

AGENDA DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y ARTE

Noviembre 2025 | N° 92



Educación
pública, gratuita
y de calidad

www.unahur.edu.ar

 UNIVERSIDAD
NACIONAL DE
HURLINGHAM

Carrera de Investigadora e Investigador Científico Tecnológico 2026

Más información



Continúa abierta la Convocatoria 2025 – CICINV26 para el ingreso a Carrera de Investigadora e Investigador Científico y Tecnológico de la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires (CIC).



Cierre de la convocatoria
19 de noviembre de 2025

En esta ocasión la convocatoria se estructura en tres líneas orientadas:

1. Vacante de Centro Propio y de Múltiple Dependencia
2. Línea priorizada, entre las que se encuentran comprendidos sectores como: salud, Industria y Producción, Ambiente, Desarrollo a la comunidad, Trabajo y Seguridad.
3. Línea abierta

Programa de becas « Make Our Planet Great Again » (MOPGA) 2026

Más información



El Ministerio francés de Europa y Asuntos Extranjeros (MEAE) lanza, en colaboración con el Ministerio de Educación superior e Investigación (MESR), un programa de becas gestionado por Campus France para recibir a jóvenes investigadores que desean realizar en Francia sus investigaciones con un enfoque en el cambio climático.



Fecha límite de solicitudes
12 de diciembre de 2025

Serán otorgadas becas a jóvenes investigadores durante un período 12 meses a partir de septiembre de 2026. Pueden aplicar quienes tengan un título de doctorado desde hace menos de 5 años; ser exclusivamente de nacionalidad extranjera; no haber residido en Francia por más de 90 días entre el 12 de septiembre y el 12 de diciembre de 2025

BioArgentina 2025

12° edición



Más información 

AGENDA
Ciencia, Tecnología y Arte
UNAHUR

La Cámara Argentina de Biotecnología (CAB) anuncia la apertura de inscripciones para el encuentro más importante del sector biotecnológico nacional, que se realizará el jueves 27 de noviembre en el Centro Provincial de Convenciones de Paraná, Entre Ríos. La participación es gratuita, con inscripción previa.

1er Congreso Latinoamericano de Péptidos

Más información 

Péptidos terapéuticos para bioaplicaciones



Fecha

15 al 18 de diciembre de 2025

Lugar

Pontificia Universidad
Católica de Valparaíso

Temáticas

- Síntesis y caracterización de péptidos.
- Aplicaciones farmacéuticas.
- Péptidos antimicrobianos.
- Péptidos aplicados a la agricultura.
- Bioinformática.
- Nanotecnología.

Jornadas de Espectroscopía - UNT

Más información



AGENDA
Ciencia, Tecnología y Arte
UNAHUR

Las Jornadas Internacionales de Espectroscopía, un evento único en el norte argentino que reúne a docentes, investigadores, técnicos y estudiantes para compartir los avances más recientes en técnicas espectroscópicas y sus aplicaciones en ciencia, salud, industria y patrimonio cultural



Fecha

10 al 12 de Noviembre de 2025

Lugar

San Miguel de Tucumán

XIV Conferencia sobre Fundamentos Cuánticos: De los Fundamentos a la Computación Cuántica

Más información 

La XIV Conferencia sobre Fundamentos Cuánticos: De los Fundamentos a la Computación Cuántica coincide con el Año Internacional de la Ciencia y la Tecnología Cuánticas (IYQ 2025), proclamado por la Asamblea General de las Naciones Unidas, en reconocimiento a la importancia de la ciencia cuántica en la conformación de las tecnologías del futuro.

La conferencia reunirá a destacados expertos para explorar diversos aspectos de los fundamentos cuánticos que tienen un impacto significativo en las tecnologías cuánticas, y contará con una distinguida lista de conferencistas invitados.



Fecha

26 al 28 de noviembre de 2025

Lugar

Instituto de Ciencias de la Computación, en Buenos Aires, Argentina.

Internet de las Cosas: Nuevas Perspectivas y Aplicaciones

Más información



AGENDA
Ciencia, Tecnología y Arte
UNAHUR

El proyecto ERASMUS NEON presenta un día de conferencias y actividades para promover el conocimiento y la adopción de las tecnologías asociadas a Internet de las Cosas (IoT).

