



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

**Enero - Mayo 2018**

**MAESTRÍA EN CIENCIAS EN LA ESPECIALIDAD DE ELECTRÓNICA**

CLAVE	CURSO	PROFESOR	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SALÓN	
E318	Control I	Dr. Israel Cruz Vega			12:00-13:30		12:00-13:30	<b>9202</b>	
E204	Sistemas Digitales	Dr. José de Jesús Rangel Magdaleno		10:30-12:00		10:30-12:00		<b>9202</b>	
E214	Sistemas y Señales	Dr. Juan Manuel Ramírez Cortés y Dr. José de Jesús Rangel Magdaleno	10:30-12:00		10:30-12:00			<b>9201</b>	
E203	Diseño de Circuitos Integrados Analógicos I	Dr. Guillermo Espinosa Flores-Verdad		10:30-12:00		10:30-12:00		<b>9201</b>	
E211	Diseño de Circuitos Integrados Digitales I	Dr. Alejandro Díaz Sánchez	<b>CONTACTAR PROFESOR</b>						
E317	Técnicas de Simulación de Circuitos Integrados	Dr. Librado Arturo Sarmiento Reyes			10:30-12:00		10:30-12:00	<b>SALÓN DOCENTE</b>	
E323	Introducción a Sistemas de Comunicaciones Vía Fibra Óptica	Dr. Ignacio Zaldívar Huerta	12:00-13:30		12:00-13:30			<b>SALÓN DOCENTE</b>	
G30325	Tóp. Esp.: Electrónica de Microondas	Dr. Reydezel Torres Torres	9:00-10:30		9:00-10:30			<b>SALÓN DOCENTE</b>	
G30354	Tóp. Esp.: Sistemas de Microondas	Dr. José Luis Olvera Cervantes	<b>CONTACTAR PROFESOR</b>						
E109	Física del Estado Sólido	Dr. Peter Halevi y Dr. Jorge Zúrita	<b>CONTACTAR PROFESOR</b>						
E210	Tecnología de Fabricación de Dispositivos Semiconductores	Dr. Mario Moreno Moreno		10:30-12:00		10:30-12:00		<b>SALÓN DOCENTE</b>	
E103	Física de Semiconductores	Dr. Francisco Javier De la Hidalga Wade		10:30-12:00		10:30-12:00		<b>9301</b>	
G30390	Tóp. Esp.: Introducción a la Tecnología de Microsistemas (MEMS)	Dr. Wilfrido Calleja Arriaga	11:00-12:00		11:00-12:00		11:00-12:00	<b>1112</b>	