

Semanas de las Ciencias 2024

CRONOGRAMA

CHARLAS en el Aula Magna del Pabellón 2

Martes 24/9

09.30 **Las tierras raras no son tan raras** con Beatriz Carmen Barja

10.30 **¿Qué sabemos sobre las células madre?** con Alejandra Sonia Guberman

11.30 **De basura a tesoros: Transformando residuos en compuestos químicos valiosos**
con Ana Rojas

14.00 **¡Química sin tubos de ensayo, pero con computadoras!** con Verónica Muriel Sanchez
y Luciana Capece

Miércoles 25/9

09.30 **Desintoxicando la Química: ¿Cómo podemos ayudar a la remediación
y purificación de aguas?** con Leila María Saleh Medina

10.30 **Sistemas de tratamiento de efluentes y recuperación de sustancias de interés**
con Santiago Fleite

11.30 **Sobrepasando los límites de la célula** con Priscila Ayelén Pagnotta

14.00 **El poder de las enzimas: Transformación hacia un mundo más verde**
con Guadalupe Eugenia García Linares

TALLERES

1. **Aprendamos sobre compost.** Martes y miércoles 10:30hs. (Aula 1304, Cero+Infinito)
2. **La paleta de colores de las moléculas orgánicas.** Miércoles 10:30hs. (Aula 1307, Cero+Infinito)
3. **ViroEscape, en búsqueda del antiviral.** Martes y miércoles 10:30 y 14hs. (Laboratorios 1 y 2, 2do piso, Pabellón 2)
4. **Alimentos inteligentes: una tendencia saludable.** Martes y miércoles 11:30hs. (Aula 1304, Cero+Infinito)
5. **Elaboración de mermelada de frutilla en planta piloto.** Martes 13hs. (Planta piloto de alimentos)

Semanas de las Ciencias 2024

CRONOGRAMA

VISITAS GUIADAS TEMÁTICAS

1. **Reserva Ecológica Costanera Norte Ciudad Universitaria.** Martes y miércoles 10:30, 11:30, 14 y 15hs.
2. **Conocé Exactas.** Martes y miércoles 10:30 y 15hs.
3. **Visita guiada a la Biblioteca Dr. Luis Federico Leloir.** Martes y miércoles 10:30, 11:30, 14 y 15hs.
4. **Visita Guiada al Departamento de Química Inorgánica.** Martes y miércoles 10:30 y 14hs. (3er piso, Pabellón 2)
5. **Visita guiada al Departamento de Química Orgánica.** Martes y miércoles 11.30 y 15hs
6. **Células en movimiento (la Biología tiene Química)** Miércoles 11.30hs. (Laboratorio 3, 2do piso, Pabellón 2)
7. **Hablemos claro: Infecciones de transmisión sexual y cómo protegerte.** Miércoles 14hs. (Aula 1, 2do piso, Pabellón 2)
8. **Visita guiada a la planta piloto general y de alimentos.** Martes y miércoles 10.30 y 15hs.
9. **Visita guiada al Instituto de Geocronología y Geología Isotópica.** Martes 11:30, 14 y 15hs.

ESTACIONES INTERACTIVAS

Turnos: 10.30, 11.30, 13, 14 y 15hs.

Más allá de nuestros genes: Epigenética | La Química en el procesamiento y preservación de los alimentos | Los polímeros nuestros de cada día | Las moléculas se miran al espejo | Hacia la célula y más allá | Los detectives tienen Química | El poder de las enzimas: Desde arruinar una gelatina hasta descomponer plásticos | Enzimas: Quinta a fondo en las reacciones químicas | Luz y materia | Los legos de la Química | Electrones en tránsito | Transformaciones químicas | Química sin tubos de ensayo | Viralízate | ¿Qué pasa con nuestros residuos? | Las bacterias al poder | Producción de bioetanol de segunda generación mediante el uso de hongos y levaduras | CaleidoChagas | Los “medicalentos”: La falta de drogas para enfermedades desatendidas | Centro de Justicia de la Mujer