

| KB2 - Biología | | | | | |
|-----------------------|------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| ORDEN | POSTULANTE | TEMA DE INVESTIGACION | DIRECTOR / CODIRECTOR | LUGAR DE TRABAJO | DECISION |
| 1 | MARTÍNEZ, AGUSTÍN PASTOR | OPTIMIZACIÓN DEL CULTIVO DE ESPECIES COMESTIBLES DE LA FAMILIA PLUTEACEAE (AGARICOMYCETES, AGARICALES) EN LA ARGENTINA Y SU USO EN MICORREMEDIACIÓN DE AGUAS ARSENIACALES. ESTUDIO DE LA BIODIVERSIDAD DENTRO DE LA FAMILIA | (D) LECHNER, BERNARDO ERNESTO; (CD) LEVIN, LAURA NOEMI | INSTITUTO DE MICOLOGIA Y BOTANICA (INMIBO (EX - PROPLAME)); (CONICET - UBA) | OTORGADA |
| 2 | SIERRA, MELINA | ESTUDIOS DE CICLOS VITALES DE COMPSOMYIOPS FULVICRURA (ROBINEAU-DESVOIDY) Y CHLOROBRACHYCOMA VERSICOLOR (BIGOT) (DIPTERA: CALLIPHORIDAE) COMO NUEVOS INDICADORES FORENSES EN AMBIENTES ÁRIDOS DE ARGENTINA | (D) BATTAN HORENSTEIN, MOIRA; (CD) ABALLAY, FERNANDO HERNAN | DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS FISICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN | OTORGADA |
| 3 | RODRÍGUEZ GONZALEZ, CARLA | DISTRIBUCIÓN DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS CONGÉNITAS Y ACCESO A LA SALUD EN LA TRIPLE FRONTERA DE ARGENTINA, BOLIVIA Y PARAGUAY DESDE UNA MIRADA GEO-ESPACIAL | (D) PERIAGO, MARIA VICTORIA; (CD) ANDREO, VERONICA CAROLINA | INSTITUTO DE ALTOS ESTUDIOS ESPACIALES "MARIO GULICH" ; GERENCIA DE COORDINACION ; COMISION NACIONAL DE ACTIVIDADES ESPACIALES | OTORGADA |
| 4 | GAMBOA, MARCELO DANIEL | ECO-PARASITOLOGÍA DE HANTAVIRUS EN QUIRÓPTEROS EN ÁREAS NATURALES DE LA PROVINCIA DE MISIONES | (D) GOMEZ VILLAFAÑE, ISABEL ELISA; (CD) SALOMON, OSCAR DANIEL | INSTITUTO NACIONAL DE MEDICINA TROPICAL ; MINISTERIO DE SALUD | OTORGADA |
| 5 | CARRIZO, SANTIAGO RODOLFO | CIRCULACIÓN DE ORTHOHANTAVIRUS EN LA COMUNIDAD DE ROEDORES DE DIFERENTES ZONAS NATURALES DE MISIONES, ARGENTINA | (D) GOMEZ VILLAFAÑE, ISABEL ELISA | INSTITUTO DE ECOLOGIA, GENETICA Y EVOLUCION DE BUENOS AIRES (IEGEB) ; (CONICET - UBA) | OTORGADA |
| 6 | RIVAROSSA, MARTIN JAVIER | TELEDETECCIÓN DE GRUPOS FUNCIONALES DEL FITOPLANCTON EN REGIONES PRODUCTIVAS DEL MAR ARGENTINO | (D) ACHA, EDUARDO MARCELO; (CD) GUINDER, VALERIA ANA | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS Y COSTERAS - SUBSEDE INIDEP (IIMYC - SUBSEDE INIDEP) ; (CONICET - UNMDP) | OTORGADA |
| 7 | TOMBA, ANA NEREA | ANÁLISIS CRONOLÓGICO DE LOS CRITERIOS DE SELECCIÓN, EFICIENCIA E IMPACTO ANTROPICO EN LAS AREAS NATURALES PROTEGIDAS DE LA REPÚBLICA ARGENTINA | (D) NORI, JAVIER; (CD) LOYOLA, RAFAEL | INSTITUTO DE DIVERSIDAD Y ECOLOGIA ANIMAL (IDEA) ; (CONICET - UNC) | OTORGADA |
| 8 | AGUIRRE VARELA, AILÍN DAIRA ANAEL | MONITOREO DE CALIDAD AMBIENTAL UTILIZANDO PARASITOS DEL PEJERREY ODONTESTHES BONARIENSIS (ATHERINIDAE) EN LA LAGUNA MAR CHIQUITA, PROVINCIA DE CÓRDOBA, ARGENTINA | (D) CREMONTE, FLORENCIA; (CD) GILARDONI, CARMEN MARIANGEL | INSTITUTO DE BIOLOGIA DE ORGANISMOS MARINOS (IBIOMAR - CENPAT) | OTORGADA |
| 9 | MÉNDEZ IZARES, CONSUELO | DESARROLLO DE RECUBRIMIENTOS ANTIMICROBIANOS FOTOACTIVADOS PARA SUPERFICIES INANIMADAS A BASE DE NANOPARTÍCULAS | (D) BECERRA, MARIA CECILIA | INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGIA VEGETAL (IMBIV) ; (CONICET - UNC) | OTORGADA |
