



25f5fb78a2928268e2b463e228c6a743

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/25f5fb78a2928268e2b463e228c6a743>

RELACIÓN DE ACUERDOS DE TUTELA DE TFM APROBADOS CGC

Curso 2020-21

MÁSTER U. EN FÍSICA Y TECNOLOGÍAS FÍSICAS

Alumno/a	Directores	Título TFM
CHUECA MINGUILLÓN, NATALIA	Gloria Luzón Marco Konrad Martin Altenmüller	Diseño y test del sistema de blindaje activo para muones y neutrones cósmicos de IAXO-D0
ESTEBAN ERASO, UXUA	Santiago Celma Pueyo Carlos Sánchez Azqueta	Diseño de desplazadores de fase monolíticos en tecnología CMOS nanométrica para matrices de antenas activas en la banda milimétrica
GONZÁLEZ BRAVO, LAURA ELENA	Jesús Clemente Gallardo	La transformada de Weyl-Wigner en Física Molecular
GRACIA ALCALDE, DAVID	Marco Evangelisti Crespo Javier Blasco Carral	Experimentos de Refrigeración Electrocalórica
HERNÁNDEZ LOMBARDINI, AUGUSTO JESÚS	Carlos Sánchez Somolinos	Procesado avanzado de materiales inteligentes con respuesta mecánica
LÓPEZ GÓMEZ, FRANCISCO	Javier Galán Lacarra David Díez Ibáñez	Estudios de sensibilidad a SN utilizando un detector TPC esférico
LUPÓN MONGE, ELISA	Gloria Luzón Marco Theopisti Dafni	Diseño de un detector de contaminación superficial de alfas de alta sensibilidad

Firmado electrónicamente por	CSV: 25f5fb78a2928268e2b463e228c6a743
	JUAN PABLO MARTÍNEZ JIMÉNEZ
Cargo o Rol	Organismo: Universidad de Zaragoza
	Presidente CGC Máster
Fecha	Página: 1 / 2
02/12/2020 12:49:00	





25f5fb78a2928268e2b463e228c6a743

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/25f5fb78a2928268e2b463e228c6a743>

RELACIÓN DE ACUERDOS DE TUTELA DE TFM APROBADOS CGC

Curso 2020-21

MÁSTER U. EN FÍSICA Y TECNOLOGÍAS FÍSICAS

Alumno/a	Directores	Título TFM
MIGUEL CUARTERO, ANDRÉS	Manuel Asorey Carballeira	Procesos de creación de partículas en campos de fondo electromagnéticos y gravitatorios
PARDO YANGUAS, TAMARA	Gloria Luzón Marco Theopisti Dafni	Diseño de un detector de neutrones cósmicos
PELLICER NAVARRO, MARTA	María Lucía Martínez Pérez María Luisa Sarsa Sarsa	Calibración con neutrones del experimento ANAIS-112
PÉREZ MARTÍNEZ, HUGO	Luis Mario Floría Peralta Jesús Gómez Gardeñes	Competencia de "gangs" en dinámicas sociales de comportamientos corruptos
ROCA JERAT, SEBASTIÁN	David Zueco Lainez Fernando Luis Vitalla	Control de qubits de espín mediante campos eléctricos
SUBÍAS MARTÍN, ADRIÁN	Nieves Andrés Gimeno Julia Lobera Salazar	Análisis con Holografía Digital del flujo en microcanales con partículas deformables
TOMÁS ALIAS, LUIS MIGUEL	Sebastián Jarabo Lallana Fco. Javier Salgado Remacha	Luz lenta en Titanio: zafiro bombeado con un láser DPSS en 532 nm.

JUAN PABLO MARTÍNEZ JIMÉNEZ	Firmado electrónicamente por	CSV: 25f5fb78a2928268e2b463e228c6a743
Presidente CGC Máster	Cargo o Rol	Organismo: Universidad de Zaragoza
02/12/2020 12:49:00	Fecha	Página: 2 / 2

