

# Defensas Públicas TFT - ESICT

v.01

TITULACIÓN	TITULO TFT	FECHA DEFENSA	HORA CET* (GMT+1)
Máster U. en Astronomía y Astrofísica	Materia Oscura en el Interior de Estrellas de Neutrones	18/5/2023	19:00
Máster U. en Astronomía y Astrofísica	Simulaciones en Python de instrumentación: polarimetría y determinación de parámetros de Stokes	23/5/2023	10:00
Máster U. en Astronomía y Astrofísica	Análisis fractal de la actividad magnética en estrellas de tipo solar	25/3/2023	18:00
Máster U. en Astronomía y Astrofísica	Estimación de periodos de rotación de asteroides y troyanos mediante observación y consulta en catálogo	19/5/2023	16:00
Máster U. en Astronomía y Astrofísica	Curva de luz secular del Cometa doble extrasolar 2I/2019 Q4 BORISOV	22/5/2013	16:00
Máster U. en Astronomía y Astrofísica	Descripción del contenido molecular y su distribución espacial en la envoltura circunestelar de la estrella AGB R Leonis	23/5/2023	11:00
Máster U. en Astronomía y Astrofísica	Estudio del cometa 2P/Encke, padre del complejo de las Táuridas	24/5/2023	16:00
Máster U. en Astronomía y Astrofísica	Camino de desintegración de cometas de la Nube de Oort: La Familia de la Zona Plana	22/5/2013	17:00
Máster U. en Astronomía y Astrofísica	Sistema semi-automático de detección y análisis de líneas espectrales en espectros de novas	18/5/2023	16:00
Máster U. en Astronomía y Astrofísica	Procesamiento de imágenes de cuerpos menores para la obtención de curvas de fase en dos bandas usando el catálogo de GAIA	19/5/2023	10:00
Máster U. en Astronomía y Astrofísica	Stacked Periodograms applied to CARMENES data to constrain Low-mass Exoplanetary Populations	25/3/2023	16:00
Máster U. en Astronomía y Astrofísica	Evolución de la función de luminosidad en surveys fotométricos.	24/5/2023	17:00
Máster U. en Astronomía y Astrofísica	Reconstrucciones del modulo distancia de SNIa con datos observacionales y procesos gaussianos	23/5/2023	16:00
Máster U. en Astronomía y Astrofísica	Light Dark matter effect over the thermal evolution of Neutron Stars	18/5/2023	17:00
Máster U. en Astronomía y Astrofísica	Selección de asteroides NEA en misiones mediante metodología multicriterio	19/5/2023	17:00
Máster U. en Astronomía y Astrofísica	Espectroscopía de estrellas para la detección de exoplanetas de periodos cortos por velocidad radial	25/3/2023	18:00
Máster U. en Astronomía y Astrofísica	Caracterización de las estrellas tardías de IACOB: subtipo B6	23/5/2023	12:00

Máster U. en Astronomía y Astrofísica	Análisis dinámico de un modelo cosmológico homogéneo e isotrópico con interacción entre la materia oscura y la energía oscura	23/5/2023	17:00
Máster U. en Astronomía y Astrofísica	Análisis cosmológico de supernovas con redes neuronales.	23/5/2023	18:00
Máster U. en Astronomía y Astrofísica	A study on the dynamical and physical properties of binary and multiple stars using Gaia DR3	18/5/2023	18:00
Máster U. en Astronomía y Astrofísica	The Great Solar Migration: Transporting Magnetic Field to the Poles	19/5/2023	19:00
Máster U. en Astronomía y Astrofísica	Estudio sobre la determinación de órbitas de NEOs utilizando diferentes soluciones clásicas e innovadoras al problema de Lambert	30/12/1899	18:00
Máster U. en Astronomía y Astrofísica	Limitations of Gaussian Processes to model and correct the stellar activity in order to enable the detection of young and Earth-like exoplanets	23/5/2023	13:00
Máster U. en Astronomía y Astrofísica	Estudio del gas molecular en Galaxias Seyfert.	24/5/2023	19:00