

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.	Espacios cromáticos en química analítica	Lugar: Laboratorio de Química Analítica (Campus “Deodoro Roca”). Responsables: Samoluk, Sergio. Moresi Adriana. Hidalgo Melisa. Goyechea Roxana. Lezcano César. Navarro, Carlos. Pereyra Monsagna Sebastián. Sosa Macarena. Gómez Nanni, Lucas.

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

VISITAS A LABORATORIOS

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

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

CHARLAS

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

STANDS/EXHIBICIONES

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

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

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