



***LISTADO GENERAL T.F.G GRADO EN MATEMÁTICAS***  
***-CURSO 2023-2024-***

	<u>APELLIDOS Y NOMBRE</u>	<u>TRABAJO</u>	<u>TUTOR</u>
1.	ALFONSO AGUIAR, CELIA	INVERSAS G-DRAZIN DE UNA MATRIZ CUADRADA Y APLICACIONES	FERNANDO PABLOS ROMO
2.	CABALLERO MERINO, JESÚS	EL MÉTODO DEL SIMPLEX. ALGORITMO Y APLICACIONES	ARTURO ÁLVAREZ VÁZQUEZ
3.	CAMELLO APARICIO, SARA	TEOREMA DE WHITEHEAD	BEATRIZ GRAÑA OTERO
4.	CAPELLÁN ROLDÁN, NÉSTOR	APLICACIÓN DE MODELOS EPIDEMIOLÓGICOS AL ESTUDIO DE LA PROPAGACIÓN DE MALWARE	MERCEDES MALDONADO CORDERO
5.	CAROZZO, LORENZO	REVESTIMIENTOS CÍCLICOS DE CURVAS NO SINGULARES	ESTEBAN GÓMEZ GONZÁLEZ
6.	CASTRO SÁNCHEZ, CARLOS	RECORRIDO ALEATORIO Y PROBLEMA DE ESCAPE DE INTERVALOS.	JAVIER VILLARROEL
7.	DANIEL PÉREZ, ENRIQUE	OPERADORES NO ACOTADOS EN ESPACIOS DE HILBERT Y APLICACIONES	ÁNGEL TOCINO
8.	DELGADO VICENTE, ADRIAN	LA TEORÍA DE FRONTERAS DE PROCESOS ESTOCÁSTICOS SEGÚN FELLER	JAVIER VILLARROEL
9.	FLORES CEBALLOS, MARÍA	OPERADORES INTEGRALES	MERCEDES MALDONADO CORDERO
10.	FONTANILLO SÁNCHEZ, JOSÉ A.	CONEXION ENTRE ECUACIONES DIFERENCIALES Y EN DIFERENCIAS	JESÚS VIGO AGUIAR
11.	GARCÍA CRUZ, LUCÍA	EL TEOREMA DE KOLMOGOROV-MAY EN DINÁMICA DE POBLACIONES.	MIGUEL ÁNGEL GONZÁLEZ LEÓN
12.	GARCÍA GONZÁLEZ, DANIEL	ASPECTOS MATEMÁTICOS DE LA SOLUCIÓN DE GÖDEL A LAS ECUACIONES DE EINSTEIN	RICARDO J. ALONSO BLANCO
13.	GARCÍA MACÍAS, CRISTINA	CÓDIGOS LOCALMENTE RECUPERABLES.	FRANCISCO JOSÉ PLAZA MARTÍN
14.	GASPAR IZQUIERDO, JOSÉ M.	CRIPTOGRAFÍA BASADA EN ISOGENIAS	JOSÉ IGNACIO IGLESIAS CURTO
15.	GÓMEZ GÓMEZ, MARCIAL	CATEGORÍA DE ESPACIOS DE BANACH	MERCEDES MALDONADO CORDERO
16.	GONZÁLEZ CÁRDENES, JAIME	OPERADOR DIFERENCIA Y APLICACIONES	MARIA TERESA SANCHO DE SALAS

--- GESTION DIRECTA

--- ADELANTO DE CONVOCATORIA

--- ADJUDICACIÓN IN SITU.



