



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

Verano 2022

1 de 3

MAESTRÍA EN CIENCIAS EN LA ESPECIALIDAD DE ELECTRÓNICA

CLAVE	CURSO	PROFESOR/A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MEE5067	Control III	Dr. Israel Cruz Vega	icruzv@inaoep.mx				
MEE5031	Procesamiento Digital de Señales con FPGA	Dr. José de Jesús Rangel Magdalena	jrangel@inaoep.mx				
MEE5032	Procesamiento Avanzado de Señales	Dr. Juan Manuel Ramírez Cortés jmram@inaoep.mx	11:00-12:30		11:00-12:30		11:00-12:30
MEE5049	Sistemas Embebidos	Dr. José de Jesús Rangel Magdalena	jrangel@inaoep.mx				
MEE5016	Dispositivos No Lineales de Alta Frecuencia	Dr. José Luis Olvera Cervantes	jolvera@inaoep.mx				
MEE5055	Ingeniería de Computación II	Dr. Jorge Martínez Carballido jmc@inaoep.mx	8:30-10:30			8:30-10:30	
MEE5056	Sistemas de Microondas	Dr. Reydezel Torres Torres	reydezel@inaoep.mx				
MEE5053	Introducción a Redes Memristivas	Dr. Librado Arturo Sarmineto Reyes	jarocho@inaoep.mx				
MEE5027	Sistemas Lineales Variantes en el Tiempo	Dr. Rogerio Adrián Enríquez Caldera	rogerio@inaoep.mx				
MEE5022	Diseño de Circuitos Integrados Digitales II	Dr. Víctor Hugo Champac Vilela	champac@inaoep.mx				
MEE5059	Diseño y Pruebas de Circuitos Integrados VLSI	Dr. Víctor Hugo Champac Vilela	champac@inaoep.mx				
MEE5021	Diseño de Circuitos Integrados Analógicos II	Dra. María Teresa Sanz Pascual Dr. Víctor Carbajal	materesa@inaoep.mx victor.carbajalg@inaoep.mx				
MEE5036	Laboratorio de Microelectrónica	Dr. Wilfrido Calleja Arriaga	wcalleja@inaoep.mx				

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

MAESTRÍA EN ELECTRÓNICA (TESIS)

A LAS/LOS ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN OTOÑO 2019

CLAVE	ASIGNATURA
MET5005	Extensión de Tesis

A LAS/LOS ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN OTOÑO 2020

CLAVE	ASIGNATURA
MET5004	Escritura y Defensa de Tesis



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

Verano 2022

2 de 3

DOCTORADO EN CIENCIAS EN LA ESPECIALIDAD DE ELECTRÓNICA

CLAVE	CURSO	PROFESOR/A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
DEE6067	Física de Sensores de Radiación	Dr. Daniel Durini Romero					ddurini@inaoep.mx
DEE6042	Teoría de Estimación y Sistemas	Dr. Rogerio Enríquez Caldera					rogerio@inaoep.mx
DEE6005	Sensores Mediante Ondas Electromagnéticas de Alta Frecuencia	Dr. José Luis Olvera Cervantes					jolvera@inaoep.mx
DEE6048	Diseño de Circuitos Integrados para Radiofrecuencia	Dr. Alejandro Díaz Sánchez Dr. Gregorio Zamora Mejía					adiazsan@inaoep.mx gregorio.zamora@inaoep.mx
DEE6090	Sensores Térmicos	Dra. Claudia Reyes Betanzo					creyes@inaoep.mx

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

DOCTORADO EN ELECTRÓNICA (TESIS)

A LAS/LOS ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN PRIMAVERA 2018 Y ANTERIORES

CLAVE	ASIGNATURA
TDE	Preparación de Tesis de Doctorado en Electrónica

A LAS/LOS ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN OTOÑO 2018

CLAVE	ASIGNATURA
DET6013	Defensa de Tesis

A LAS/LOS ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN PRIMAVERA 2019

CLAVE	ASIGNATURA
DET6012	Evaluación Final de Tesis

A LAS/LOS ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN OTOÑO 2019

CLAVE	ASIGNATURA
DET6010	Escritura de Tesis I

A LAS/LOS ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN PRIMAVERA 2020

CLAVE	ASIGNATURA
DET6009	Desarrollo de Tesis V

A LAS/LOS ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN OTOÑO 2020

CLAVE	ASIGNATURA
DET6007	Evaluación de Avances de Tesis II

A LAS/LOS ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN PRIMAVERA 2021

CLAVE	ASIGNATURA
DET6006	Desarrollo de Tesis III

A LAS/LOS ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN OTOÑO 2021

CLAVE	ASIGNATURA
DET6004	Evaluación de Avances de Tesis I

A LAS/LOS ESTUDIANTES QUE INGRESAN EN PRIMAVERA 2022

CLAVE	ASIGNATURA
DET6003	Desarrollo de Tesis I