

DOCTORALES				
POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
BRSTILO, LUCAS JOEL	DESARROLLO, CARACTERIZACIÓN IN VITRO Y FARMACOMETRÍA DE FORMULACIONES HUÉRFANAS EN PACIENTES PEDIÁTRICOS	(D) SCHAIQUEVICH, PAULA SUSANA; (CD) BUONTEMPO, FABIAN	HOSPITAL DE PEDIATRIA JUAN PEDRO GARRAHAN (HTAL. GARRAHAN) ; GOBIERNO DE LA CIUDAD AUTONOMA DE BUENOS AIRES	OTORGADA
CAPUTO, MARÍA BELÉN	EVALUACIÓN DE FACTORES DEL SISTEMA DE COMPLEMENTO Y SU RELACIÓN CON LA ACTIVACIÓN PLAQUETARIA Y ENDOTELIAL EN PACIENTES CON ENFERMEDAD DE CHAGAS CRÓNICA	(D) ALBAREDA, MARIA CECILIA	INSTITUTO NACIONAL DE PARASITOLOGIA DOCTOR MARIO FATALA CHABEN (IPN) ; ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN"	OTORGADA
DE GIORGI, ISABELLA	BETAGLUCANOS PARA PACIENTES ONCOLÓGICOS: ESCALADO Y DESARROLLO DE MEDICAMENTO HERBARIO	(D) VELA GUROVIC, MARIA SOLEDAD	CENTRO DE RECURSOS NATURALES RENOVABLES DE LA ZONA SEMIARIDA (CERZOS) ; (CONICET - UNS)	OTORGADA
DUBLUK, JONATHAN EMANUEL	ASOCIACIONES FARMACOLÓGICAS A DOSIS FIJA PARA EL TRATAMIENTO DE PATOLOGÍASCARDIOVASCULARES: DESARROLLO Y TRANSFERENCIA SOBRE UNA PLATAFORMA TECNOLÓGICA INNOVADORABASADA EN SISTEMAS DE MULTIPARTÍCULAS.	(D) HOYA, ARTURO; (CD) MASTRANTONIO GARRIDO, GUIDO ENRIQUE	FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	OTORGADA
HERNÁNDEZ LINARES, MAIRENIS	CARACTERIZACIÓN BIOQUÍMICA Y FUNCIONAL DE LA ENZIMA DIHIDROXIACETONA QUINASA DE TRYPANOSOMA CRUZI (TCDK)	(D) GARCIA, GABRIELA ANDREA	INSTITUTO NACIONAL DE PARASITOLOGIA DOCTOR MARIO FATALA CHABEN (IPN) ; ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN"	OTORGADA
MANZUR, MARILINA	FORMULACIONES DE ANTIMICROBIANOS CON CAPACIDAD PARA ELIMINAR BIOFILMS BACTERIANOS A BASE DE ACEITES ESENCIALES DE CITRUS	(D) ARENA, MARIO EDUARDO; (CD) CARTAGENA, ELENA	INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA FARMACEUTICA Y ALIMENTARIA (INBIOFAL) ; (CONICET - UNT)	OTORGADA
PEÑARANDA FIGUEREDO, FREDDY ARMANDO	ACTIVIDAD ANTIVIRAL E INMUNOMODULADORA DE LA BETA-ESCINA Y DEL EXTRACTO DE SEMILLAS DEL AESCULUS HIPPOCASTANUM L. FRENTE AL SARS-COV-2	(D) BUENO, CARLOS ALBERTO	INSTITUTO DE QUIMICA BIOLOGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (IQUIBICEN) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
PROTTI COSENZA, LUCIANO	DESARROLLO DE PLATAFORMAS NANOTECNOLÓGICAS PARA LA LIBERACIÓN CONTROLADA DE MOLÉCULAS BIOACTIVAS PRESENTES EN CANNABIS SATIVA L.	(D) BARRETO, GASTON PABLO; (CD) GLISONI, ROMINA JULIETA	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN FISICA E INGENIERIA DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES (CIFICEN) ; (CONICET - UNICEN)	OTORGADA
SCIALFA, IARA LUCILA	HERRAMIENTAS MOLECULARES PARA LA SALUD: DETECCIÓN TEMPRANA DE GENOTIPOS DE ALTO RIESGO DE VPH PARA LA PREVENCIÓN DE CÁNCER CÉRVICO UTERINO	(D) GOÑI, SANDRA ELIZABETH; (CD) ZINNI, MARIA ALEJANDRA	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
VICENTE, JOSEFINA	LIGANDOS DE RECEPTORES TIPO TOLL CON ACTIVIDAD ANTIVIRAL Y/O INMUNOMODULADORA FRENTE AL SARS-COV-2	(D) BUENO, CARLOS ALBERTO	INSTITUTO DE QUIMICA BIOLOGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (IQUIBICEN) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA