



KA2 - Ingeniería Civil, Eléctrica, Mecánica e Ing. Relacionadas					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
1	<b>MUÑOZ, PABLO EZEQUIEL</b>	DESARROLLO DE ESTRATEGIAS DE CONTROL AVANZADAS PARA LA INTEGRACIÓN DE GENERACIÓN DISTRIBUIDA Y MICRORREDES BASADAS EN ENERGÍAS RENOVABLES	(D) PULESTON, PABLO FEDERICO; (CD) GONZALEZ, SERGIO ALBERTO	CONICET / CCT - LA PLATA / INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN ELECTRONICA, CONTROL Y PROCESAMIENTO DE SEÑALES /	OTORGADA
2	<b>HEFFNER, HERMAN</b>	MODELADO SEMI-EMPÍRICO PARA LA SELECCIÓN DE SOLVENTES VERDES CON APLICACIÓN EN CELDAS SOLARES DE PEROVSKITAS	(D) LOPEZ CORRAL, IGNACIO; (CD) VAYNZOF, YANA	CONICET / CCT - BAHIA BLANCA / INSTITUTO DE QUIMICA DEL SUR /	OTORGADA
3	<b>GELOS, EUGENIO MARTIN</b>	CONTROL ÓPTIMO PARA GENERACIÓN UNDIMOTRIZ	(D) CARRICA, DANIEL OSCAR; (CD) FUNES, MARCOS ALAN	CONICET / CCT - MAR DEL PLATA / INSTITUTO DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNOLOGICAS EN ELECTRONICA /	OTORGADA
4	<b>TORNILLO, JULIÁN ELOY</b>	DESARROLLO DE HERRAMIENTAS DE OPTIMIZACIÓN DE PROBLEMAS DE SCHEDULING DINÁMICO DE LA PRODUCCIÓN EN ENTORNOS DE MANUFACTURA BAJO EL PARADIGMA DE INDUSTRIA 4.0.	(D) ROSSIT, DANIEL ALEJANDRO; (CD) TOHME, FERNANDO ABEL	CONICET / CCT - BAHIA BLANCA / INSTITUTO DE MATEMATICA BAHIA BLANCA /	NO OTORGADA