



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

Enero - Mayo 2022

1 de 2

MAESTRÍA EN CIENCIAS EN LA ESPECIALIDAD DE ELECTRÓNICA

CLAVE	CURSO	PROFESOR	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MEE5002	Introducción a Sistemas de Comunicaciones vía Fibra Óptica	Dr. Ignacio Enrique Zaldívar Huerta zaldivar@inaoep.mx	CONTACTAR PROFESORES				
MEE5003	Electrónica de Microondas	Dr. Reydezel Torres Torres reydezel@inaoep.mx					
MEE5004	Sistemas Electrónicos de Alta Frecuencia	Dr. José Luis Olvera Cervantes jolvera@inaoep.mx					
MEE5005	Diseño de Circuitos Integrados Analógicos I	Dr. Guillermo Espinosa Flores Verdad gespino@inaoep.mx					
MEE5006	Diseño de Circuitos Integrados Digitales I	Dr. Víctor Hugo Champac Vilela champac@inaoep.mx		15:00-16:30		15:00-16:30	
MEE5010	Sistemas Digitales	Dr. José de Jesús Rangel Magdaleno jrangel@inaoep.mx	16:00-17:30				16:00-17:30
MEE5012	Física de Semiconductores	Dr. Alfonso Torres Jacome atorres@inaoep.mx	CONTACTAR PROFESOR				
MEE5013	Física del Estado Sólido	Dr. Peter Halevi halevi@inaoep.mx	CONTACTAR PROFESOR				
MEE5014	Tecnología de Fabricación de Dispositivos y CIs	Dra. Claudia Reyes Betanzo creyes@inaoep.mx	9:00-10:30		9:00-10:30		
MEE5015	Introducción a la Tecnología de Microsistemas MEMS	Dr. Wilfrido Calleja Arriaga wcalleja@inaoep.mx	CONTACTAR PROFESORES				
MEE5030	Control II	Dr. Israel Cruz Vega					
MEE5040	Ingeniería de Computación	Dr. Jorge Francisco Martínez Carballido	9:00-10:30			9:00-10:30	
MEE5041	Fundamentos de Procesamiento de Señales Digitales	Dra. Gordana Jovanovic Dolecek gordana@inaoep.mx	CONTACTAR PROFESORES				
MEE5042	Comunicaciones Digitales	Dra. Gordana Jovanovic Dolecek gordana@inaoep.mx Dr. Alfonso Fernández Vázquez alfonso.fernandez.v@gmail.com					

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

MAESTRÍA EN CIENCIAS EN LA ESPECIALIDAD DE ELECTRÓNICA

CLAVE	CURSO	PROFESOR	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
MEE5050	Sistemas y Señales	Dr. Rogerio Enríquez Caldera rogerio@inaoep.mx		9:00-10:30			9:00-10:30	
MEE5060	Líneas de Transmisión, Guías de Onda y Antenas	Dr. Roberto Stack Murphy Arteaga rmurphy@inaoep.mx	CONTACTAR PROFESORES					
MEE5061	Nano-Óptica	Dr. Jorge Roberto Zurita Sánchez jrzurita@inaoep.mx						
MEE5062	Tecnologías Inalámbricas para el Internet de las Cosas	Dr. Aldo Eleazar Pérez Ramos aramos@cicese.mx						
MEE5007	Técnicas de Simulación de Circuitos Integrados	Dr. Arturo Sarmiento Reyes jarocho@inaoep.mx						
MEE5046	Diseño de Circuitos Integrados Analógicos para Sietmas de Comunicación	Dr. Alejandro Díaz Sánchez adiazsan@inaoep.mx Dr. José Miguel Rocha Pérez jmiguel@inaoep.mx						

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

MAESTRÍA EN ELECTRÓNICA (TESIS)

ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN OTOÑO 2019

CLAVE	ASIGNATURA
MET5005	Extensión de Tesis

ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN OTOÑO 2020

CLAVE	ASIGNATURA
MET5003	Evaluación de Avances de Tesis



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

Enero - Mayo 2022

1 de 2

DOCTORADO EN CIENCIAS EN LA ESPECIALIDAD DE ELECTRÓNICA

CLAVE	CURSO	PROFESOR	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
DEE6003	Medición, Caracterización y Modelado de Dispositivos en Alta Frecuencia	Dr. Reydezel Torres Torres reydezel@inaoep.mx	CONTACTAR PROFESORES				
DEE6016	Convertidores AD y DA	Dr. Guillermo Espinosa Flores-Verdad gespino@inaoep.mx					
DEE6019	Sistemas Reconfigurables	Dr. José de Jesús Rangel Magdaleno jrangel@inaoep.mx					
DEE6023	Caracterización de Materiales y Dispositivos Semiconductores	Dr. Alfredo Morales Sánchez atorres@inaoep.mx					
DEE6024	Física de Transistores	Dr. Edmundo Antonio Gutiérrez Domínguez direccion_general@inaoep.mx					
DEE6027	Diseño, Fabricación y Caracterización de Dispositivos Memristivos Integrados	Dr. Alfredo Morales Sánchez atorres@inaoep.mx					
DEE6034	Técnicas de Optimización	Dr. Alfonso Fernández Vázquez alfonso.fernandez.v@gmail.com					
DEE6040	Paradigmas de Diseño	Dr. Jorge Francisco Martínez Carballido jmc@inaoep.mx	10:30-12:00			10:30-12:00	
DEE6042	Teoría de Estimación y Sistemas	Dr. Rogerío Enríquez Caldera rogerio@inaoep.mx	CONTACTAR PROFESORES				
DEE6055	Degradación y Confiabilidad de Transistores MOS	Dr. Edmundo Antonio Gutiérrez Domínguez direccion_general@inaoep.mx					
DEE6076	Introducción a Aprendizaje por Máquina	Dra. Gordana Jovanovic Dolecek gordana@inaoep.mx					
DEE6086	Control de Sistemas No Lineales	Dr. Oscar Martínez Fuentes oscar.martinezfu@anahuac.mx					
DEE6087	Diseño de Circuitos de Lectura para Sensores Impedimétricos	Dra. María Teresa Sanz Pascual materesa@inaoep.mx					
DEE6088	Manejadores de Corriente para Espectroscopía de Impedancia Eléctrica	Dra. María Teresa Sanz Pascual materesa@inaoep.mx					
DEE6052	Técnicas Avanzadas de Simulación	Dr. Esteban Tlelo Cuautle etlelo@inaoep.mx Dr. Víctor Rodolfo González Díaz					
DEE6089	Procesos y Propiedades Ópticas de Semiconductores	Dr. Alfonso Torres Jacome atorres@inaoep.mx					

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

ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN PRIMAVERA 2018 Y ANTERIORES

CLAVE	ASIGNATURA
TDE	Preparación de Tesis de Doctorado en Electrónica

ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN OTOÑO 2018

CLAVE	ASIGNATURA
DET6012	Evaluación Final de Tesis

ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN PRIMAVERA 2019

CLAVE	ASIGNATURA
DET6011	Escritura de Tesis II

ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN OTOÑO 2019

CLAVE	ASIGNATURA
DET6009	Desarrollo de Tesis V

ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN PRIMAVERA 2020

CLAVE	ASIGNATURA
DET6008	Desarrollo de Tesis IV

ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN OTOÑO 2020

CLAVE	ASIGNATURA
DET6006	Desarrollo de Tesis III

ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN PRIMAVERA 2021

CLAVE	ASIGNATURA
DET6005	Desarrollo de Tesis II

ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN OTOÑO 2021

CLAVE	ASIGNATURA
DET6003	Desarrollo de Tesis I

ESTUDIANTES QUE INGRESAN EN PRIMAVERA 2022

CLAVE	ASIGNATURA
DET6002	Propuesta de Tesis