

KE5 - Química

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
1	LAZARTE, SANTIAGO RUBÉN	SÍNTESIS DE SISTEMAS QUE POSEEN CARBAZOL, FLUORENO, DIBENZOFURANO Y TIOFENO EN SU ESTRUCTURA PRINCIPAL Y LA EVALUACIÓN DE SUS PROPIEDADES COMO HTMS.	(D)DEL ROSSO, PABLO GABRIEL	INSTITUTO DE QUIMICA DEL SUR (INQUISUR) ; (CONICET - UNS)	OTORGADA
2	TOMMASONE, GUILLERMINA	DISEÑO, CARACTERIZACIÓN Y APLICACIÓN DE NUEVOS SEPARADORES EN BATERÍAS DE LITIO	(D)LUQUE, GUILLERMINA LETICIA; (CD) COMETTO, FERNANDO PABLO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN FISICO-QUIMICA DE CORDOBA (INFIQC) ; (CONICET - UNC)	OTORGADA
3	MOREL, LUCIANA	ESTUDIOS TEÓRICOS Y EXPERIMENTALES DE MATERIALES CATÓDICOS PARA BATERÍAS DE LI-S	(D)ZOLOFF MICHOFF, MARTIN EDUARDO; (CD) LUQUE, GUILLERMINA LETICIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN FISICO-QUIMICA DE CORDOBA (INFIQC) ; (CONICET - UNC)	OTORGADA
4	CAÑAS MARTINEZ, DANIEL ANTONIO	SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE ELECTRODOS NANOESTRUCTURADOS PARA PROCESOS ELECTRO-CATALÍTICOS	(D)PLANES, GABRIEL ANGEL	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN TECNOLOGIAS ENERGETICAS Y MATERIALES AVANZADOS (IITEMA) ; (CONICET - UNRC)	OTORGADA
5	BESS PALACIOS, GEORGE	PRODUCCIÓN BIOLÓGICA DE HIDRÓGENO A PARTIR DE LA VALORIZACIÓN DE AGUAS RESIDUALES INDUSTRIALES COMO FUENTE BIOMÁSIVA RENOVABLE.	(D)DALMASSO, PABLO ROBERTO; (CD) FERRERO, GABRIEL ORLANDO	CENTRO DE INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA EN INGENIERIA QUIMICA (CIQA) ; DEPARTAMENTO DE INGENIERIA QUIMICA ; FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL	OTORGADA
6	VIRKEL, AGUSTIN ISAAC	SINTESIS DE SISTEMAS POLIMERICOS QUE CONTIENEN AZUFRE Y/O NITROGENO Y LA EVALUACION DE SU CAPACIDAD QUIMIOSENSORA DE AGROQUIMICOS	(D)DEL ROSSO, PABLO GABRIEL	INSTITUTO DE QUIMICA DEL SUR (INQUISUR) ; (CONICET - UNS)	OTORGADA
7	SALINAS, BÁRBARA	PUESTA EN VALOR DE QUIMIOTIPOS DE CANNABIS SATIVA CULTIVADOS EN TUCUMÁN Y APROVECHAMIENTO DE SU BIOMASA RESIDUAL PARA LA OBTENCIÓN DE PRODUCTOS DE USO ALIMENTICIO Y COSMÉTICO	(D)ISLA, MARIA INES; (CD) ENRICO, ROXANA JUDITH	INSTITUTO DE BIOPROSPERACION Y FISILOGIA VEGETAL (INBIOFIV) ; (CONICET - UNT)	OTORGADA
8	BUGVILA, CRISTINA DANIELA	CARACTERIZACIÓN DE MÉTODOS DE OBTENCIÓN DE ACEITES "FULL SPECTRUM" A BASE DE CANNABIS SP. GENERACIÓN DE HERRAMIENTAS CIENTÍFICO-TECNOLÓGICAS PARA EL DESARROLLO DE LA INDUSTRIA DEL CANNABIS EN ARGENTINA.	(D)SEDAN, DANIELA YAZMINE; (CD) ANDRINOLO, DARIO	CENTRO DE INVESTIGACIONES DEL MEDIO AMBIENTE (CIM) ; (CONICET - UNLP)	OTORGADA
9	APUZZO, EUGENIA	DESARROLLO DE NANOPARTÍCULAS BASADAS EN POLIELECTROLITOS ENTRECruzADOS IÓNICAMENTE COMO PLATAFORMAS ADYUVANTES Y VEHICULIZANTES DE ANTÍGENOS VACUNALES	(D)AZZARONI, OMAR; (CD) DOCENA, GUILLERMO HORACIO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FISICO-QUIMICAS TEORICAS Y APLICADAS (INIFTA) ; (CONICET - UNLP)	OTORGADA

KE5 - Química					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
10	LEZANA, ROCIO MILAGROS	PLATAFORMAS DE (BIO)DETECCIÓN ELECTROQUIMICA BASADAS EN NANOMATERIALES BIOGÉNICOS PARA LA CUANTIFICACIÓN DE ARSÉNICO Y GLIFOSATO EN AGUA	(D)PAZ ZANINI, VERONICA IRENE; (CD) ESPECHE TURBAY, MARIA BEATRIZ	INSTITUTO DE BIONANOTECNOLOGIA DEL NOA (INBIONATEC) ; (CONICET - UNSE)	OTORGADA
11	ARIZA SAMPIETRO, MARIA BELEN	ACEITES ESENCIALES ANDINOS EN MATRICES POLIMÉRICAS COMO POTENCIAL ESTRATEGIA BIOREPELENTE, SUSTENTABLE Y AMIGABLE CON EL MEDIO AMBIENTE CONTRA TRIATOMA INFESTANS (KLUG) (HEMÍPTEROS, REDUVIDAE)	(D)TAPIA, ANÍBAL ALEJANDRO; (CD) CORTEZ TORNELLO, PABLO ROBERTO	INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN	OTORGADA
12	GARCIA RODRIGUEZ, CLAUDIA	RESONANCIA DE PLASMONES SUPERFICIALES APLICADA A LA DETECCIÓN DE BIOMARCADORES RELEVANTES PARA LA SALUD.	(D)PEDANO, MARIA LAURA	UNIDAD EJECUTORA INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA - NODO BARILOCHE (UE-INN - NODO BARILOCHE) ; (CONICET - CNEA)	OTORGADA
13	ARIAS SÁNCHEZ, JUAN CAMILO	SÍNTESIS DE NUEVOS ANÁLOGOS TIOCARBONÍLICOS DE COMPUESTOS CON RECONOCIDA ACTIVIDAD FARMACOLÓGICA. ESTUDIO DE SU ACTIVIDAD BIOLÓGICA	(D)ROBLES, NORMA LIS; (CD) ALBERTO, MARIA ROSA	INSTITUTO DE QUIMICA DEL NOROESTE (INQUINOA) ; (CONICET - UNT)	OTORGADA