

KA6 - Ingeniería y Tecnología de Materiales

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
1	OCHOA TORRES, DENISSE SOFIA	DESARROLLO DE NUEVOS MATERIALES A PARTIR DE MATERIAS PRIMAS DE LA BIOMASA RENOVABLE PARA TRATAMIENTO DE AGUAS Y DESARROLLO AGRÍCOLA SUSTENTABLE	(D)ERREA, MARÍA INÉS; (CD) CIANCIA, MARINA	DEPARTAMENTO DE INGENIERIA QUIMICA ; INSTITUTO TECNOLOGICO DE BUENOS AIRES	OTORGADA
2	ZUAREZ CHAMBA, MICHAEL IVÁN	NANOCOMPÓSITOS MESOPOROSOS CON APLICACIONES FOTOCATALÍTICAS Y FOTOELECTROCATALÍTICAS: SÍNTESIS Y ESTUDIO DE PROPIEDADES OPTOELECTRÓNICAS MEDIANTE TÉCNICAS ULTRARRÁPIDAS	(D)SOLER ILLIA, GALO JUAN DE AVILA ARTURO; (CD) CORTHEY, GASTON	INSTITUTO DE NANOSISTEMAS (INS) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN	OTORGADA
3	COGGIOLA, VIVIAN NATALI	MEDICAMENTOS BASADOS EN TECNOLOGÍA DE IMPRESIÓN 3D: NUEVAS TINTAS PARA LIBERACIÓN INMEDIATA Y SOSTENIDA DE CANNABIDIOL	(D)LEAL MARCHENA, CANDELARIA; (CD) PALMA, SANTIAGO DANIEL	UNIDAD DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN TECNOLOGIA FARMACEUTICA (UNITEFA) ; (CONICET - UNC)	OTORGADA
4	PARRA LARA, FRANCIS ANTHONY	LÁTEX HÍBRIDOS PROTEÍNAS-POLÍMERO SINTÉTICO CON ALTO BIO-CONTENIDO Y SU APLICACIÓN COMO NUEVOS RECUBRIMIENTOS DE BAJO IMPACTO AMBIENTAL	(D)RONCO, LUDMILA IRENE; (CD) GUGLIOTTA, LUIS MARCELINO	INSTITUTO DE DESARROLLO TECNOLOGICO PARA LA INDUSTRIA QUIMICA (INTEC) ; (CONICET - UNL)	OTORGADA
5	JANDAR, CECILIA NAHIR	NANOCOMPUESTOS FOTÓNICOS PARA SENSORES Y ACTUADORES INTEGRADOS EN FIBRAS ÓPTICAS	(D)MARTINEZ, EDUARDO DAVID; (CD) GROSZ, DIEGO FERNANDO	UNIDAD EJECUTORA INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA - NODO BARILOCHE (UE-INN - NODO BARILOCHE) ; (CONICET - CNEA)	OTORGADA
6	KOLLRICH, BIANCA AGOSTINA	SISTEMAS BIOCATALÍTICOS HÍBRIDOS ENZIMA-ÓXIDO METÁLICO Y SU APLICACIÓN EN TRANSFORMACIONES FOTOACOPLADAS	(D)ROMERO, CINTIA MARIANA; (CD) NAVARRO, MARIA CAROLINA	CATEDRA DE QUIMICA INORGANICA ; INSTITUTO DE QUIMICA INORGANICA ; FACULTAD DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN	OTORGADA
7	VILLAGRÁN AYALA, CARMEN ALEXANDRA	EUTECTOGELES A PARTIR DE PROTEÍNAS POLIMERIZABLES Y SU PROCESAMIENTO POR IMPRESIÓN 3D/UV PARA APLICACIONES EN BIOELECTRÓNICA	(D)MINARI, ROQUE JAVIER; (CD) RONCO, LUDMILA IRENE	INSTITUTO DE DESARROLLO TECNOLOGICO PARA LA INDUSTRIA QUIMICA (INTEC) ; (CONICET - UNL)	OTORGADA
8	BENITEZ, GONZALO EZEQUIEL	DESARROLLO DE ALEACIONES DE CU-AL-BE CON EFECTO ELASTOCALÓRICO PARA APLICACIONES EN REFRIGERACIÓN DE ESTADO SÓLIDO	(D)MALARRIA, JORGE ALBERTO; (CD) LA ROCA, PAULO MATIAS	INSTITUTO DE FISICA DE ROSARIO (IFIR) ; (CONICET - UNR)	OTORGADA
9	IGLESIAS GUEVARA, DAIRON	MATERIALES DE ENVASADO DE ALIMENTOS A BASE DE MEZCLAS AUTOENSAMBLADAS A PARTIR DE ÁCIDO POLILÁCTICO (PLA) Y ALMIDÓN PROCESADO POR EXTRUSIÓN REACTIVA	(D)GUTIÉRREZ CARMONA, TOMY JOSÉ; (CD) LUDUEÑA, LEANDRO NICOLAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE MATERIALES (INTEMA) ; (CONICET - UNMDP)	OTORGADA

