



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

1 de 1

Verano 2022

MAESTRÍA EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL ESPACIO

Clave	Curso	Profesor/a	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
MTO5002	Clima Espacial	Dr. Eduardo Mendoza Torres mend@inaoep.mx		16:00-18:00	16:00-18:00		16:00-18:00
MTO5003	Introducción a las Ciencias Planetarias	Dr. José S. Guichard Romero jguich@inaoep.mx	9:00-10:30		9:00-10:30		9:00-10:30
MTO5009	Naves Especiales Sistemas	Dr. Gustavo Rodríguez Gómez grodrig@inaoep.mx	10:30-12:30			10:00-12:00	10:30-11:30
MTE5012	Líneas de Transmisión, Guías de Onda y Antenas	Dr. Celso Gutiérrez Martínez cgutz@inaoep.mx		10:00-12:30	10:00-12:30		
MTE5015	Percepción, Planeación y Control para Rovers Planetarios	Dr. Leopoldo Altamirano Robles robles@inaoep.mx	12:30-14:30			12:00-14:00	

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

MAESTRÍA EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL ESPACIO (TESIS)

A LAS/LOS ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN OTOÑO 2017

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

A LAS/LOS ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN OTOÑO 2019 y OTOÑO 2018

CLAVE	ASIGNATURA
MTT5005	Extensión de Tesis

A LAS/LOS ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN OTOÑO 2020

CLAVE	ASIGNATURA
MTT5004	Escritura y Defensa de Tesis

DOCTORADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL ESPACIO (TESIS)

A LAS/LOS ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN OTOÑO 2019 Y PRIMAVERA 2018

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