

| <b>KE2 - Matemática</b> |                                     |   |  |  |                 |
|-------------------------|-------------------------------------|---|--|--|-----------------|
| <b>ORDEN</b>            | <b>POSTULANTE</b>                   | <b>TEMA DE INVESTIGACION</b>  | <b>DIRECTOR / CODIRECTOR</b>                             | <b>LUGAR DE TRABAJO</b>  | <b>DECISION</b> |
| 1                       | <b>ZABALA, LUDMILA</b>              | EXTENSIÓN DEL OPERADOR DE MEJOR APROXIMACIÓN POLINOMIAL EN ESPACIOS DE LORENTZ            | (D) LEVIS, FABIAN EDUARDO                                | DEPARTAMENTO DE MATEMATICAS ; FACULTAD DE CS.EXACTAS FISICOQUIMICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO | OTORGADA        |
| 2                       | <b>BUSOLINI, LUCÍA</b>              | CARACTERIZACIONES ESTRUCTURALES DE SUBCLASES Y VARIANTES DE LOS GRAFOS PERFECTOS          | (D) DURAN, GUILLERMO ALFREDO                             | INSTITUTO DE CALCULO (IC) ; (CONICET - UBA)  | OTORGADA        |
| 3                       | <b>ARNONE, GUIDO</b>                | K-TEORÍA BIVARIANTE ALGEBRAICA Y PROBLEMAS DE CLASIFICACIÓN DE *-ÁLGEBRAS                 | (D) CORTIÑAS, GUILLERMO HORACIO                          | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MATEMATICAS "LUIS A. SANTALO" (IMAS) ; (CONICET - UBA)                                  | OTORGADA        |
| 4                       | <b>GARRONE, AGUSTÍN NICOLÁS</b>     | ESTRUCTURAS GEOMÉTRICAS EN SOLVARIEDADES COMPACTAS  | (D) ANDRADA, ADRIAN MARCELO                              | CENTRO DE INVESTIGACION Y ESTUDIOS DE MATEMATICA (CIEM) ; (CONICET - UNC)  | OTORGADA        |
| 5                       | <b>VALLEJOS, JOSEFINA</b>           | SUBGRUPOS CUÁNTICOS DE GRUPOS CUÁNTICOS MULTIPARAMÉTRICOS                                 | (D) GARCIA, GASTON ANDRES; (CD) ROSSI BERTONE, FIORELA   | INSTITUTO DE MATEMATICA BAHIA BLANCA (INMABB) ; (CONICET - UNS)  | OTORGADA        |
| 6                       | <b>AYALA, MARIA ROCIO ARANTZAZU</b> | EXTRAPOLACIÓN Y DESIGUALDADES MIXTAS EN CONTEXTOS GENERALIZADOS                           | (D) PRADOLINI, GLADIS GUADALUPE                          | FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL   | OTORGADA        |
| 7                       | <b>GARCÍA GARCÍA, DIEGO ARMANDO</b> | OPERADORES MIXTOS   | (D) DEL PEZZO, LEANDRO MARTIN; (CD) SALORT, ARIEL MARTIN | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MATEMATICAS "LUIS A. SANTALO" (IMAS) ; (CONICET - UBA)                                  | OTORGADA        |
| 8                       | <b>SOTTO RIOS, JUAN MANUEL</b>      | DESIGUALDADES CON DOS PESOS ASOCIADAS A LA INTEGRAL FRACCIONARIA LOCAL Y SUS CONMUTADORES | (D) SALINAS, OSCAR MARIO; (CD) RAMSEYER, MAURICIO JAVIER | INSTITUTO DE MATEMATICA APLICADA DEL LITORAL (IMAL) ; (CONICET - UNL)  | OTORGADA        |
| 9                       | <b>BARRETO, AGUSTÍN NICOLÁS</b>     | LA CONJETURA DE ASFERICIDAD DE LOS LOTS   | (D) MINIAN, ELIAS GABRIEL                                | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MATEMATICAS "LUIS A. SANTALO" (IMAS) ; (CONICET - UBA)                                  | OTORGADA        |
| 10                      | <b>NEDER, JERÓNIMO GABRIEL</b>      | MÉTODOS NUMÉRICOS PARA PROBLEMAS DE CONTROL ÓPTIMO CON APLICACIONES EN EL ÁREA DE SALUD.  | (D) LOTITO, PABLO ANDRES; (CD) PARENTE, LISANDRO ARMANDO | CENTRO INTERNACIONAL FRANCO ARGENTINO DE CIENCIAS DE LA INFORMACION Y DE SISTEMAS (CIFASIS) ; (CONICET - UNR)        | OTORGADA        |