KA6 - Ingeniería y Tecnología de Materiales

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
10	JAIMES, ANA KAREN	DESARROLLO DE FORMULACIONES MULTIFUNCIONALES PARA TRATAMIENTO DE PATOLOGÍAS CUTÁNEAS	(D)LASSALLE, VERONICA LETICIA; (CD) ALVAREZ, VERA ALEJANDRA	INSTITUTO DE QUIMICA DEL SUR (INQUISUR) ; (CONICET - UNS)	OTORGADA
11	RESIO, LUIS CARLOS	ESTRATEGIAS DE CONTROL DE LA DEGRADACIÓN DE PELÍCULAS DE PEROVSKITAS HÍBRIDAS DE HALURO PARA SU USO EN CELDAS SOLARES	(D)PEREZ, MARIA DOLORES	UNIDAD EJECUTORA INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA - NODO CONSTITUYENTES (UE-INN - NODO CONSTITUYENTES) ; (CONICET - CNEA)	OTORGADA
12	ESQUIVEL FIGUEREDO, ROSALIA DE LA CARIDAD	DESARROLLO DE SISTEMAS AUTO ESTRUCTURADOS DE CADENAS DE QUITOSANO MODIFICADAS PARA LA OBTENCIÓN DE MATERIALES BIOMÉDICOS	(D)GOMEZ, CESAR GERARDO	INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN INGENIERIA DE PROCESOS Y QUIMICA APLICADA (IPQA) ; (CONICET - UNC)	OTORGADA
13	REINICK, ANA PAULA	DISEÑO, DESARROLLO Y CARACTERIZACIÓN DE FILMS SENSORES ORGÁNICOS PARA EL MONITOREO DE IONES DE INTERÉS MEDIOAMBIENTAL	(D)FERRETTI, CRISTIAN ALEJANDRO; (CD) VAILLARD, SANTIAGO EDUARDO	INSTITUTO DE QUIMICA APLICADA DEL LITORAL (IQAL) ; (CONICET - UNL)	OTORGADA
14	ANDI GREFA, DIXON DOMINGO	BIOSORCIÓN DE ARSÉNICO EN MEDIO ACUOSO A PARTIR DE DESECHOS DE BIOMASAS PROVENIENTES DE LA INDUSTRIA	(D)CRISTOBAL, ADRIAN ALBERTO; (CD) YOHAI DEL CERRO, LUCIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE MATERIALES (INTEMA) ; (CONICET - UNMDP)	OTORGADA
15	SMIRNOFF, DAVID BRIAN	CONFORMACIÓN DE DISPOSITIVOS SENSORES PARA LA DETECCIÓN Y CLASIFICACIÓN DE COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES (VOCs) Y GASES TÓXICOS EN MEZCLAS COMPLEJAS DE GASES.	(D)PARRA, RODRIGO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE MATERIALES (INTEMA) ; (CONICET - UNMDP)	OTORGADA
16	LEVY, HERNAN	RECUBRIMIENTOS CERÁMICOS MESOPOROSOS ANTIBIOFILM PARA MEJORAR LA INCORPORACIÓN ÓSEA IN VIVO DE IMPLANTES.	(D)CATALANO, PAOLO NICOLAS; (CD) DESIMONE, MARTIN FEDERICO	UNIDAD EJECUTORA INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA - NODO CONSTITUYENTES (UE-INN - NODO CONSTITUYENTES) ; (CONICET - CNEA)	OTORGADA
17	LÓPEZ BENAVIDES, LEANDRO DAVID	NANOHÍBRIDOS CONFORMADOS DE GRAFENO Y NANOPARTÍCULAS METÁLICAS PARA APLICACIONES AVANZADAS.	(D)IBAÑEZ, FRANCISCO JAVIER; (CD) BELLINO, MARTIN GONZALO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FISICO-QUIMICAS TEORICAS Y APLICADAS (INIFTA) ; (CONICET - UNLP)	OTORGADA
18	PUGLIA, IARA CONSTANZA	MEMBRANAS POLIMÉRICAS NANOPOROSAS OBTENIDAS A PARTIR DEL AUTOENSAMBLADO DE COPOLÍMEROS DE BLOQUE	(D)ZUCCHI, ILEANA ALICIA; (CD) SCHROEDER, WALTER FABIAN	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE MATERIALES (INTEMA) ; (CONICET - UNMDP)	OTORGADA

