



**INSTITUTO NACIONAL DE ASTROFÍSICA, ÓPTICA Y ELECTRÓNICA
DIRECCIÓN DE FORMACIÓN ACADÉMICA**

Enero- Mayo de 2022

MAESTRÍA EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL ESPACIO

CLAVE	CURSO	PROFESOR	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
MTE5002	Procesos Estocásticos	Dr. Gabriel Constantino Martínez Niconoff gmartin@inaoep.mx	CONTACTAR AL INVESTIGADOR					
MTE5007	Percepción Remota	Dr. Sergio Camacho Lara sergio.camacho@inaoep.mx		12:00-13:30		12:00-13:30		
MTE5009	Dinámica Orbital	Dr. José Silvano Guichard Romero jguich@inaoep.mx	9:00-10:30		9:00-10:30			
MTE5011	Sistemas y Control	Dr. Gustavo Rodríguez Gómez grodrig@inaoep.mx		9:00-10:30		9:00-10:30		
MTO5016	Teoría de Comunicaciones Analógicas y Digitales	Dr. Celso Gutiérrez Martínez cgutz@inaoep.mx		11:00-12:30	11:00-12:30			
MTO5004	Análisis de Imágenes	Dr. Leopoldo Altramirano Robles robles@inaoep.mx	11:00-12:30		11:00-12:30			
MTE5003	Astronomía Observacional	Dr. José Ramón Valdés Parra jvaldes@inaoep.mx	10:30-12:00		10:30-12:00			

***CURSOS EN LÍNEA, FAVOR DE CONTACTAR A LOS INVESTIGADORES**

MAESTRÍA EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL ESPACIO (TESIS)

ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN OTOÑO 2017

CLAVE	ASIGNATURA
TMT	Preparación de Tesis de Maestría en Ciencia y Tecnología del Espacio

ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN OTOÑO 2019 y OTOÑO 2018

CLAVE	ASIGNATURA
MTT5005	Extensión de Tesis

ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN OTOÑO 2020

CLAVE	ASIGNATURA
MTT5003	Evaluación de Avances de Tesis

DOCTORADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL ESPACIO (TESIS)

ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN PRIMAVERA 2022 Y ANTERIORES

CLAVE	ASIGNATURA
TDT	Preparación de Tesis de Doctorado en Ciencia y Tecnología del Espacio