

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

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
1	<b>POLISERPI, MARIANA</b>	OPTIMIZACIÓN DE SOLDADURAS DE ACEROS INOXIDABLES DÚPLEX PARA APLICACIONES EN LA INDUSTRIA ENERGÉTICA MEDIANTE EL PROCESO GMAW-PP CON GAS DE PROTECCIÓN ENRIQUECIDO EN NITRÓGENO	(D)SVOBODA, HERNÁN GABRIEL (CD) ZALAZAR, MONICA	DEPARTAMENTO DE MECANICA APLICADA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE	OTORGADA
2	<b>FUSHIMI, EMILIA</b>	DESARROLLO Y VALIDACIÓN DE ALGORITMOS PARA LA REGULACIÓN DE LA GLUCEMIA EN DISTINTOS GRUPOS POBLACIONALES	(D)GARELLI, FABRICIO (CD) DE BATTISTA, HERNAN	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN ELECTRONICA, CONTROL Y PROCESAMIENTO DE SEÑALES (LEICI) ; (CONICET - UNLP)	OTORGADA
3	<b>GRIONI, MAURO</b>	INTERFERENCIA DEL FLUJO EN ESTRUCTURAS CILÍNDRICAS CIRCULARES DE DIFERENTES DIÁMETROS Y CONFIGURACIONES	(D)ELASKAR, SERGIO AMADO (CD) MIRASSO, ANIBAL EDMUNDO	INSTITUTO DE MECANICA ESTRUCTURAL Y RIESGO SISMICO (IMERIS) ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO	OTORGADA
4	<b>NANCLARES, GERMÁN ANÍBAL</b>	REFUERZO DE ESTRUCTURAS DE PUENTES A TRAVÉS DE SISTEMAS INNOVATIVOS DE CONTROL DE VIBRACIONES	(D)AMBROSINI, RICARDO DANIEL (CD) CURADELLI, RAUL OSCAR	MAESTRIA EN INGENIERIA ESTRUCTURAL ; INSTITUTO DE MECANICA ESTRUCTURAL Y RIESGO SISMICO ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO	OTORGADA
5	<b>ROSELL, PATRICIA ALEJANDRA</b>	ANÁLISIS DE ZTD PARA LA MINIMIZACIÓN DE EFECTOS ATMOSFÉRICOS EN DINSAR	(D)EUILLADES, PABLO ANDRÉS	INSTITUTO D/CAP.ESP.Y DESA.D/ING.ASIST.P/COMPUTADORA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO	OTORGADA
6	<b>VILLARROEL GUTIÉRREZ, HÉCTOR ALEJANDRO</b>	OPTIMIZACIÓN DEL PROCESO DE SELECCIÓN DE CURVAS DE INMUNIDAD DE GENERADORES FOTOVOLTAICOS CONECTADOS A REDES ELÉCTRICAS DE MEDIA Y ALTA TENSIÓN	(D)MOLINA, MARCELO GUSTAVO	INSTITUTO DE ENERGIA ELECTRICA (IEE) ; (CONICET - UNSJ)	OTORGADA
7	<b>DAZEO, NICOLÁS IGNACIO</b>	ASISTENCIA Y GUIADO COMPUTACIONAL AL TRATAMIENTO DE ANEURISMAS CEREBRALES	(D)LARRABIDE, IGNACIO	LABORATORIO DE PLASMAS DENSOS MAGNETIZADOS (PLADEMA) ; (CNEA - CIC - UNICEN)	OTORGADA
8	<b>CURTI, CAROLINA ANTONELA</b>	DESARROLLO Y VALIDACIÓN DE NUEVOS MÉTODOS SENSORIALES PARA LA EVALUACIÓN DE MENÚS DESTINADOS A NIÑOS	(D)GOLDNER, MARIA CRISTINA (CD) RAMÓN, ADRIANA NOEMÍ	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PARA LA INDUSTRIA QUIMICA (INIQUI) ; (CONICET - UNSA)	OTORGADA

