

## CURSO INICIAL 2024 – Carrera: Profesorados de Química-Biología

Lun 11/3	Mar 12/3	Mie 13/3	Jue 14/3	Vie 15/3
<p>15,30: Recorrido institucional (directivo en cada turno) – Presentación de la carrera.</p> <p>16,00: Recepción por turno (Directora + regente)</p> <p>16,30: Presentación del Centro de Estudiantes</p>	<p>15,00-17,00: El estudiante de Ciencias Naturales: metas y expectativas (Mariela Ballent – Magdalena D’Annunzio)</p>	<p>14,30-16,00: Una introducción a la enseñanza de la Biología (Mercedes Pagani)</p>	<p>14,30-16,00: Una introducción a la enseñanza de la Química (Mercedes Pagani)</p> <p>16,00: Los desafíos de la energía y el cambio climático (Adrián Givonetti – Jorge Bidaure)</p>	<p>13,00-15,00: Introducción a las actividades experimentales (Virginia Fischer – Cecilia García)</p> <p>15,30-17,00: Denisovanos, hobbits y los desafíos de enseñar evolución (Fernando Sica)</p>
Lun 18/3	Mar 19/3	Mie 20/3	Jue 21/3	Vie 22/3
<p>13,30-15,00: Ser estudiante del nivel Superior (Jorgelina Villanueva)</p> <p>15,00-17,00: Formarse como docentes en Ciencias Naturales: representaciones y mitomanías (Azul Torrano Rossi – Luciano Agüero)</p>	<p>13,00: La Matemática en la vida cotidiana (Mariela Balcarce, con ingresantes de Matemática)</p> <p>15,30: Neurociencias y educación (Luciano González)</p>	<p>13,30-15,30: Ser estudiante del nivel superior (con ingresantes de Matemática) (Angela Solari – Andrea Irigoyen)</p> <p>15,30-17,00: Bioseguridad en el manejo de productos químicos (Mirta Bevilacqua)</p> <p>17,00-17,40: Taller de la Voz (fonoaudióloga)</p>	<p>13,00: La naturaleza de la ciencia: condiciones y contexto de una práctica humana (Carla Castro – Iván Surge)</p> <p>15,30 a 17,00: Taller de alfabetización digital (Federico Martin - Raúl Martínez)</p>	<p>Actividad en relación al día de la memoria</p>