| 10 | AZARO, MACARENA SOLEDAD | DEGRADACIÓN ANAERÓBICA DE HIDROCARBUROS: CONSORCIOS DEGRADADORES APLICADOS A LA BIORREMEDIACIÓN DE SEDIMENTOS DE CURSOS DE AGUA DULCE | (D) MORELLI, IRMA SUSANA | CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN FERMENTACIONES INDUSTRIALES (CINDEFI) ; (CONICET - UNLP) | OTORGADA |

| KB2 - Biología | | | | | |
|----------------|---------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| ORDEN | POSTULANTE | TEMA DE INVESTIGACION | DIRECTOR / CODIRECTOR | LUGAR DE TRABAJO | DECISION |
| 11 | VIRGOLINI, MARÍA BELÉN | INFECCIONES PARASITARIAS INTESTINALES HUMANAS EN EL CONTEXTO DE LA PANDEMIA POR SARS-COV-2 (COVID-19): IMPACTO DE LA VULNERABILIDAD SOCIO-AMBIENTAL EN VILLA ITATÍ (QUILMES, BUENOS AIRES) | (D) ZONTA, MARIA LORENA; (CD) NAVONE, GRACIELA TERESA | CENTRO DE ESTUDIOS PARASITOLÓGICOS Y DE VECTORES (CEPAVE) ; (CONICET - UNLP) | OTORGADA |
| 12 | SEHOANE, EVELIN NOELIA | EVALUACIÓN DEL EFECTO DEL ENRIQUECIMIENTO DEL SUELO CON HONGOS MICORRÍZICOS ARBUSCULARES NATIVOS EN PRODUCCIONES AGROECOLÓGICAS | (D) PAGANI, MARIA AYELEN; (CD) GIL CARDEZA, MARIA LOURDES | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS AGRARIAS DE ROSARIO (IICAR) ; (CONICET - UNR) | OTORGADA |
| 13 | BRAVI, VIVIANA SILVINA | DESARROLLO DE DESINFECTANTES ACTIVOS FRENTE A PATÓGENOS RESISTENTES A BASE DE EXTRACTOS VEGETALES Y NANOPARTÍCULAS DE PLATA. | (D) BECERRA, MARIA CECILIA | INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGIA VEGETAL (IMBIV) ; (CONICET - UNC) | OTORGADA |
| 14 | MIRAS GAGLIARDI, MARÍA BELÉN | DESARROLLO DE ACUICULTURA DE MICROALGAS NATIVAS COMO FUENTE DE ALIMENTO EN ESPECIES DE INTERÉS COMERCIAL | (D) RUBILAR PANASIUK, CYNTHIA TAMARA | CENTRO PARA EL ESTUDIO DE SISTEMAS MARINOS (CESIMAR - CENPAT) | OTORGADA |
| 15 | BARBUZZA, ALEJO RAMIRO | LA ACTIVIDAD FÍSICA COMO MODULADOR DE PROCESOS DE MEMORIA, CREATIVIDAD E IMAGINACIÓN: DEL LABORATORIO AL CONTEXTO ESCOLAR | (D) BALLARINI, FABRICIO MATIAS; (CD) VIOLA, HAYDEE ANA MARIA | INSTITUTO DE BIOLOGIA CELULAR Y NEUROCIENCIA "PROFESOR EDUARDO DE ROBERTIS" (IBCN) ; (CONICET - UBA) | OTORGADA |
| 16 | ROMERO, BIANCA CAROLINA | DESARROLLO DE UNA UNA ESTRATEGIA ANTIBACTERIANA Y ANTIFÚNGICA MEDIANTE EL USO DE ANTRAQUINONAS FOTOSENSIBILIZANTES PROVENIENTES DE LA FLORA BIOACTIVA | (D) NUÑEZ MONTOYA, SUSANA CAROLINA | INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGIA VEGETAL (IMBIV) ; (CONICET - UNC) | OTORGADA |
| 17 | ROJAS, ALEJANDRO EZEQUIEL | ANÁLISIS GENÓMICO DE LAS UNIDADES POBLACIONALES DE MERLUZA DE COLA (MACRURONUS MAGELLANICUS) Y POLACA (MICROMESISTIUS AUSTRALIS), DOS ESPECIES DE PECES MARINOS DE ALTA IMPORTANCIA COMERCIAL. | (D) CEBALLOS, SANTIAGO GUILLERMO; (CD) VALENZUELA, ALEJANDRO EDUARDO JORGE | INSTITUTO DE CIENCIAS POLARES, AMBIENTALES Y RECURSOS NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TIERRA DEL FUEGO, ANTARTIDA E ISLAS DEL ATLANTICO SUR | NO OTORGADA |
| 18 | MEJÍA MONTAÑO, ELVIA | EFICACIA DEL ALLOPURINOL EN COMBINACIÓN CON UN ACIDO FENÓLICO COMO ESQUEMA TERAPÉUTICO PARA LA LEISHMANIASIS VISCERAL | (D) BARROSO, PAOLA ANDREA; (CD) MARCO, JORGE DIEGO | INSTITUTO DE PATOLOGIA EXPERIMENTAL (IPE) ; (CONICET - UNSA) | NO OTORGADA |
