



VNIVERSIDAD  
D SALAMANCA

CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL



FACULTAD DE CIENCIAS

# GESTIÓN DIRECTA T.F.G. -GRADO EN MATEMÁTICAS- CURSO 2017-2018

	<u>D.N.I.</u>	<u>ALUMNO</u>	<u>TRABAJO</u>	<u>TUTOR</u>
1.	70830335	ALAMEDA RODRIGUEZ, MARIA	CRIPTOGRAFÍA CON CURVAS ELÍPTICAS ARITMÉTICA IMPLEMENTACIÓN DE LOS ALGORITMOS	ASCENSIÓN HERNÁNDEZ ENCINAS ARACELI QUEIRUGA DIOS
2.	45133452	BLANCO MORCILLO, AHINARA	VALORACIÓN DE OPCIONES CON MÉTODOS NUMÉRICOS: MODELO AMERICANO	JOSE M. CASCÓN BARBERO
3.	08370905	CASCO LOZANO, ANTONIO	ALGORITMOS CRIPTOGRÁFICOS PARA LOS SISTEMAS DE PAGO ELECTRÓNICOS	ASCENSIÓN HERNÁNDEZ ENCINAS ARACELI QUEIRUGA DIOS
4.	44410644	COBOS RÁBANO, ALBERTO	ALGUNAS PROPIEDADES ALGEBRAICAS, ANALÍTICAS Y GEOMÉRICAS DE LOS CUATERNIONES	LUIS M. NAVAS VICENTE
5.	70900402	CUADRADO ABOITES, CARLOS	TEORÍA DE CONJUNTOS	MERCEDES MALDONADO CORDERO
6.	71040559	FERNÁNDEZ HEREDERO, ALICIA	RESOLUCIÓN NUMÉRICA DE UN PROBLEMA DE FLUJO EN MEDIO POROSO CON FRONTERA LIBRE	LUIS FERRAGUT CANALS
7.	70898350	FRAILE HERNÁNDEZ, JESÚS MARÍA	ESPACIOS LOCALMENTE CONVEXOS	ANGEL A. TOCINO GARCÍA
8.	07971815	GALANTE PÉREZ, MIGUEL ANGEL	CONSTRUCCIÓN DE CÓDIGOS LINEALES EN SUBCUERPOS	DARÍO SÁNCHEZ GÓMEZ JOSE I. IGLESIAS CURTO
9.	70902392	GARCÍA RETUERTA, DAVID	TÉCNICAS DE ASOCIACIÓN Y ALGORITMOS DE ENTRENAMIENTO PARA REDES NEURONALES ARTIFICIALES	QUINTÍN MARTÍN MARTÍN ROBERTO LÓPEZ GONZÁLEZ
10.	45607398	GÓMEZ LÓPEZ, JAVIER	ANÁLISIS NUMÉRICO DE INECUACIONES DIFERENCIALES	LUIS FERRAGUT CANALS
11.	70876579	GÓMEZ PÉREZ, FERNANDO	FEATURE SELECTION ALGORITHMS FOR NEURAL NETWORKS	QUINTÍN MARTIN MARTIN ROBERTO LOPEZ GONZALEZ
12.	71704568	HERNÁNDEZ SÁNCHEZ, JESÚS ALBERTO	HERRAMIENTAS MATEMÁTICAS EN EL DESARROLLO DE LA CRIPTOLOGÍA	JOSE I. IGLESIAS CURTO
13.	42228805	JIMÉNEZ PÉREZ, HÉCTOR	VALORACIÓN DE DERIVADOS EXÓTICOS CON BARRERAS	JAVIER VILLARROEL RODRÍGUEZ
14.	45690768	MARTIN DEL CAÑO, ALMUDENA	MODELIZACIÓN MATEMÁTICA DE LA PROPAGACIÓN DE INCENDIOS FORESTALES MEDIANTE AUTÓMATAS CELULARES	ANGEL MARTÍN DEL REY
15.	72497424	MÚGICA PÉREZ, AITOR	MODELOS DE TIPOS DE INTERES ALEATORIOS	JAVIER VILLARROEL RODRÍGUEZ
16.	45137031	MUNOZ RODRÍGUEZ, DAVID	MODELIZACIÓN MATEMÁTICA DE ALGUNOS SISTEMAS BIOLÓGICOS	M <sup>o</sup> JESUS SENOSIAÍN ARAMENDÍA
17.	76035446	PACHECO MENDO, SANDRA	CURVAS ELÍPTICAS EN CRIPTOGRAFÍA	JOSE I. IGLESIAS CURTO
18.	71563690	PEREZ MARTINEZ, MARTA	MODELOS MATEMÁTICOS APLICADOS A LA BIOLOGÍA.	MERCEDES MALDONADO CORDERO
19.	76732835	PRIETO AUGUSTO, LIDIA	ENDOMORFISMOS DE POTENCIA FINITA	FERNANDO PABLOS ROMO



VNIVERSIDAD  
D SALAMANCA

CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL



FACULTAD DE CIENCIAS

# ***GESTIÓN DIRECTA T.F.G. -GRADO EN MATEMÁTICAS- CURSO 2017-2018***

20.	70913822	PRIETO TORRES, JUAN JOSE	MODELOS MATEMÁTICOS EN MACHINE LEARNISG PARA EL RECONOCIMIENTO DE PATRONES ANÓMALOS EN CIBERSEGURIDAD	ANGEL MARTÍN DEL REY
21.	45130986	SÁNCHEZ MATEOS, ERIKA	EL DIAGRAMA DE VORONOI: DEFINICIÓN, PROPIEDADES, CONSTRUCCIÓN Y APLICACIONES	ANGEL MARTÍN DEL REY
22.	70834672	ZURRUNERO SAN GENARO, BEATRIZ	MODELOS MATEMÁTICOS APLICADOS A LA MEDICINA	MERCEDES MALDONADO CORDERO