La Jornada (virtual) sigue las siguientes modalidades: comienza con una presentación de las actividades del proyecto NEON y sus resultados hasta el presente. Continúa con una mesa redonda de discusión “IoT en la industria electrónica regional”, con la participación de expertos en la temática tanto de la academia como de la industria. Luego, se presentarán una serie de conferencias de especialistas sobre temáticas de IoT con impacto internacional disertando sobre temas de suma actualidad y sus aplicaciones.

Si realiza la inscripción (gratuita), todo el evento estará disponible vía Zoom y a través de Youtube.

Phonons 2025

Más información



AGENDA
Ciencia, Tecnología y Arte
UNAHUR

Phonons 2025 será la 18^a edición de una prestigiosa serie de conferencias dedicada a presentar los resultados más destacados en física de fonones. Esta 18^a Conferencia Internacional sobre Dispersión de Fonones en Materia Condensada se llevará a cabo en Buenos Aires, Argentina, y continúa las dos últimas conferencias realizadas en París, Francia, en 2023, y en Nanjing, China, en 2018.



Fecha

1 al 5 de diciembre de 2025

Lugar

Auditoría del IFIBYNE &
Pabellón CERO + INFINITO

Convocatoria abierta para el Dossier “Pioneras Bonaerenses: trayectorias, memorias y militancia”

Más información



La Comisión de Investigaciones Científicas de la provincia de Buenos Aires invita a especialistas, investigadoras e investigadores y a toda persona interesada a participar del segundo número de Perspectivas Bonaerenses. Revista de Humanidades y Ciencias Sociales de la provincia de Buenos Aires con la presentación de artículos para un dossier especial titulado “Pioneras bonaerenses: trayectorias, memorias y militancias”, coordinado por Patricia Sepúlveda (UNQ), Verónica Capasso (IdIHCS-UNLP/CONICET) y Almendra Aladro (CIGSA-UNMDP/CONICET).



Fecha límite de envío
15 de marzo de 2026

V Congreso Argentino de Técnicas Neutrónicas

Más información



AGENDA
Ciencia, Tecnología y Arte
UNAHUR

El V Congreso Argentino de Técnicas Neutrónicas (TN) se llevará a cabo en la ciudad de Buenos Aires los días 18 y 19 de noviembre de 2025. Este evento será organizado por el Laboratorio Argentino de Haces de Neutrones (LAHN), en colaboración con la Facultad Regional Buenos Aires de la Universidad Tecnológica Nacional (UTN).



Fecha

18 y 19 de noviembre de 2025

Lugar

Buenos Aires, UTN FRBA



UNIVERSIDAD
NACIONAL DE
HURLINGHAM

XIX Congreso Argentino de Acústica

Más información



AGENDA
Ciencia, Tecnología y Arte
UNAHUR

Organizado por la Asociación de Acústicos Argentinos (AdAA) y la Licenciatura en Audiovisión de la Universidad Nacional de Lanús (UNLa), el Congreso propone dos jornadas con múltiples propuestas como charlas magistrales, paneles temáticos y exposiciones orales, en un entorno pensado para el intercambio y la construcción de conocimiento colectivo.



Fecha

19 y 20 de noviembre

Lugar

Universidad Nacional
de Lanús

Lecturas de interés

Do Journalists Update
Retracted Science News?

por **Auste Valinciute y Willem Halfman**



How AI agents will change
research: a scientist's
guide

por **Elizabeth Gibney**



Lecturas de interés

All academics should
be scientific sleuths,
says scholar

por **Engela Duvenage**



AI bots wrote and
reviewed all papers at
this conference

por **Elizabeth Gibney**



Lecturas de interés

How to spot fake
scientists and stop them
from publishing papers

por **Miryam Naddaf**



Ending publication bias:
A values-based approach
to surface null and
negative results

por **Stephen Curry et al.**



Lecturas de interés

Want to do disruptive
science? Include more
rookie researchers

por **Katie Kavanagh**



AGENDA DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y ARTE



Educación
pública, gratuita
y de calidad

www.unahur.edu.ar