KA6 - Ingeniería y Tecnología de Materiales

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
19	QUIROGA, JULIETA	MANTOS BIODEGRADABLES CON PROPIEDADES FUNCIONALES PARA EL CRECIMIENTO DE CULTIVOS Y EL CONTROL ECOLÓGICO DE MALEZAS.	(D)GARCIA, MARIA GUADALUPE; (CD) CALVENTE, VIVIANA EDITH	INSTITUTO DE FISICA APLICADA "DR. JORGE ANDRES ZGRABLICH" (INFAP) ; (CONICET - UNSL)	OTORGADA
20	TIRADO MONTOYA, JESÚS DARIO	INFLUENCIA DE LA CONVECCIÓN NATURAL EN LA TCE Y EN LAS PROPIEDADES MECÁNICAS Y ELECTROQUÍMICAS DE ALEACIONES BASE ALUMINIO (AL-MG, AL-LI Y AL-NI)	(D)ARES, ALICIA ESTHER; (CD) ZADOROZNE, NATALIA SILVINA	INSTITUTO DE MATERIALES DE MISIONES (IMAM) ; (CONICET - UNAM)	OTORGADA
21	MONROY SOTO, LINA TERESA	DESARROLLO DE CATALIZADORES BASADOS EN CEO ₂ -ZRO ₂ , Y SU APLICACIÓN EN LA REUTILIZACIÓN DEL BIOGÁS	(D)ZIMICZ, MARIA GENOVEVA; (CD) PRADO, FERNANDO DANIEL	INSTITUTO DE FISICA DEL SUR (IFISUR) ; (CONICET - UNS)	NO OTORGADA
22	CITTA, MARÍA DE LOS MILAGROS	SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE RECUBRIMIENTOS POLIMÉRICOS ANTIMICROBIANOS BASADOS EN POLÍMEROS BIOINSPIRADOS PARA SU APLICACIÓN EN LA DESINFECCIÓN DE SUPERFICIES	(D)CASIS, NATALIA; (CD) ESTENOZ, DIANA ALEJANDRA	INSTITUTO DE DESARROLLO TECNOLÓGICO PARA LA INDUSTRIA QUÍMICA (INTEC) ; (CONICET - UNL)	NO OTORGADA
23	MATEOS, AILÍN	MATERIALES FUNCIONALES AVANZADOS A PARTIR DE REDES SUPRAMOLECULARES OBTENIDAS POR AUTOENSAMBLADO DE COPOLÍMEROS DE BLOQUE	(D)SCHROEDER, WALTER FABIAN; (CD) ZUCCHI, ILEANA ALICIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE MATERIALES (INTEMA) ; (CONICET - UNMDP)	NO OTORGADA
24	DEPETRIS, FLORENCIA	PLATAFORMAS NANOTECNOLÓGICAS MULTIMODALES PARA EL TRANSPORTE Y LIBERACIÓN DE FÁRMACOS Y FOTOSENSIBILIZADORES PARA TERAPIA FOTODINÁMICA CONTRA TUMORES Y BACTERIAS	(D)GARCIA, MONICA CRISTINA; (CD) ALOVERO, FABIANA DE LUJAN	UNIDAD DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN TECNOLOGIA FARMACEUTICA (UNITEFA) ; (CONICET - UNC)	NO OTORGADA
25	SOLDANI, JULIAN MARIANO	ESTUDIO Y OPTIMIZACIÓN DEL COMPORTAMIENTO TERMO-MECÁNICO DE TANQUES PARA ALMACENAMIENTO DE HIDRÓGENO	(D)RODRIGUEZ, EXEQUIEL SANTOS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE MATERIALES (INTEMA) ; (CONICET - UNMDP)	NO OTORGADA
26	AGHEMO, VANINA SOLEDAD	SÍNTESIS DE ADSORBENTES-CATALÍTICOS POR MÉTODOS SUSTENTABLES, PARA SU APLICACIÓN EN LA ADSORCIÓN-ELIMINACIÓN DE CONTAMINANTES INORGÁNICOS (ARSÉNICO Y NITRATOS) PRESENTES EN AGUAS NATURALES.	(D)MIRO, EDUARDO ERNESTO; (CD) MARCHESINI, FERNANDA ALBANA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CATALISIS Y PETROQUÍMICA "ING. JOSE MIGUEL PARERA" (INCAPE) ; (CONICET - UNL)	NO OTORGADA
27	OLIVEDA, PAULA MARTINA	NANOPARTÍCULAS DE POLÍMEROS CONJUGADOS MULTIFUNCIONALES PARA LA OPTIMIZACIÓN DE LA TERAPIA FOTODINÁMICA CONTRA EL GLIOBLASTOMA	(D)IBARRA, LUIS EXEQUIEL; (CD) CHESTA, CARLOS ALBERTO	INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL Y SALUD (INBIAS) ; (CONICET - UNRC)	NO OTORGADA