| KE2 - Matemática |  |   |  |   |          |
|------------------|--|---|--|---|----------|
| ORDEN            | POSTULANTE                                 | TEMA DE INVESTIGACION   | DIRECTOR / CODIRECTOR  | LUGAR DE TRABAJO  | DECISION |
| 11               | <b>KUPERMAN, JOEL</b>                      | TEORÍA DE CONJUNTOS: FUNDAMENTOS, Y RELACIONES CON TEORÍA DE RAMSEY   | (D) SANCHEZ TERRAF, PEDRO OCTAVIO                                | CENTRO DE INVESTIGACION Y ESTUDIOS DE MATEMATICA (CIEM) ; (CONICET - UNC)   | OTORGADA |
| 12               | <b>ANTUNES PERCÍNCULA, CARLOS SANTIAGO</b> | PROPIEDADES HOMOLÓGICAS DE LAS EXTENSIONES TRIVIALES DE LAS ÁLGEBRAS DE DIMENSIÓN FINITA  | (D) SOLOTAR, ANDREA LEONOR                                       | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MATEMATICAS "LUIS A. SANTALO" (IMAS) ; (CONICET - UBA)   | OTORGADA |
| 13               | <b>BARES, CINTHYA ANABEL</b>               | ESTABILIDAD DE OSCILACIONES MÚLTIPLES Y LA TEORÍA DE CONTROL  | (D) MOIOLA, JORGE LUIS; (CD) CALANDRINI, GUILLERMO LUIS          | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN INGENIERIA ELECTRICA "ALFREDO DESAGES" (IIIE) ; (CONICET - UNS)   | OTORGADA |
| 14               | <b>ALDANA CORREA, DELFINA</b>              | REGULARIZACIÓN DE PROBLEMAS INVERSOS MAL CONDICIONADOS MEDIANTE TRANSPORTE ÓPTIMO Y REDES NEURONALES ADVERSARIAS DE WASSERSTEIN | (D) SPIES, RUBEN DANIEL; (CD) TEMPERINI, KARINA GUADALUPE        | INSTITUTO DE MATEMATICA APLICADA DEL LITORAL (IMAL) ; (CONICET - UNL)   | OTORGADA |
| 15               | <b>COLANTONIO, MAURO</b>                   | AUTOESPACIOS DEL LAPLACIANO EN VARIEDADES RIEMANNIANAS HOMOGÉNEAS   | (D) LAURET, EMILIO AGUSTIN                                       | INSTITUTO DE MATEMATICA BAHIA BLANCA (INMABB) ; (CONICET - UNS)   | OTORGADA |
| 16               | <b>PASTRANA, RODRIGO MATÍAS</b>            | ACOTACIONES CON PESOS DE OPERADORES INTEGRALES DE TIPO FRACCIONARIO Y SUS CONMUTADORES  | (D) RIVEROS, MARIA SILVINA; (CD) VIDAL, RAUL EMILIO              | CENTRO DE INVESTIGACION Y ESTUDIOS DE MATEMATICA (CIEM) ; (CONICET - UNC)   | OTORGADA |
| 17               | <b>REINOSO ROSALES, JOHANA AYELEN</b>      | SUBORDINACIONES EN MONOIDES BOOLEANOS   | (D) CELANI, SERGIO ARTURO; (CD) PELAITAY, GUSTAVO ANDRES         | NUCLEO CONSOLIDADO DE MATEMATICA PURA Y APLICADA (NUCOMPA) ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES | OTORGADA |
| 18               | <b>LEIVA DE LOS SANTOS, DAIANA BELÉN</b>   | ASIGNACIONES FRACCIONARIAS ESTABLES EN CONTRATOS  | (D) OVIEDO, JORGE ARMANDO; (CD) MILLAN GUERRA, BEATRIZ ALEJANDRA | INSTITUTO DE MATEMATICA APLICADA DE SAN LUIS "PROF. EZIO MARCHI" (IMASL) ; (CONICET - UNSL)   | OTORGADA |
| 19               | <b>FERREIRA, JUAN DAVID</b>                | REPRESENTACIONES DE DOBLES D E DRINFELD DE BOSONIZACIONESSOBRE GRUPOS NO ABELIA NOS   | (D) GARCIA IGLESIAS, AGUSTIN; (CD) VAY, CRISTIAN DAMIAN          | CENTRO DE INVESTIGACION Y ESTUDIOS DE MATEMATICA (CIEM) ; (CONICET - UNC)   | OTORGADA |
| 20               | <b>SEGURA, EMILIANO RANDOLFO</b>           | ÁLGEBRAS DE HOPF EN CARACTERISTICA POSITIVA Y CATEGORÍAS DE VERLINDE  | (D) ANGIONO, IVAN EZEQUIEL; (CD) SOLOTAR, ANDREA LEONOR          | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MATEMATICAS "LUIS A. SANTALO" (IMAS) ; (CONICET - UBA)   | OTORGADA |

| KE2 - Matemática |                                      |   |   |   |          |
|------------------|--------------------------------------|---|---|---|----------|
| ORDEN            | POSTULANTE                           | TEMA DE INVESTIGACION   | DIRECTOR / CODIRECTOR                                     | LUGAR DE TRABAJO  | DECISION |
| 21               | <b>SERRANO, SANTIAGO FACUNDO</b>     | REPRESENTACIONES DE GRUPOS CUÁNTICOS PEQUEÑOS SOBRE GRUPOS NO ABELIANOS | (D) GARCIA, GASTON ANDRES                                 | DEPARTAMENTO DE MATEMATICAS ; FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA     | OTORGADA |
| 22               | <b>ALCANTAR, ALDANA AYELEN</b>       | PROBLEMAS DE MODIFICACIÓN ENTRE FAMILIAS DE GRAFOS                      | (D) DURAN, GUILLERMO ALFREDO                              | INSTITUTO DE CALCULO (IC) ; (CONICET - UBA)   | OTORGADA |
| 23               | <b>SOLDERA RUIZ, MARÍA VALENTINA</b> | PROBLEMAS DE SECUENCIABILIDAD DE GRUPOS                                 | (D) ALONSO, JUAN MANUEL                                   | INSTITUTO DE MATEMATICA APLICADA DE SAN LUIS "PROF. EZIO MARCHI" (IMASL) ; (CONICET - UNSL) | OTORGADA |
| 24               | <b>VERON, DALMA YAMILA</b>           | PROBLEMAS DE ASIGNACIÓN: COMPORTAMIENTO ESTRATÉGICO Y OPTIMIZACIÓN      | (D) NEME, ALEJANDRO JOSE; (CD) ARRIBILLAGA, ROBERTO PABLO | INSTITUTO DE MATEMATICA APLICADA DE SAN LUIS "PROF. EZIO MARCHI" (IMASL) ; (CONICET - UNSL) | OTORGADA |