

CALENDARIO CURSO DE CURSO PROPEDÉUTICO 2023-1

SISTEMAS ELECTRÓNICOS

18 al 22 de abril del 2022

Día Hora		Lunes 18	Martes 19	Miércoles 20	Jueves 21	Viernes 22
16:00 – 18:00	Profesor Tema	Dra. Fatima Moumtadi <i>Física de Semiconductores</i>	Dr. Laura Oropeza Ramos <i>MEMS</i>	Elsi Violeta Mejía Uriarte <i>Fundamentos de la Física Cuántica</i>	Dra. Margarita Navarrete Montesinos <i>Optoelectrónica</i>	Dr. Saúl De La Rosa <i>Microprocesadores y circuitos lógicos programables</i>
18:00– 20:00	Profesor Tema	Dr. Francisco Javier Martínez Rodríguez <i>Electrónica Analógica</i>	Dr. Mario Peña <i>Diseño Digital</i>	Dr. Ismael Martínez López <i>Electrónica para telecomunicaciones</i>	Dr. Pablo Pérez Alcázar <i>Dispositivos y circuitos electrónicos</i>	Dr. Oleksandr Martynyuk <i>Antenas y elementos distribuidos.</i>