| 19 | FERNÁNDEZ, ALEJANDRO ARIEL | ESTUDIO DE DOS ESPECIES DE PINNÍPEDOS DEL MAR ARGENTINO COMO BIOINDICADORES DEL IMPACTO DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL OCEANO ATLÁNTICO SUDOCCIDENTAL | (D) CAPPOZZO, HUMBERTO LUIS; (CD) CACERES SAEZ, IRIS | MUSEO ARGENTINO DE CIENCIAS NATURALES "BERNARDINO RIVADAVIA" (MACNBR) | NO OTORGADA |
| 20 | FAJARDO REINOSO, SAMUEL ANIBAL | ALTERACIONES DE LOS PARAMETROS DEL MEJILLIN INTERMAREAL BRACHIDONTES RODRIGUEZII EN FUNCION DE LA CONTAMINACION PORTUARIA CRONICA. | (D) GIMENEZ, JULIANA; (CD) HALPERIN, JULIA | INSTITUTO DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL Y APLICADA (IBBEA) ; (CONICET - UBA) | NO OTORGADA |

| KB2 - Biología | | | | | |
|----------------|----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| ORDEN | POSTULANTE | TEMA DE INVESTIGACION | DIRECTOR / CODIRECTOR | LUGAR DE TRABAJO | DECISION |
| 21 | ESTRUBIA, MARÍA VIRGINIA | CARACTERIZACIÓN FÍSICOQUÍMICA DE AGUAS RESIDUALES URBANAS, ANÁLISIS DE SARS-COV-2 Y ESTUDIO DE CILIOS (PROTISTA) PLANCTÓNICOS QUE CUMPLEN UN ROL CLAVE EN LA REMEDIACIÓN. | (D) REGALDO, LUCIANA MARÍA; (CD) POLLA, WANDA | LABORATORIO DE ECOTOXICOLOGIA ; FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL | NO OTORGADA |
| 22 | MORAN, GASTON | GANADERÍA SUSTENTABLE DE PASTIZAL: RESPUESTA DE LAS AVES DE PASTIZAL AL PASTOREO EN EL PASTIZAL SERRANO DE TANDILIA | (D) BERKUNSKY, IGOR; (CD) GRILLI, PABLO GERVASIO | GRUPO DE ECOLOGIA MATEMATICA ; INSTITUTO MULTID.S/ECOSISTEMAS Y DESARROLLO SUSTENTABLE ; FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. | NO OTORGADA |
| 23 | CANDELA RODRIGUEZ, LAURA MILENA | EVALUACIÓN DEL POTENCIAL DE LOS CORREDORES DE PAISAJE (INFRAESTRUCTURA VERDE) EN LA PROVISIÓN DEL SERVICIO DE SECUESTRO DE CARBONO EN EL SUR-ESTE DE LA PROVINCIA DE CÓRDOBA | (D) NATALE, EVANGELINA SANDRA; (CD) BEDANO, JOSE CAMILO | INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA TIERRA, BIODIVERSIDAD Y AMBIENTE (ICBIA) ; (CONICET - UNRC) | NO OTORGADA |
| 24 | ROTGER, ANA SOFÍA | RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS RIBEREÑOS EN TRAMOS DEL CURSO BAJO DEL RIO DEL V ALLE (CATAMARCA-ARGENTINA) . ABORDAJE DESDE UNA PERSPECTIVA ECOLÓGICA Y SOCIAL | (D) SIROMBRA, MARTÍN GONZALO; (CD) AGUIRRE, MARIA GABRIELA | INSTITUTO DE LIMNOLOGIA DEL NOROESTE ARGENTINO ; FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN | NO OTORGADA |
| 25 | RIZZI, LUCIA | CONSTRUCCIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE HERPESVIRUS FELINO RECOMBINANTE QUE EXPRESA LA GLICOPROTEÍNA G DEL VIRUS DE LA RABIA. | (D) PALACIOS, CARLOS ADOLFO; (CD) LOPEZ, NORA MABEL | INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA "DR. CESAR MILSTEIN" (ICT - MILSTEIN) ; (CONICET - FUNDACION PABLO CASSARA) | NO OTORGADA |
| 26 | GARCÍA, ROCÍO LOURDES | EFFECTO DE LA PRESENCIA DE MICROPLÁSTICOS SOBRE LAS INTERACCIONES ECOLÓGICAS EN LAS COMUNIDADES DE LÍQUENES DE LA LOCALIDAD DE LUJÁN (BS. AS., ARGENTINA). | (D) GARCÍA, MARIA EUGENIA; (CD) GOMEZ, JONATAN JOSÉ | DEPARTAMENTO DE CS.BASICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LUJAN | NO OTORGADA |