

ANEXO**INSTRUCTORAS/ES DOCENTES DE LAS Y LOS ESTUDIANTES DEL
PRACTICANATO PROFESIONAL DE LA LICENCIATURA EN QUÍMICA AÑO
LECTIVO 2022**

Estudiante	Título del Trabajo Final	Instructor/a Docente	Fecha de defensa
BRAVO, JOSÉ LEONARDO	Procesos irreversibles no lineales. métodos deterministas aplicados al funcionamiento de un biorreactor.	Dr. Guillermo Montich	18/03/2022
CHIERICI, JUAN MARTÍN	Membranas híbridas obtenidas por ensamble de grafenoides con nanopartículas metálicas para la detección de contaminantes en agua.	Dra. Gabriela Laconi	18/03/2022
CIPOLLONE, ALFONSINA	Efecto de la estructura en la transferencia electrónica mediante excitación plasmonica en nanopartículas Au-TiO ₂ .	Dr. Matías Berdakin	18/03/2022
MÉLICA, FRANCO	Estudio teórico-experimental de superficies nanoestructuradas con propiedades magnéticas.	Dra. Diana M. Arciniegas Jaimes	18/03/2022
NIEDOJADLO, ANA	Degradación troposférica de compuestos orgánicos volátiles y su impacto en la contaminación del aire.	Dra. Belén Blanco	18/03/2022
LATORRE, JUAN CRUZ	Fotodisociación de etilnitrito a 366 y 266 nm: canales de formación de radical OH.	Dr. Gustavo Pino	07/10/2022
CASAJÚS, SOFÍA	Implementación y validación analítica de los ensayos para la caracterización de biodiesel siguiendo los lineamientos normativos de IRAM 6515-1 y Resolución 828/2010 de la Secretaría de Energía Argentina.	Lic. Esp. Pablo Roqué	22/12/2022
CLAVERO, LUCIO RAMIRO	Diseño y desarrollo de fotocatalizadores orgánicos heterogéneos. Aplicaciones sintéticas.	Dra. Paula M. Uberman	22/12/2022
MARIN OLIVA, LAUREANO	Es posible obtener una molécula emisora de manera simple para preparar un OLED.	Dra. María Eugenia Budén	22/12/2022
TABOADA, JESÚS LEVÍ	Fotointerruptores moleculares tipo DASA. Síntesis y estudios de fotoisomerización.	Dra. Liliana Jiménez	22/12/2022
VITTORI, BRUNO MATIAS	Interacción entre ácidos húmicos y antibióticos de uso veterinario.	Dra. Valeria Juárez	22/12/2022