KA6 - Ingeniería y Tecnología de Materiales

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
28	GUTIERREZ, EXEQUIEL JOSE	DISEÑO Y FABRICACIÓN DE LÍNEAS DE CONDUCCIÓN DE HIDRÓGENO EMPLEANDO MATERIAL COMPUESTOS DE ALTO DESEMPEÑO	(D)RODRIGUEZ, EXEQUIEL SANTOS; (CD) MONTEMARTINI, PABLO EZEQUIEL	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE MATERIALES (INTEMA) ; (CONICET - UNMDP)	NO OTORGADA
29	ILBAY TELENCHANO, ALCIVAR BLADIMIR	ESTUDIO DE INTERFASES PEROVSKITA DE HALURO HÍBRIDA/ELECTRODO PARA CONVERSIÓN DE ENERGÍA SOLAR Y DISPOSITIVOS DE CONMUTACIÓN RESISTIVA.	(D)BERRUET, MARIANA; (CD) TARETTO, KURT RODOLFO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE MATERIALES (INTEMA) ; (CONICET - UNMDP)	NO OTORGADA
30	KOHAN, JULIANA INES	INGENIERÍA DE SUPERFICIES EN IMPLANTES DE TITANIO PARA POTENCIAR LA OSTEOINTEGRACIÓN. ESTUDIOS IN-VITRO Y SU TRASLACIÓN A LA INDUSTRIA REGIONAL	(D)LLORENTE, CARLOS LUIS; (CD) MAYOCCHI, KARINA ALEJANDRA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	NO OTORGADA
31	MARISCAL FRANK, AGUSTÍN	OBTENCIÓN, CARACTERIZACIÓN Y APLICACIONES DE ALMIDONES TERMOPLÁSTICOS (TPSS) MODIFICADOS POR EXTRUSIÓN REACTIVA	(D)LOPEZ, OLIVIA VALERIA; (CD) VILLAR, MARCELO ARMANDO	PLANTA PILOTO DE INGENIERIA QUIMICA (PLAPIQUI) ; (CONICET - UNS)	NO OTORGADA