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

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
9	<b>MUÑOZ, ROMINA LUCIANA</b>	SIMULACIÓN DE DISPOSITIVOS INTRASACULARES PARA EL TRATAMIENTO DE ANEURISMAS CEREBRALES	(D)LARRABIDE, IGNACIO	LABORATORIO DE PLASMAS DENSOS MAGNETIZADOS (PLADEMA) ; (CNEA - CIC - UNICEN)	OTORGADA
10	<b>VENGHI, LUIS ESTEBAN</b>	TOLERANCIA A FALLAS EN ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS CON MOTOR DE INDUCCIÓN	(D)DE LA BARRERA, PABLO MARTIN (CD) LEON, ALBERTO EDEL	CENTRO DE INVESTIGACIONES Y TRANSFERENCIA RAFAELA (CIT RAFAELA) ; (CONICET - UNRAF)	OTORGADA
11	<b>MORALES, JUAN IGNACIO</b>	DISEÑO DE SISTEMAS MICROELECTRÓNICOS Y TÉCNICAS DE MODULACIÓN DIGITAL BASADOS EN ALTA RESOLUCIÓN TEMPORAL	(D)MANDOLESI, PABLO SERGIO (CD) PAOLINI, EDUARDO EMILIO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN INGENIERIA ELECTRICA "ALFREDO DESAGES" (IIIE) ; (CONICET - UNS)	OTORGADA
12	<b>TOSCANI, MICAELA</b>	DESARROLLO DE UN MICROSCOPIO MULTIMODAL (OCT/ MULTIFOTÓNICO) PARA EL ESTUDIO DEL CAMBIO EN LOS PATRONES DE ACTIVIDAD DE NEURONAS ÚNICAS DURANTE EL APRENDIZAJE DE UNA TAREA DE DISCRIMINACIÓN AUDITIVA	(D)LEW, SERGIO EDUARDO (CD) MARTINEZ, OSCAR EDUARDO	INSTITUTO DE ING.BIOMEDICA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	OTORGADA
13	<b>BRAGAGNOLO, SERGIO NICOLÁS</b>	SIMULACIÓN MASIVA PARA LA OPTIMIZACIÓN MULTINIVEL DE LA DEMANDA ELÉCTRICA CONSIDERANDO LA INTERACCIÓN ENTRE LOS USUARIOS Y LA DISTRIBUIDORA	(D)VASCHETTI, JORGE CARLOS (CD) MAGNAGO, FERNANDO	CENTRO DE INVESTIGACION DESARROLLO Y TRANSFERENCIA DE INGENIERIA EN ENERGIA ELECTRICA (CIDTIEE) ; FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL	OTORGADA
14	<b>TELLO, EMANUEL BIENVENIDO</b>	GENERACIÓN DE MÉTRICAS DE CUANTIFICACIÓN DE MOVIMIENTO BASADAS EN UN SISTEMA INTEGRADO DE SENSORES DE VISIÓN PARA NEURORREHABILITACIÓN.	(D)LOPEZ CELANI, NATALIA MARTINA	GABINETE DE TECNOLOGIA MEDICA ; DEPARTAMENTO DE ELECTRONICA Y AUTOMATICA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN	OTORGADA
15	<b>OCHOA SOSA, JONATHAN EMMANUEL</b>	DETECCIÓN, DIAGNÓSTICO Y TOLERANCIA A FALLAS EN SEMICONDUCTORES DE POTENCIA APLICADO A CONVERTIDORES CON PUENTES DUALES ACTIVOS TRIFÁSICOS	(D)OGGIER, GERMAN GUSTAVO (CD) GARCIA, GUILLERMO OSCAR	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN TECNOLOGIAS ENERGETICAS Y MATERIALES AVANZADOS (IITEMA) ; (CONICET - UNRC)	OTORGADA
16	<b>BARLEK MENDOZA, PABLO MARIANO</b>	PANELES SISMORRESISTENTES DE FRICCIÓN GENERALIZADA (PSFG)	(D)AMBROSINI, RICARDO DANIEL (CD) LUCCIONI, BIBIANA MARIA	INSTITUTO DE ESTRUCTURAS "ING.ARTURO M.GUZMAN" ; FACULTAD DE CS.EXACTAS Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN	OTORGADA

Postdoctorales - Temas Generales

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

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
17	<b>BIOCCA, NICOLÁS</b>	DESARROLLO DE MÉTODOS DE MOVIMIENTO DE MALLAS ORIENTADOS A PROBLEMAS DE INTERACCIÓN FLUIDO-ESTRUCTURA EN LA HEMODINÁMICA	(D)URQUIZA, SANTIAGO ADRIAN	DEPARTAMENTO DE MECANICA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	NO OTORGADA
18	<b>SANCHEZ, EZEQUIEL DOMINGO</b>	MODERACIÓN NUMÉRICA DE ESTRUCTURAS DE MADERA LAMINADA CRUZADA (CLT) MEDIANTE TÉCNICAS DE HOMOGENEIZACIÓN	(D)OLLER, SERGIO HORACIO CRISTOBAL (CD) NALLIM, LIZ GRACIELA	INSTITUTO DE INGENIERIA CIVIL Y MEDIO AMBIENTE ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA	NO OTORGADA
19	<b>VACAFLOR, PAULINA</b>	IMPLEMENTACIÓN DE TÉCNICAS GEOMÁTICAS PARA LA DETECCIÓN Y CLASIFICACIÓN DE CAMBIOS SUPERFICIALES EN GLACIARES DE LA PATAGONIA AUSTRAL	(D)LENZANO, MARÍA GABRIELA	INSTITUTO ARGENTINO DE NIVOLOGIA, GLACIOLOGIA Y CIENCIAS AMBIENTALES (IANIGLA) ; (CONICET - MENDOZA - UNCU)	NO OTORGADA
20	<b>BRAGGIO, DELFINA</b>	CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA DEL CEREBRO MEDIANTE TÉCNICAS DE ANÁLISIS DE IMAGEN	(D)LARRABIDE, IGNACIO	LABORATORIO DE PLASMAS DENSOS MAGNETIZADOS (PLADEMA) ; (CNEA - CIC - UNICEN)	NO OTORGADA