



18629722434b07bc6a083dcc1b6d0ffd

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/18629722434b07bc6a083dcc1b6d0ffd>

RELACIÓN DE ACUERDOS DE TUTELA DE TFM APROBADOS CGC

Curso 2024-25

MÁSTER U. EN FÍSICA DEL UNIVERSO: COSMOLOGÍA, ASTROFÍSICA, PARTÍCULAS Y ASTROPARTÍCULAS

Alumno/a	Directores	Ponente	Título TFM
BOUZAS RODRÍGUEZ, RUBÉN	Óscar Straniero Michele Cantiello	Maurizio Giannotti	La punta de la Rama de las gigantes Rojas, una herramienta alternativa para la Cosmología
CASASECA VICENTE, PABLO	Maurizio Giannotti		Nuevos límites para los axiones de las estrellas supergigantes
GUERRERO MARCOS, JUAN	Enrique Artal Bartolo		Teoría topológica cuántica de campos: variedades, nudos e invariantes
IZQUIERDO PERALTA, SARA	Manuel Clemente Membrado Ibáñez		Estimación de redshifts de virialización de condensados de Bose-Einstein como candidatos a materia oscura
RENDÓN AZNAR, ALEJANDRO	Maurizio Giannotti		Astrofísica de Partículas Débilmente Interactuantes
SEOANE HERCE, CARMEN	Jaime Ruz Armendáriz Laura Seguí Iglesia		Niveles de ultra-bajo fondo en búsquedas de materia oscura ligera por medio de la discriminación activa de partículas en centelleadores líquidos

EDUARDO FOLLANA ADIN	CSV: 18629722434b07bc6a083dcc1b6d0ffd Firmado electrónicamente por
Presidente de la CGC	Organismo: Universidad de Zaragoza Cargo o Rol
20/02/2025 00:09:00	Página: 1 / 1 Fecha

