

Año 2026

➤ **VENTRE, Luis**

Tesis: *METODOLOGÍA DE SÍNTESIS AUTOMATIZADA PARA EL DISEÑO DE SISTEMAS EMBEBIDOS MULTIFILO MODELADOS CON REDES DE PETRI*

Director: Dr. Orlando MICOLINI

Año 2025

➤ **BIANCHI, Rocío**

Tesis: *DESARROLLO DE HERRAMIENTAS EXPERIMENTALES, MODELOS Y ESTRATEGIAS PARTICIPATIVAS PARA LA GESTIÓN DE SEDIMENTOS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS CHOCANCHARAVA Y SUQUÍA*

Director: Dr. Carlos Marcelo GARCIA RODRIGUEZ

➤ **FERNANDEZ, Pablo Andrés**

Tesis: *OBTENCIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE ANDAMIOS IMPRESOS 3D DE COLÁGENO Y ÁCIDO HIALURÓNICO PARA SU USO EN INGENIERÍA DE TEJIDOS: EVALUACIÓN DE DISTINTOS AGENTES DE ENTRECRUZAMIENTO*

Directora: Dra. Mariana Paula CID

➤ **LUJÁN, Lautaro**

Tesis: *MATERIALES AISLANTES BIODEGRADABLES BASADOS EN CELULOSA*

Directora: Dra. Raquel MARTINI

➤ **MASSO, Leandro**

Tesis: *ESTRATEGIAS Y DESARROLLOS PARA OPTIMIZAR Y EXTENDER LA APLICABILIDAD DE LSPV EN LA CUANTIFICACIÓN DE CAUDALES SUPERFICIALES*

Director: Dr. Antoine PATALANO

➤ **PIEDRA JIMENEZ, Frank Cecilio**

Tesis: *MODELADO LÓGICO-MATEMÁTICO PARA EL DISEÑO ÓPTIMO DE CADENAS DE SUMINISTRO DE BIOMASA FORESTAL CON FINES ENERGÉTICOS*

Directora: Dr. María Analía RODRIGUEZ

➤ **RAMIREZ, Adrián Francisco**

Tesis: *ARQUITECTURA CONJUNTA DE RECUPERACIÓN DE TIEMPO Y ECUALIZACIÓN ADAPTATIVA*

Director: Dr. Pablo FERREYRA

➤ **RIBERO, Santiago**

Tesis: *UN MÉTODO HÍBRIDO DE RED DE VÓRTICES Y PARTÍCULAS VORTICOSAS PARA SIMULACIONES AERODINÁMICAS NO LINEALES E INESTACIONARIAS*

Director: Dr. Sergio PREIDIKMAN

➤ **ROCHA, Darío Gastón**

Tesis: *CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE PACIENTES LATINOAMERICANAS CON CÁNCER DE MAMA MEDIANTE LA APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE BIG DATA*

Director: Dr. Elmer Andrés FERNANDEZ

➤ **RODRIGUEZ, Andrea Carolina**

Tesis: *APLICACIÓN DE FLUIDOS PRESURIZADOS EN EL PROCESAMIENTO DE BIOMASA PARA LA OBTENCIÓN DE PRODUCTOS DE VALOR AGREGADO*

Director: Dr. Alexis VELEZ