

**VIERNES 8 DE NOVIEMBRE DE 2024, DE 9 A 16 HS.**

## SEDES:

- Campus “Deodoro Roca”: Avda. Libertad 5470.
- 9 de julio: 9 de julio 1449.

## INAUGURACIÓN

**10:30 h.** Acto de inauguración de la Jornada de Ciencia y Tecnología de FaCENA, IMIT e IQUIBA – NEA “FaCIENCIA”. Lugar: Aula de Posgrado (Campus “Deodoro Roca”).

## TALLERES

Hora	Título de la Actividad	Lugar y Responsables
9:30 h.	<b>Espacios cromáticos en química analítica</b>	<b>Lugar:</b> Laboratorio de Química Analítica (Campus “Deodoro Roca”). <b>Responsables:</b> Samoluk, Sergio. Moresi Adriana. Hidalgo Melisa. Goyechea Roxana. Lezcano César. Navarro, Carlos. Pereyra Monsagna Sebastián. Sosa Macarena. Gómez Nanni, Lucas.

10:30 h.	<b>El fascinante mundo de las Podostemáceas</b>	<p><b>Lugar:</b> Aula/Laboratorio. Pasillo Biología (Campus "Deodoro Roca").</p> <p><b>Responsables:</b> De los Santos, Lilian Ayelén. Zambiasio, Violeta Amancay</p>
14 h.	<b>¿Quién enseña a un chatbot?</b>	<p><b>Lugar:</b> Sala Informática. Dpto. Biología (Campus "Deodoro Roca").</p> <p><b>Responsables:</b> Arduino, Guillermo. Insaurralde, Paola. Meza, Marta. Castro Chans, Beatriz.</p>
	<b>Experimenta y descubre con los alimentos</b>	<p><b>Lugar:</b> Laboratorio de Química Orgánica (Campus "Deodoro Roca").</p> <p><b>Responsables:</b> Gómez, Andrea. Gómez Herrera, Melanie. Traffano Schiffo, María Victoria. Thompson, Cinthia.</p>
14:30 h.	<b>Sapos y ranas: el secreto de sus cantos</b>	<p><b>Lugar:</b> Laboratorio de Herpetología. 2° Piso Biología (Campus "Deodoro Roca").</p> <p><b>Responsables:</b> Zaracho, Víctor. Espínola Ocampo, Daniel. Libramento de los Santos, Gonzalo.</p>
15:30 h.	<b>La Alquimia del Arroz: ¡Calidad y ciencia en tu cocina!</b>	<p><b>Lugar:</b> Laboratorio de Operaciones Unitarias (Campus "Deodoro Roca").</p> <p><b>Responsable:</b> Farco, Andrea. Maiocchi, Marcos. Gómez, Andrea.</p>
16 h.	<b>¿Que son las minicomputadoras y que podemos hacer con ellas?</b>	<p><b>Lugar:</b> Piso Física (Campus "Deodoro Roca").</p> <p><b>Responsable:</b> Obregón Marcos. Delugo Lucero. Rodríguez, Luis. Ortiz, Guillermo.</p>

