

**Proyectos de Investigación Vigentes-2025-**

	<b>Nombre del Proyecto de investigación</b>	<b>Director</b>	<b>Inicio</b>	<b>Finalización</b>	<b>Radicación</b>
	Energías Renovables y Medioambiente	Bavio, Marcela Alejandra	1/1/2018	30/12/2025	Núcleo INTELYMEC. Facultad de Ingeniería - CIFICEN (Olavarría, Buenos Aires)
	Evaluación isotópica e hidrológica de la relación agua subterránea-superficial bajo un contexto de cambio climático y cambios en el uso del suelo. Caso de estudio: Esteros del Iberá (Corrientes, Argentina)	Zabala, María Emilia	19/1/2022	1/4/2026	Instituto de Hidrología de Llanuras "Dr. Eduardo Jorge Usunoff" (IHLLA) (Azul, Buenos Aires)
	Procesos hidrológicos en humedales de cabeceras de cuenca bajo uso agropecuario: análisis desde el enfoque de la conectividad	Ares, María Guadalupe	6/1/2022	31/5/2025	Instituto de Hidrología de Llanuras "Dr. Eduardo Jorge Usunoff" (Azul, Buenos Aires)
	Procesamiento de granos para la extracción de aceites y uso de los subproductos como fuente de ingredientes bioactivos: Un enfoque sustentable	Fernández, María Belén	9/6/2023	9/6/2027	NACT TECSE - Facultad de Ingeniería (Olavarría, Buenos Aires)
	Programa Diseño y optimización de procesos	Pagano, Ana María	1/1/2019	31/12/2025	Núcleo de Investigación Tecnología de Semillas y Alimentos (TECSE), Departamento de Ingeniería Química y Tecnología de Alimentos (DIQyTA), Facultad de Ingeniería (FIO), Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires (UNICEN) (Olavarría, Buenos Aires)
	Evaluación de propuestas de enseñanza para Ciencias Naturales y Tecnología. Una mirada que integra el conocimiento profesional docente (03/E206)	Cristina Iturralde	1/1/2023	31/12/2025	Núcleo GIDCE. Departamento de Formación Docente. Facultad de Ingeniería
	Educación Científica	Bettina Bravo	28/5/2021	31/12/2025	Núcleo Articulación, Educación Científica y Ciencias para la Ingeniería (ArECyCI). Facultad de Ingeniería. UNCPBA
	Camino a las emisiones netas cero en la industria del cemento y el hormigón	Fabián Irassar	1/1/2023	31/12/2025	Núcleo INMAT. Facultad de Ingeniería - UNCPBA
	Tutorías en la Facultad de Ingeniería: un aporte al ingreso y permanencia	Bouciguez, María Beatriz	1/1/2018	31/12/2025	ARECYCI - Facultad de Ingeniería. UNCPBA
<b>Extensión de un año a partir del 1/1/2025 (Disposición SECAT No: 124/2025)</b>					
	Teorías y modelos para el análisis de estructuras y de mecanismos	Pico, Leonel Osvaldo	1/1/2022	31/12/2024	Núcleo INMAT. Facultad de Ingeniería - UNCPBA
	El primer año en la universidad: otra dimensión de la transición escuela secundaria-universidad	Bouciguez, María Beatriz	1/1/2022	31/12/2024	Núcleo Articulación, Educación Científica y Ciencias para la Ingeniería (ArECyCI)-Facultad de Ingeniería - UNCPBA

	Sistemas de Adquisición de Datos	Rossi, Silvano Renato	1/1/2022	31/12/2024	Núcleo INTELYMEC. Facultad de Ingeniería - UNCPBA
<b>Aprobados por Disposición SECAT No: 118/2024</b>					
	Prácticas y gestión Green Lean en cadena de suministro pymes Ingeniería	Rohvein Claudia	1/1/2024	31/12/2026	Departamento de Ingeniería Industrial. Facultad de Ingeniería - UNCPBA
	Sistemas inteligentes para la industria - SIPI -	De Paula Mariano	1/1/2024	31/12/2026	Núcleo INTELYMEC. Facultad de Ingeniería - UNCPBA
	Desarrollo de materiales y optimización de procesos con aplicación en ambiente y salud	Barreto Gastón Pablo	1/1/2024	31/12/2026	Núcleo INMAT. Facultad de Ingeniería - UNCPBA
	Síntesis, caracterización y aplicaciones de materiales y compuestos inorgánicos	Wagner Claudia	1/1/2024	31/12/2026	Núcleo INMAT. Facultad de Ingeniería - UNCPBA
	Calidad de granos y productos derivados. Aplicaciones Tecnológicas.	Fernández María Belén	1/1/2024	31/12/2026	Núcleo TECSE. Facultad de Ingeniería - UNCPBA
	Robótica Autónoma con Inteligencia Artificial - RAINAR	Acosta Gerardo Gabriel	1/1/2024	31/12/2026	Núcleo INTELYMEC. Facultad de Ingeniería - UNCPBA
	Avances en máquinas y sistemas eléctricos	Ruschetti, Cristian Roberto	1/1/2024	31/12/2026	Núcleo INTELYMEC. Facultad de Ingeniería - UNCPBA
	Entornos de movilidad para la creación de una cultura vial de convivencia	Galván Dante	1/1/2024	31/12/2026	Departamento de Ingeniería Civil y Agrimensura. Facultad de Ingeniería - UNCPBA
	Modelización matemática del drenaje urbano: alternativas de Sistemas Urbanos de Drenaje Sostenible	Vornetti Alejandra Isabel	1/1/2024	31/12/2026	Departamento de Ingeniería Civil y Agrimensura. Facultad de Ingeniería - UNCPBA
	Logística Urbana: Desafíos del sistema de transporte públicos y de la gestión de emergencias en Necochea-Quequén	Galván Dante	1/1/2025	31/12/2027	Departamento de Ingeniería Civil y Agrimensura. Facultad de Ingeniería - UNCPBA