

KA2 - Ingeniería Civil, Eléctrica, Mecánica e Ing. Relacionadas

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
1	OSINAGA, SANTIAGO MANUEL	MODELADO Y ENSAYO DE RECOLECTORES DE ENERGÍA MAGNETO-FLUIDO-ESTRUCTURALES	(D) SARAVIA, CESAR MARTIN; (CD) MACHADO, SEBASTIAN PABLO	GRUPO DE INVESTIGACION EN MULTIFISICA APLICADA (GIMAP) ; (CIC - UTN)	OTORGADA
2	FORNARO, PEDRO OSVALDO	ALGORITMOS AVANZADOS DE ESTIMACIÓN Y OBSERVACIÓN PARA OPTIMIZAR EL DESEMPEÑO DE MÓDULOS DE ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA NO CONVENCIONALES	(D) PULESTON, PABLO FEDERICO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN ELECTRONICA, CONTROL Y PROCESAMIENTO DE SEÑALES (LEICI) ; (CONICET - UNLP)	OTORGADA
3	PÉREZ SEGURA, MARTÍN EDUARDO	MODELOS AERODINÁMICOS Y AEROELÁSTICOS NO-LINEALES E INESTACIONARIOS DE ORDEN REDUCIDO Y BASADOS EN DATOS PARA EL CONTROL ACTIVO DE SUSTENTACIÓN	(D) PREIDIKMAN, SERGIO	INSTITUTO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN INGENIERIA Y TECNOLOGIA (IDIT) ; (CONICET - UNC)	OTORGADA
4	COLECCHIO PUA, IVÁN	NUEVOS INDICADORES DE CONECTIVIDAD PARA LA OPTIMIZACIÓN DE LAS SIMULACIONES DE RESERVORIOS DE HIDROCARBUROS Y SU DEPENDENCIA CON LA RESOLUCIÓN ESPACIAL.	(D) BOSCHAN, ALEJANDRO; (CD) OTERO, ALEJANDRO DANIEL	GRUPO DE MEDIOS POROSOS ; DEPARTAMENTO DE FISICA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	OTORGADA
5	BOCCA RODRIGUEZ, PEDRO DANIEL	ROBÓTICA AUTÓNOMA PARA LA DETECCIÓN EFICIENTE Y TRATAMIENTO PRECISO DE PESTES EN AGRICULTURA INTENSIVA.	(D) SORIA, CARLOS MIGUEL; (CD) CARELLI ALBARRACIN, RICARDO OSCAR	INSTITUTO DE AUTOMATICA (INAUT) ; (CONICET - UNSJ)	OTORGADA
6	MOSQUERA, FACUNDO	DESARROLLO DE TÉCNICAS AVANZADAS DE CONTROL PARA EXTRACCIÓN DE ENERGÍA UNDIMOTRIZ: OPTIMIZACIÓN DE REFERENCIAS Y SEGUIMIENTO ROBUSTO BAJO RESTRICCIONES	(D) PULESTON, PABLO FEDERICO; (CD) EVANGELISTA, CAROLINA ALEJANDRA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN ELECTRONICA, CONTROL Y PROCESAMIENTO DE SEÑALES (LEICI) ; (CONICET - UNLP)	OTORGADA