## VISITAS A LABORATORIOS

Hora	Título de la Actividad	Lugar y Responsables
9 h.	<b>Explorando el Poder Invisible del Magnetismo</b>	<b>Lugar:</b> Laboratorio de Física (Campus "Deodoro Roca"). <b>Responsables:</b> Ponce Altamirano, Claudio. Rodríguez Aguirre, Juan Manuel. Gómez, Sergio.
	<b>Acá se amplifica, se clona y se secuencia ADN. Una experiencia genómica y biotecnológica</b>	<b>Lugar:</b> Laboratorio de Genética y Biología Molecular. Piso Biología (Campus "Deodoro Roca"). <b>Responsables:</b> Seijo, Guillermo. Moreno, Sara. Robledo, Germán. Chalup, Laura. Samoluk, Sebastián. Silvestri, Celeste.
	<b>Visita al túnel de Viento: Estudios aerodinámicos e instrumentación</b>	<b>Lugar:</b> Laboratorio de Aerodinámica, IMIT (Facultad de Ingeniería – Campus Resistencia) <b>Responsables:</b> Wittwer, Adrián. Marighetti, Jorge. Iturri, Beatriz. Rodríguez Aguirre, Juan Manuel. Alvarez; Alvarez, Gisela.
9:15 h.	<b>¿Podemos reconstruir un ecosistema del pasado?</b>	<b>Lugar:</b> Laboratorio de Paleobotánica. Piso Biología. (Campus "Deodoro Roca"). <b>Responsables:</b> Mautino Lilia. Farrell Ezequiel.
9:30 h.	<b>FaCIENCIA en la Colmena: La Química en la Naturaleza</b>	<b>Lugar:</b> LABAPI. <b>Responsables:</b> Ruiz Diaz, Juan Daniel. Badan, Nancy. Insaurralde, Oscar. Hernández, María Victoria.

10 h.	<b>La electricidad que nos gobierna</b>	<p><b>Lugar:</b> Laboratorio de Bioinstrumentación (Campus “Deodoro Roca”).</p> <p><b>Responsables:</b> Pisarello, María Inés. Suaid, Sebastián. Torres Salinas, Christian. Sosa Capelli, Gabriel. Tanurre, José.</p>
	<b>Sobre como la paleontología y la geología nos cuentan la historia del planeta Tierra</b>	<p><b>Lugar:</b> Laboratorio 18 de Paleontología (Campus “Deodoro Roca”).</p> <p><b>Responsables:</b> Gallego, Oscar Florencio. Monferran, Mateo Daniel. Báez, Belén. Espíndola, Carolina. Echavarría, Maitena.</p>
10:30 h.	<b>El mundo de las Telecomunicaciones</b>	<p><b>Lugar:</b> Laboratorio de Alta frecuencia, 1° piso Ed. Ingeniería. (Edificio de Ingeniería - Campus “Deodoro Roca”).</p> <p><b>Responsables:</b> Schlesinger, Paola.</p>
11 h.	<b>La vida en el agua: lo que vemos y lo que no vemos</b>	<p><b>Lugar:</b> Laboratorio 2 de Biología (Campus “Deodoro Roca”).</p> <p><b>Responsables:</b> Casco, Sylvina. Gallardo, Luciana. Cuño Viera, Mercedes.</p>

## CHARLAS

Hora	Título de la Actividad	Lugar y Responsables
9:30 h.	<b>Humedales en llamas: el impacto del fuego en los humedales de Latinoamérica</b>	<b>Lugar:</b> Laboratorio 2. Piso Biología (Campus "Deodoro Roca"). <b>Responsables:</b> Santajuliana, Mariano; Del Piano, Milagro. Rodríguez Arsuaga, Lucía del Mar; Milesi, Micaela; Davanço Codonho, Maria Eduarda; Menéndez, Felipe; Iserre, Deborah
10 h.	<b>¿Cómo publicar tu trabajo de investigación en FaCENA?</b>	<b>Lugar:</b> Aula 2 de Biología (Campus "Deodoro Roca"). <b>Responsables:</b> Mariño, Sonia. Marangoni, Federico. Cavalieri, Ana Belén.
10:30 h.	<b>Bioplásticos, Tu Superpoder contra la Contaminación</b>	<b>Lugar:</b> Campus "Deodoro Roca". <b>Responsables:</b> Pila, Andrea. Schmidt, Roberto
11 h.	<b>Interacción de la luz con la materia en la escala nanométrica</b>	<b>Lugar:</b> Aula Seminario de Física (Campus "Deodoro Roca"). <b>Responsables:</b> Ortiz, Guillermo; Rodríguez, Luis; Obregón Marcos, Delugo, Lucero

