

SEMANA NACIONAL DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA EN LA UNQ
PROGRAMA DE ACTIVIDADES

17 DE JUNIO DE 2014

ACTIVIDADES PERMANENTES DE 10:00 A 12:00 Y DE 14:00 A 18:00 EN EL ÁGORA		
Nº DE ACTIVIDAD	ACTIVIDADES	REFERENTES DE ESTAS ACTIVIDADES
1	“Ciencia en Movimiento: una experiencia microbiológica.”	Mariano Belaich y Alejandra Belizán - Proyecto “Ciencia en Movimiento” - Dpto. de CyT.
2	“Experimento con columna de filtración en gel”. La cromatografía de filtración en gel es una técnica que permite separar moléculas en función de su tamaño molecular.	Ana Paula Pérez - Programa de Nanomedicinas en Argentina - Dpto. de CyT.
3	“Vitrinas con objetos arqueológicos”; “Taller de tecnologías indígenas”; “Rompecabezas para armar con imágenes de Quilmes.”	Florencia Vázquez - Proyecto Arqueología en Quilmes -Dpto. de CyT.
4	“Los alimentos y sus propiedades funcionales.”	Anahí Cuellas - Carrera de Ingeniería en Alimentos - Dpto. de CyT.
5	“Los hongos: enemigos o aliados de los alimentos.”	Vanesa Ludemann - Carrera de Ingeniería en Alimentos - Dpto. de CyT.
6	“Interacciones con robots.”	Damián Oliva - Carrera de Automatización y control - Dpto. de CyT.
7	“Experiencias más allá de la soja... vino, azúcar y otras ‘yerbas.’” -Charla: Problemas y técnicas de investigación de la Argentina Rural: 10, 14 y16 hs. -Taller de fuentes documentales: “El oficio del historiador”: 10:30, 14:30, 16:30 hs. -Taller de fotografía histórica: “Imágenes en el tiempo”: 11:30, 15:30, 17:15 hs. - Muestra permanente (exposición de libros, entrega de catálogos, etc.)	Marina Poggi y Alejandra de Arce - Centro de Estudios de la Argentina Rural - Dpto. de Ciencias Sociales.
8	“Un llamado de emergencia, ¡baby! Sobre virus y enfermedades emergentes y zoonóticas”. Actividades interactivas con muñecos sobre: ¿Qué es un virus?; Emergencia viral; Ejemplo de Influenza (gripe); La importancia de estudiar a los virus: vacunas.	Sandra E. Goñi - Laboratorio de Ingeniería Genética y Biología Celular y Molecular AVEZ-LIGBCM Instituto de Microbiología Básica y Aplicada (IMBA) -Dpto. CyT.
9	“Muestra sobre bacterias del suelo que actúan como ‘probióticos’, con plantas de trigos sometidas a diferentes tratamiento, para observar diferentes características morfológicas en la planta que indican su estado de salud.”	Patricio M. Sobrero y Betina Agaras - Laboratorio de Bioquímica, Microbiología e Interacciones Biológicas en el Suelo - Dpto. de CyT.
10	“La Universidad sustentable: construcción de	Matías de Albuquerque -



	ECO.ladrillos; información sobre separación de residuos; recolección de pilas.”	Proyecto Eco.Punto Bernal - Dirección General de Extensión, Secretaría de Extensión Universitaria.
11	“Estación Química.”	Cecilia Creche - Docente de Química - Dpto. de CyT.
12	“Rayuela: mantas para fomentar la estimulación temprana de niños.”	Liliana Arce - Terapia Ocupacional - Proyecto de Extensión.
13	“Escuela virtual para padres y radio online”	Guillermo Pereyra - Proyecto de Extensión.
14	Orientación Vocacional.	Gabriela Capel - Tutorías.
15	Radio Abierta.	Programa Graduados.

