



VNIVERSIDAD
D SALAMANCA

CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL



FACULTAD DE CIENCIAS

ADELANTO CONVOCATORIA T.F.G. -GRADO EN FÍSICA- CURSO 2018-2019

	<u>D.N.I.</u>	<u>ALUMNO</u>	<u>TRABAJO</u>	<u>TUTOR</u>
1.	71559983	GARCÍA ORDÁS, PATRICIA	IMPLEMENTACIÓN DE REDES NEURONALES EN EL ESTUDIO DE SERIES TEMPORALES CORRESPONDIENTES A OBSERVABLES FÍSICOS METEOROLÓGICOS	JOSE M. SÁNCHEZ LLORENTE
2.	70909244	HERNÁNDEZ PÉREZ, MARCO	LAS CUATRO MAGNITUDES FUNDAMENTALES DE LA FÍSICA	SANTIAGO VELASCO MÁILLO
3.	78951365	LATORRE MONTÓN, INTXIXU	CÁLCULO DE LAS MASAS DE BARIONES CON UN QUARK PESADO c O b MEDIANTE EL USO DE UN MÉTODO VARIACIONAL BASADO EN LA SIMETRÍA DE QUARKS PESADOS	ELIECER HARNÁNDEZ GAJATE
4.	70244258	REDERO BRIOSO, MIGUEL	LA SOMBRA DEL AGUJERO NEGRO DE KERR	MARC MARS LLORET
5.	03474468	ROMAN SANZ, VICTOR	ESTUDIO E ESQUEMAS ÓPTICOS PARA MANIPULAR LA INFORMACIÓN	LUIS PLAJA RUSSTEIN CARLOS HERNÁNDEZ GARCÍA
6.	44414108	SÁNCHEZ BUEZAS, JAVIER	FUNCIONES DE DISTRIBUCIÓN RADIAL EN MEZCLAS DE ESFERAS DURAS ADITIVAS	ANTONIO GONZÁLEZ SÁNCHEZ

--- GESTIÓN DIRECTA

--- ADELANTO CONVOCATORIA