado: "Sobre héroes, dioses y ninfas: un paseo por la mitología grecolatina a través de los cuadros del Museo del Prado"

Responsable: Departamento de Filología Clásica (Rodrigo Verano). Facultad de Filosofía y Letras, UAM.

Viernes **14 de diciembre. 17 h.**

Salida junto a la puerta de Jerónimos del Museo. Duración: **1 hora y media.**

Público máximo: 25 personas. **Inscripción obligatoria.**

Inscripción: visitaprado.clasicasuam@gmail.com

22. Taller juvenil (a partir de 10 años): “Lo que esconden los textos”

Responsables: Rosa Castro Prieto, Raquel Arias Careaga (Departamento de Filología Hispánica) Facultad de Filosofía y Letras, UAM.

Domingo **16 de diciembre. 12:00 h.**

Público máximo: 20 personas. **Inscripción obligatoria.** OficinaUAM50@uam.es

23. Conferencia: “Ingenier@ de telecomunicación, una profesión de presente y futuro”

Ponente: José Luis Masa Campos. Escuela Politécnica Superior, UAM.

Viernes **21 de diciembre. 17:00h.** Duración estimada **1 h.**

Entrada libre hasta completar aforo. Máximo de la sala 60 personas.

24. Taller para familias: “Descubre cómo era la Prehistoria a través de la Arqueología experimental”

Responsable: Javier Baena (Departamento de Prehistoria y Arqueología y Laboratorio de Arqueología Experimental) Facultad de Filosofía y Letras, UAM

Sábado **22 diciembre. 11h.** Duración estimada: **1h 30m.**

Público máximo: 30-40 personas.

Inscripción: laboratorio.experimental@uam.es

25. Conferencia-Coloquio: “Qué es y qué no es un dinosaurio”

Ponente: José Luis Sanz. Facultad de Ciencias, UAM.

Jueves **27 de diciembre. 18:00h**

Aforo de la sala 60 personas. Entrada libre.