

KT1 - Desarrollo Tecnológico y Social

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
1	MIRANDA, AGUSTÍN RAMIRO	DESARROLLO DE UN INSTRUMENTO VÁLIDO, FIABLE Y PREDICTIVO DE EVALUACIÓN DE LA ADHERENCIA A LA LACTANCIA HUMANA EN FUNCIÓN DE DIFERENTES CONDICIONANTES DE MUJERES PUÉRPERAS DE CÓRDOBA (ARGENTINA)	(D)SORIA, ELIO ANDRES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD (INICSA) ; (CONICET - UNC)	OTORGADA
2	TOULET, MARÍA LAURA	TECNOLOGÍA DE ESTIMULACIÓN Y PROTECCIÓN DE CULTIVOS: DESARROLLO DE UN BIOACTIVADOR DE LA DEFENSA VEGETAL EN EL CULTIVO DE LA SOJA BASADO EN EL SECRETOMA DE PATÓGENOS FÚNGICOS	(D)CHALFOUN, NADIA REGINA (CD) WELIN, BJORN GUNNAR VIKING	INSTITUTO DE TECNOLOGIA AGROINDUSTRIAL DEL NOROESTE ARGENTINO (ITA-NOA) ; (CONICET - TUCUMAN)	OTORGADA
3	BARREDO VACCHELLI, GABRIELA ROMINA	NUEVOS ANTIVENENOS PRODUCIDOS CON PÉPTIDOS INMUNOGÉNICOS NANOESTRUCTURADOS	(D)CAMPERI, SILVIA ANDREA (CD) GIUDICESSI, SILVANA LAURA	INSTITUTO DE NANOBIOLOGIA (NANOBIOLOG) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
4	FLAIBANI, NICOLAS	DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE HERRAMIENTAS DE ANÁLISIS Y VISUALIZACIÓN PARA EL DIAGNÓSTICO TERRITORIAL DE LA DOBLE CARGA DE MALNUTRICIÓN EN LA POBLACIÓN INFANTIL MÁS VULNERABLE DE ARGENTINA EN LA POS-PANDEMIA DE COVID-19	(D)CUETO, GERARDO RUBEN (CD) PÉREZ, ADRIANA ALICIA	INSTITUTO DE ECOLOGIA, GENETICA Y EVOLUCION DE BUENOS AIRES (IEGEB) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
5	DIAZ SALAZAR, MARTHA	CARACTERIZACIÓN, DIMENSIONAMIENTO Y ANÁLISIS DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS ESPACIALES Y TERRESTRES.	(D)TAMASI, MARIANA JULIA LUISA (CD) MARTINEZ BOGADO, MONICA GLADYS	UNIDAD EJECUTORA INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA - NODO CONSTITUYENTES (UE-INN - NODO CONSTITUYENTES) ; (CONICET - CNEA)	OTORGADA
6	BERGIER, JULIÁN AXEL	DESARROLLO DE UN SISTEMA DE DIAGNÓSTICO MOLECULAR POINT OF CARE MULTIPLEX PARA ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN SEXUAL	(D)BILEN, MARCOS FABIAN	LABORATORIO DE ING.GENETICA Y BIOLOG.MOLECULAR Y CELULAR (LIGBCM) ; INSTITUTO DE MICROBIOLOGIA BASICA Y APLICADA ; DEPARTAMENTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	OTORGADA