## STANDS/EXHIBICIONES

Hora	Título de la Actividad	Lugar y Responsables
9 h.	<b>Ectoparásitos: los visitantes inesperados</b>	<b>Lugar:</b> Piso Biología (Campus "Deodoro Roca"). <b>Responsables:</b> Debarbora Valeria. Benítez Ibaló, Alicia. Genjo, Isis.
	<b>Endoparásitos: los visitantes inesperados</b>	<b>Lugar:</b> Piso Biología (Campus "Deodoro Roca"). <b>Responsables:</b> Gómez Muñoz, María de los Ángeles. Alegre, Eliana. Milano, Francisca. Wilkowski, Ivanna.
	<b>La Física de la luz en Acción</b>	<b>Lugar:</b> Piso Física (Campus "Deodoro Roca"). <b>Responsables:</b> Blatter, Sandra. Álvarez, Santiago. Rajoy, Gianella. Canteros, Oscar.
	<b>Imanes en movimiento</b>	<b>Lugar:</b> Piso Física (Campus "Deodoro Roca"). <b>Responsables:</b> Gómez, Sergio. Rodríguez Aguirre, Juan Manuel.
	<b>La era de la Genética</b>	<b>Lugar:</b> Laboratorio de Genética y Biología Molecular. (Campus "Deodoro Roca"). <b>Responsables:</b> Solís Neffa, Viviana. Kovalsky, Evelin. Moreno, Sara.
	<b>De genes a ecosistemas: conservando la biodiversidad del NEA</b>	<b>Lugar:</b> Laboratorio de Genética y Biología Molecular. (Campus "Deodoro Roca").

		<b>Responsables:</b> Via do Pico, Gisela. Almirón, Noelia. Cuña, Noelia.
9:30 h.	<b>Ondas en acción</b>	<b>Lugar:</b> Piso Física (Campus "Deodoro Roca"). <b>Responsables:</b> Rodríguez Aguirre, Juan M. Ponce Altamirano, Ariel. Gómez, Sergio.
10 h.	<b>Insectos y Arácnidos Venenosos: descubriendo a nuestros vecinos más temidos</b>	<b>Lugar:</b> Laboratorio de Zoología Agrícola. Piso Biología (Campus "Deodoro Roca"). <b>Responsables:</b> Larrea, Darío. Monti Areco, Florencia. Mina, Lucas. Cabral, Richard.
	<b>Química en re-acción: Descubre sobre Reacciones Químicas con Experimentos Sencillos y Asombrosos</b>	<b>Lugar:</b> IQUIBA NEA (Campus "Deodoro Roca"). <b>Responsables:</b> Zalazar, María Fernanda. Duarte, Darío. Romero Ojeda. Gonzalo. Esquenazi, Eduardo. Gómez Chávez, José. Miranda Matías. Conti, Germán. Reyes, Álvaro. Maya, Alejandro.
	<b>Parecidos, pero no iguales: aprendiendo sobre los isómeros con realidad aumentada</b>	<b>Lugar:</b> IQUIBA NEA (Campus "Deodoro Roca"). <b>Responsables:</b> Zalazar, María Fernanda. Peruchena, Nélide. Angelina, Emilio. Duarte, Darío. Romero Ojeda, Gonzalo. Esquenazi, Eduardo. Gómez Chávez, José. Miranda, Matías. Conti, Germán. Pérez, Ernesto. Maya, Alejandro.
10:15 h.	<b>Voces de la Tierra, rocas y fósiles revelan su secreto</b>	<b>Lugar:</b> Laboratorio 11. Piso Biología (Campus "Deodoro Roca"). <b>Responsables:</b> Martínez, Mercedes. Vallejos Leiz, Laura. Crisafulli, Alexandra. Zuliani Paola. López, Lucas.

<p>13 h.</p>	<p><b>Bacterias lácticas, pequeñas aliadas para una gran batalla. Alimentos funcionales e inocuos.</b></p>	<p><b>Lugar:</b> Química (Campus "Deodoro Roca").</p> <p><b>Responsables:</b> Valenzuela López, José. Maidana, Mario. Vasek, Olga. Gasalla, Alejandra.</p>
--------------	--	--