

DEPARTAMENTO DE ELECTRONICA, COMUNICACIONES E INSTRUMENTACION PRIMERA PROPUESTA

COORDINACION DE LABORATORIOS

PERIODO: PROPUESTA TRIMESTRE 17-P

LABORATORIO DE DIGITALES: F302

RESPONSABLE: SEBASTIAN DOMINGUEZ/EMANUEL

CUPO: 24

RELACION DE CURSOS QUE SE IMPARTEN EN LOS LABORATORIOS DE DOCENCIA

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
7:00 a 8:30		LABORATORIO DE SISTEMAS ELECTRONICOS CEL01 LUCIO LOPEZ MIGUEL ANGEL		LABORATORIO DE CIRCUITOS ELECTRONICOS II CEL01 MARTINEZ RIOFRIO BELLARMINO	
8:30 a 10:00	TELETRAFICO CEL01 FELIPE ALEJANDRO CRUZ PEREZ		TELETRAFICO CEL01 FELIPE ALEJANDRO CRUZ PEREZ		TELETRAFICO CEL01 FELIPE ALEJANDRO CRUZ PEREZ
10:00 a 11:30	INTRODUCCION A LA ELECTRONICA CEL01 VAZQUEZ ALVAREZ IVAN	LABORATORIO DE SISTEMAS DIGITALES CON MICROCONTROLADORES CEL01 COSME ACEVES JOSE FRANCISCO	MICROELECTRÓNICA CEL04 OCAMPO HIDALGO JUAN JESUS	LABORATORIO DE CIRCUITOS ELECTRONICOS I CEL02 VAZQUEZ ALVAREZ IVAN	INTRODUCCION A LA ELECTRONICA CEL01 VAZQUEZ ALVAREZ IVAN
11:30 a 13:00	MICROELECTRÓNICA CEL04 OCAMPO HIDALGO JUAN JESUS				MICROELECTRÓNICA CEL04 OCAMPO HIDALGO JUAN JESUS
13:00 a 14:30	COMUNICACIONES SATELITALES CEL01 PEREZ SANCHEZ GRETHEL GEORGINA	LABORATORIO DE DISEÑO LOGICO CEL83 OLMOS RAMIREZ HECTOR BOLIVAR	COMUNICACIONES SATELITALES CEL01 PEREZ SANCHEZ GRETHEL GEORGINA	LABORATORIO DE DISEÑO LOGICO CEL83 OLMOS RAMIREZ HECTOR BOLIVAR	COMUNICACIONES SATELITALES CEL01 PEREZ SANCHEZ GRETHEL GEORGINA
14:30 a 16:00					
16:00 a 17:30	RECUPERACIÓN	LABORATORIO DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS II CEL81 CARRERA GARCIA CONSTANTINO	RECUPERACIÓN	LABORATORIO DE SISTEMAS DIGITALES CON MICROPROCESADORES CEL81 OLMOS RAMIREZ HECTOR BOLIVAR	RECUPERACIÓN
17:30 a 19:00	FUNDAMENTOS DE ELECTRICIDAD Y ELECTRO CEL81 SANCHEZ POSADAS HECTOR FERNANDO		FUNDAMENTOS DE ELECTRICIDAD Y ELECTRO CEL81 SANCHEZ POSADAS HECTOR FERNANDO		FUNDAMENTOS DE ELECTRICIDAD Y ELECTRO CEL81 SANCHEZ POSADAS HECTOR FERNANDO
19:00 a 20:30		LABORATORIO DE SISTEMAS DIGITALES CON MICROCONTROLADORES CEL81 TAPIA VARGAS VICTOR NOE	MICROELECTRÓNICA CEL83 ZAMORANO FLORES JOSE LUIS	LABORATORIO DE CIRCUITOS ELECTRONICOS I CEL81 OVIEDO COLLINS ANTONIO	
20:30 a 22:00					