***LISTADO GENERAL T.F.G GRADO EN MATEMÁTICAS***  
***-CURSO 2023-2024-***

	<u>APELLIDOS Y NOMBRE</u>	<u>TRABAJO</u>	<u>TUTOR</u>
17.	HERNÁNDEZ CABEZUDO, INÉS	COMPLEJOS SIMPLICIALES Y REDES DE COMUNIDDES.	DANIEL HERNÁNDEZ SERRANO
18.	LÓPEZ MARTÍN, MARÍA	TEORÍA DE LA INFORMACIÓN CUÁNTICA	JOSÉ IGNACIO IGLESIAS CURTO
19.	LÓPEZ RAMOS, DARÍO	EL FLUJO DE ACORTAMIENTO DE CURVAS PLANAS.	ANTONIO LÓPEZ ALMOROX
20.	MARTÍN CALLE, SOFÍA	MÉTODO DEL GRADIENT FLOW	JESÚS MARTÍN VAQUERO, ALBERTO ALONSO IZQUIERDO
21.	MARTÍN PÉREZ, CLARA	MÉTODOS MULTIVARIANTES BASADOS EN COMPONENTES PRINCIPALES	ANA B. NIETO LIBRERO NEREA GONZÁLEZ GARCÍA
22.	MEGÍA PÉREZ, IGNACIO	EL TEOREMA DE ARNOLD-LIOUVILLE Y LA GEOMETRÍA DE LAS FIBRACIONES LAGRANGIANAS REGULARES TÓRICAS.	ANTONIO LÓPEZ ALMOROX
23.	MONTERO PASCUAL, CARLOS	DISEÑO, ANÁLISIS E IMPLEMENTACIÓN COMPUTACIONAL DE UN MODELO ESTOCÁSTICO PARA SIMULAR LA PROPAGACIÓN DE UN ESPÉCIMEN DE MALWARE EN INFRAESTRUCTURAS CRÍTICAS	ÁNGEL MARÍA MARTÍN DEL REY
24.	MUÑOZ SÁNCHEZ, CRISTINA	INFERENCIA ESTADÍSTICA NO PARAMÉTRICA Y SU APLICACIÓN AL ÁMBITO CLÍNICO	ANA B. NIETO LIBRERO NEREA GONZÁLEZ GARCÍA
25.	POZO MARTÍN, ADRIÁN G, DEL	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DEL APRENDIZAJE PROFUNDO. EL TEOREMA DE APROXIMACIÓN UNIVERSAL	ÁNGEL MARÍA MARTÍN DEL REY
26.	RAMOS PÉREZ, ERNESTO	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LOS AUTÓMATAS CELULARES CUÁNTICOS	ÁNGEL MARÍA MARTÍN DEL REY
27.	RODRÍGUEZ DÍAZ, JULIA	INVERSAS GENERALIZADAS DE MATRICES Y APLICACIONES	FERNANDO PABLOS ROMO
28.	RODRÍGUEZ GUTIÉRREZ, DANIEL	DESCRIPCIÓN MATEMÁTICA DE LAS REDES NEURONALES SOBRE GRAFOS	ÁNGEL MARÍA MARTÍN DEL REY
29.	RODRÍGUEZ PAJARES, GUILLERMO	VARIETADES SEMI-RIEMANNIANAS SINGULARES	PABLO MIGUEL CHACÓN MARTÍN
30.	ROMÁN SANTELESFORO, ELSA	FRACCIONES CONTINUAS Y AUTÓMATAS FINITOS	LUIS MANUEL NAVAS VICENTE
31.	ROMANO MARTINEZ ACITORES, ALICIA	EL PROBLEMA CLÁSICO DEL JUGADOR Y ESTRATEGIAS DE JUEGO.	JAVIER VILLARROEL

--- GESTION DIRECTA

--- ADELANTO DE CONVOCATORIA

--- ADJUDICACIÓN IN SITU.



***LISTADO GENERAL T.F.G GRADO EN MATEMÁTICAS***  
***-CURSO 2023-2024-***

	<u>APELLIDOS Y NOMBRE</u>	<u>TRABAJO</u>	<u>TUTOR</u>
32.	RUANO FALCÓN, JORGE	TEORÍA DE MATROIDES	MARIA TERESA SANCHO DE SALAS
33.	RUBIO GONZÁLEZ, GUILLERMO	GRUPO DE ISOMETRÍAS DE LOS MODELOS COSMOLÓGICOS	TOMÁS CARLOS TEJERO PRIETO
34.	SALVAT DE ÁLVARO, JUAN	ENDOMORFISMOS DE POTENCIA FINITA Y APLICACIONES ARITMÉTICAS	FERNANDO PABLOS ROMO
35.	SÁNCHEZ BLÁZQUEZ, JUAN	CRIPTOGRAFÍA BASADA EN CÓDIGOS	JOSÉ IGNACIO IGLESIAS CURTO
36.	SÁNCHEZ DÍAZ, ÍÑIGO	REPRESENTACIONES DE QUIVERS Y APLICACIONES AL ANÁLISIS TOPOLÓGICO DE DATOS.	DARÍO SÁNCHEZ GÓMEZ
37.	SÁNCHEZ GÓMEZ, BRUNO	MODELIZACIÓN MATEMÁTICA Y APLICACIÓN PRÁCTICA DE LAS REDES NEURONALES TRANSFORMER.	JESÚS MARTÍN VAQUERO ROBERTO LÓPEZ GONZÁLEZ (ARTELNICS)
38.	SANCHEZ SANCHEZ, EMILIO	BASES DE SCHAUDER INCONDICIONALES EN ESPACIOS DE BANACH	ÁNGEL TOCINO
39.	SANTERVAS ABAD, ROSENDO	GEOMETRÍA ESFÉRICA	Mª TERESA SANCHO DE SALAS
40.	SECO REDONDO, NOELIA	RECUPERACIÓN DE INFORMACIÓN PRIVADA (PRIVATE INFORMATION RETRIEVAL)	JOSÉ IGNACIO IGLESIAS CURTO
41.	SUÁREZ MARTÍN, DAVID	INTRODUCCIÓN A LA TEORÍA DE VARIEDADES ABELIANAS Y TOROS COMPLEJOS.	ESTEBAN GÓMEZ GONZÁLEZ
42.	TAMAMES VELASCO, ISMAEL	ESQUEMA DE PICARD EN VARIEDADES: EXISTENCIA Y APLICACIONES	CARLOS SANCHO DE SALAS
43.	TERCERO BÁEZ, ANA	ECUACIONES DIFERENCIALES CON RETARDO	JESÚS MARTÍN VAQUERO

--- GESTION DIRECTA

--- ADELANTO DE CONVOCATORIA

--- ADJUDICACIÓN IN SITU.