

Año 2024

- **AIMARETTO, Lucas**
Tesis: *PROPUESTA DE ALGORITMO PARA MEJORAR LA PROTECCIÓN DE ENLACES EN REDES DETERMINÍSTICAS CON TÉCNICAS CROSSLAYER*
Director: Dr. Diego Roberto DUJOVNE

- **COCCO, Leonardo**
Tesis: *INFLUENCIA DE LA DEFINICIÓN DE DIFERENTES AMBIENTES SÍSMICOS EN EL ASENTAMIENTO PERMANENTE DE PRESAS DE ESCOLLERAS*
Director: Dr. Carlos PRATO – Director Alterno: Dr. Federico Pinto

- **HEREDIA LIGORRIA, Ana**
Tesis: *CARACTERIZACIÓN DEL TRANSPORTE DE SEDIMENTOS DE FONDO EN SISTEMAS FLUVIALES DE LA PROVINCIA DE CÓRDOBA UTILIZANDO NUEVAS TECNOLOGÍAS*
Director: Dr. Carlos Marcelo GARCIA RODRIGUEZ

- **KUNST, James**
Tesis: *COMPENSACIÓN DE IMPERFECCIONES ELECTROÓPTICAS EN TRANSMISORES COHERENTES PARA SISTEMAS DE COMUNICACIONES POR FIBRA ÓPTICA*
Director: Dr. Benjamín REYES

Año 2023

- **BADÍN, Emiliano**
Tesis: *EVALUACIÓN, SIMULACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS DE CONSERVACIÓN DE PRODUCTOS FRUTIHORTÍCOLAS DE LA REGIÓN DE VILLA MARÍA*
Director: Dr. Alejandro LESPINARD

- **BELTRAMO, Emmanuel**
Tesis: *UNA HERRAMIENTA DE CO-SIMULACIÓN PARA EL ESTUDIO DE COSECHADORES PIEZOAEROELÁSTICOS DE ENERGÍA BASADOS EN FLUTTER*
Director: Dr. Sergio PREIDIKMAN

- **FALLETTI, Paulina**
Tesis: *DISEÑO Y DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS VERDES PARA LA EXTRACCIÓN Y PURIFICACIÓN DE COMPUESTOS NATURALES, DE INTERÉS PARA LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA DEBIDO A SU POTENCIALIDAD TERAPÉUTICA*
Director: Dra. Laura COMINI

- **GIOMI, Ignacio**
Tesis: *COMPORTAMIENTO HIDRO-MECÁNICO DE SUELOS LOÉSSICOS EN PRESENCIA DE AGUA E HIDROCARBURO*
Director: Dr. Franco FRANCISCA

- **OSIMANI, Cesar Alejandro**
Tesis: *RECONOCIMIENTO DE POSTURAS DE LAS MANOS PARA LA INTERACCIÓN NATURAL HUMANO – COMPUTADORA EN AMBIENTES INTELIGENTES A TRAVÉS DE CÁMARA RGB*
Director: Dr. Roberto Gastón ARAGUÁS

- **PEREZ SEGURA, Martín**
Tesis: *UNA HERRAMIENTA DE CO-SIMULACIÓN PARA EL ESTUDIO DE INESTABILIDADES AEROELÁSTICAS NO LINEALES EN AERONAVES CON ALAS UNIDAS*
Director: Dr. Sergio PREIDIKMAN

- **POZZI PIACENZA, Cecilia**
Tesis: *SIMULACIÓN NUMÉRICA A DISTINTAS ESCALAS DE FLUJOS SUPERFICIALES DE INTERÉS EN ESTUDIOS HIDROAMBIENTALES.*
Director: Dr. Juan Carlos BERTONI

- **ROMERO ONCO, Augusto**
Tesis: *DISEÑO ÓPTIMO DE DISPOSITIVOS TERMO-ELECTRO-MECÁNICOS Y SUS APLICACIONES EN INGENIERÍA*
Director: Dr. Sebastián GIUSTI

- **SANTILLAN, Julio**
Tesis: *DESARROLLO Y CARACTERIZACIÓN DE PASTAS DE NUEZ (JUGLANS REGIA L.): INFLUENCIA DE LOS FACTORES SOBRE SU COMPOSICIÓN Y ESTABILIDAD FÍSICOQUÍMICA*
Directora: Dr. Marcela MARTINEZ

- **SOFFIETTI, Franco**
Tesis: *EVALUACIÓN DE DEMANDAS CINEMÁTICAS EN ESTRUCTURAS LONGITUDINALES ENTERRADAS SOMETIDAS AL PASO DE ONDAS DE CORTE Y DE RAYLEIGH*
Director: Dr. Federico PINTO

- **TRONO, Adriano**
Tesis: *INTERACCIÓN DINÁMICA SUELO-ESTRUCTURA CONSIDERANDO ONDAS SÍSMICAS INCLINADAS Y SUPERFICIALES*
Director: Dr. Marcelo CEBALLOS