

KA6 - Ingeniería y Tecnología de Materiales

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
1	FAGIANO, FLORENCIA	DESARROLLO DE ALEACIONES BASE TIFE PARA ALMACENAMIENTO DE HIDRÓGENO	(D)ARNEODO LAROCLETTE, PIERRE PAUL; (CD) GENNARI, FABIANA CRISTINA	DEPARTAMENTO FISICOQUIMICA DE MATERIALES ; GERENCIA DE INVESTIGACION APLICADA CAB ; GERENCIA DE AREA DE APLICACIONES DE LA TECNOLOGIA NUCLEAR ; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	OTORGADA
2	HERNÁNDEZ HERNÁNDEZ, JERBYS YOAN	DESARROLLO DE NUEVOS DISPOSITIVOS NANOESTRUCTURADOS PARA CÓMPUTO Y SENSADO.	(D)RUBI, DIEGO; (CD) STEREN, LAURA BEATRIZ	UNIDAD EJECUTORA INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA - NODO CONSTITUYENTES (UE-INN - NODO CONSTITUYENTES) ; (CONICET - CNEA)	OTORGADA
3	SARABIA AYALA, ISAMAR ROCÍO	BIORREFINERÍAS DE POLÍMEROS NATURALES: OBTENCIÓN DE DERIVADOS DE QUITINA FUNCIONALIZADOS EN SOLVENTES EUTÉCTICOS PROFUNDOS (DESS)	(D)COPELLO, GUILLERMO JAVIER; (CD) LAZARO MARTINEZ, JUAN MANUEL	INSTITUTO QUIMICA Y METABOLISMO DEL FARMACO (IQUIMEFA) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
4	GOMEZ, FERNANDO ROBERTO	DISEÑO, FABRICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN MECÁNICA DE IMPLANTES METÁLICOS POROSOS OSTEOINTEGRABLES OBTENIDOS POR MANUFACTURA ADITIVA	(D)YAWNY, ALEJANDRO ANDRES; (CD) SOUL, HUGO RAMON	GERENCIA DE FISICA (CAB) ; GERENCIA D/AREA INVEST Y APLICACIONES NO NUCLEARES ; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	OTORGADA
5	VOLPIN, MARCOS	DESARROLLO DE PRODUCTOS DE ALTO VALOR AGREGADO A PARTIR DE RESIDUOS PLÁSTICOS PROVENIENTES DE ARTÍCULOS DE ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA. APLICACIÓN DE CONCEPTOS DE ECONOMÍA CIRCULAR	(D)BARBOSA, SILVIA ELENA	PLANTA PILOTO DE INGENIERIA QUIMICA (PLAPIQUI) ; (CONICET - UNS)	OTORGADA
6	CASTRO, GERONIMO	CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES ELASTOCALÓRICOS PARA APLICACIONES EN BOMBAS DE CALOR.	(D)TOLLEY, ALFREDO JUAN; (CD) DE CASTRO BUBANI, FRAN	GERENCIA DE FISICA (CAB) ; GERENCIA D/AREA INVEST Y APLICACIONES NO NUCLEARES ; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	OTORGADA
7	SALEMME, AILÉN MACARENA	NANORREMEDIACIÓN DE SUELOS CONTAMINADOS CON METALES Y METALOIDES MEDIANTE EL USO DE NANOFLUIDOS BASADOS EN HIERRO	(D)QUICI, NATALIA	GERENCIA DE QUIMICA (CAC) ; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	OTORGADA
8	PÉREZ AMARO, ADRIANA ARLET	YERBA MATE COMO BIOINHIBIDOR DE LA CORROSIÓN DE MATERIALES METÁLICOS	(D)MENDEZ, CLAUDIA MARCELA; (CD) ARES, ALICIA ESTHER	INSTITUTO DE MATERIALES DE MISIONES (IMAM) ; (CONICET - UNAM)	OTORGADA
9	WILLINER, ABIGAIL	SÍNTESIS DE PELÍCULAS DELGADAS DE PEROVSKITAS DE HALUROS ORGANOMETÁLICOS Y CARACTERIZACIÓN DE SUS PROPIEDADES OPTOELECTRÓNICAS PARA APLICACIONES EN APROVECHAMIENTO DE LA ENERGÍA SOLAR	(D)SCHMIDT, JAVIER ALEJANDRO; (CD) PEREZ, MARIA DOLORES	INSTITUTO DE FISICA DEL LITORAL (IFIS - LITORAL) ; (CONICET - UNL)	OTORGADA

KA6 - Ingeniería y Tecnología de Materiales

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
10	BRITO BELTRÁN, REYNEL	EFFECTO DE LAS ESTRUCTURAS DE LOS GRANOS METÁLICOS DE LAS ALEACIONES AL-MG Y MG-AL EN LA SÍNTESIS DE RECUBRIMIENTOS NANOESTRUCTURADOS CON POTENCIALES APLICACIONES TECNOLÓGICAS	(D)ARES, ALICIA ESTHER; (CD) MENDEZ, CLAUDIA MARCELA	INSTITUTO DE MATERIALES DE MISIONES (IMAM) ; (CONICET - UNAM)	OTORGADA
11	SANCHEZ DOVA, ANACLARA	DISEÑO DE HIDROGELES POLIMÉRICOS COMBINADOS CON POROSIDAD ANISOTRÓPICA PARA INGENIERÍA DE TEJIDO ÓSEO Y CARTILAGINOSO	(D)FERNANDEZ, JUAN MANUEL; (CD) OBERTI, TAMARA GISELA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FISICO-QUIMICAS TEORICAS Y APLICADAS (INIFTA) ; (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA
12	LAYEDRA ALMEIDA, GINA MAYLEEN	DESARROLLO DE DISPOSITIVOS DE MICROFLUÍDICA PARA ELECTROFORESIS DE BIOLÓGICAS	(D)PEREZ, MAXIMILIANO SEBASTIAN; (CD) DIEGUEZ, MARIA JOSE	CENTRO DE INGENIERIA DE RECUBRIMIENTOS ESPECIALES Y NANOESTRUCTURAS (IREN) ; FACULTAD REGIONAL HAEDO ; UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL	NO OTORGADA
13	CORREA, HILDA EDITH	REMEDIACIÓN DE AGUAS CONTAMINADAS CON CONTAMINANTES EMERGENTES. OBTENCIÓN DE MATERIALES HÍBRIDOS ARCILLAS NACIONALES COMBINADOS CON BIOPOLÍMEROS, PARA SU UTILIZACIÓN COMO ADSORBENTES EN COLUMNAS.	(D)FERNANDEZ, MARIELA ALEJANDRA; (CD) MONTES, MARIA LUCIANA	CENTRO DE TECNOLOGIA DE RECURSOS MINERALES Y CERAMICA (CETMIC) ; (CIC - CONICET)	NO OTORGADA
14	INFANTE RAMÍREZ, DIANA LAURA	DESARROLLO DE DISPOSITIVOS LAB-ON-A-CHIP PRODUCTORES Y ACUMULADORES DE MICROGOTAS PARA EL ESTUDIO DEL CÁNCER.	(D)PEREZ, MAXIMILIANO SEBASTIAN	CENTRO DE INGENIERIA DE RECUBRIMIENTOS ESPECIALES Y NANOESTRUCTURAS (IREN) ; FACULTAD REGIONAL HAEDO ; UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL	NO OTORGADA