**ACTIVIDADES PERMANENTES DE 10:00 A 12:00 Y DE 14:00 A 18:00
EN OTROS ESPACIOS DE LA UNQⁱ**

Nº DE ACTIVIDAD	ACTIVIDADES	REFERENTES DE ESTAS ACTIVIDADES	LUGAR
16	“Set de TV para experimentar con medios de comunicación audiovisuales.”	Daniel González - Área audiovisual - Dpto. de Ciencias Sociales.	Aula 18 (Al final del pasillo Norte, mano derecha) CUPO MÁXIMO: 40 PERSONAS POR TURNO

ACTIVIDADES CON HORARIOS PROGRAMADOS EN OTROS ESPACIOS DE LA UNQⁱⁱ

Nº DE ACTIVIDAD	ACTIVIDADES	REFERENTES DE ESTAS ACTIVIDADES	HORARIO Y LUGAR
17	Charla de Diego Golombek “Ciencia y deporte”	Diego Golombek	Rosa de los Vientos 14:00
18	“Clase abierta sobre el uso del software libre en el laboratorio de idiomas.”	Dirección General de Extensión de la Secretaría de Extensión Universitaria.	Aula 45 Laboratorio de idiomas - Horario a confirmar.
19	Visita guiada a la planta de Supersopa.	Germán Leva Programa Supersopa.	Turnos: 11:00, 12:00 y 15:00 Lugar de encuentro: Puerta de Ingreso a la Planta de Alimentos (al lado de la puerta del estacionamiento). CUPO MÁXIMO: 40 PERSONAS POR TURNO
20	Visita al nuevo estudio de TV de la UNQ.	Jorge Nuñez Área Audiovisual Dpto. de Ciencias Sociales.	Turnos: 11:00, 12:00 y 15:00 Lugar de encuentro: Planta Baja del Edificio Espora. CUPO MÁXIMO: 20 PERSONAS POR TURNO
21	Presentación del libro “La televisión en la década kirchnerista. Democracia audiovisual y batalla cultural”, realizado en el marco del Observatorio	PANEL: -Alejandra Pía Nicolosi. Compiladora. Integrante	Rosa de los Vientos 18:00 a 19:00



	<p>del Sector Audiovisual de la República Argentina y el Programa Transversal de Adaptación y Desarrollo de la TV Digital.</p> <p>Se entregarán ejemplares del libro entre los asistentes.</p>	<p>por la UNQ, del Observatorio del Sector Audiovisual de la República Argentina.</p> <p>-Alfredo Alfonso. Director del Programa Transversal de Adaptación y Desarrollo de la TV Digital e integrante por la UNQ, del Observatorio del Sector Audiovisual de la República Argentina.</p> <p>-Germán Calvi. Gerencia de Fomento a la Producción de Contenidos para Televisión, Internet y Videojuegos, INCAA.</p> <p>- Lía Gómez. Integrante por la UNLP, del Observatorio del Sector Audiovisual de la República Argentina.</p>	
22	<p>La Economía Solidaria y la Semana de la Ciencia y la Tecnología "La construcción social de conocimientos y tecnologías para una economía para la vida."</p>	<p>Organiza: Observatorio del Sur de la Economía Social y Solidaria, Programa CREES-ICOTEA, DOSESS, TUESS, EGESS, PUIS.</p>	<p>Aula 122 16:00 a 19:00</p>

ACTIVIDADES EN OTRAS FECHAS DE LA SEMANA DE LA CIENCIA

ACTIVIDADES A REALIZARSE OTROS DÍAS DURANTE LA SEMANA DE LA CIENCIA			
Nº DE ACTIVIDAD	ACTIVIDADES	REFERENTES DE ESTAS ACTIVIDADES	DÍA, HORARIO Y LUGAR
23	<p>Convocatoria 2014 a Becas del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET)- Reunión informativa- (dirigida a estudiantes avanzados de grado y graduados recientes interesados en acceder a una beca doctoral y a quienes aspiren a presentarse como directores.).</p>	<p>Patricia Rossini Secretaría de Investigaciones</p>	<p><u>16 de Junio</u> - Aula 22 - 15:00</p>

ⁱ Solicitar orientación para llegar a estos espacios en el stand de Orientación Vocacional o a los organizadores presentes en el Ágora.

ⁱⁱ Solicitar orientación para llegar a estos espacios en el stand de Orientación Vocacional o a los organizadores presentes en el Ágora.