

CONALEP AEROPUERTO

HORARIO DE GRUPO

SALON: 6

PERIODO: 1.21.22 GRUPO: 506 EDIFICIO: A TURNO: MATUTINO

SEMESTRE: QUINTO CARRERA: P.T.B. EN SISTEMAS ELECTRONICOS (SEKA)

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	MODULO	HRS.	SIGLEMA	DOCENTE
07:00 - 07:50	AEDI (PRACTICAS)	АРМА	MSNA	AING	APMA (PRACTICAS)	Aplicaciones prácticas para el mantenimiento aeronáutico	4	APMA	BASALDUA RUIZ MARCELO mbr.acad132@df.conalep.edu.mx
07:50 - 08:40	AEDI (PRACTICAS)	АРМА	MSNA	AING	APMA (PRACTICAS)	Análisis integral de funciones	5	AING	BRISEÑO SAQUEDO CARLOS ARMANDO carlos.briseno.acad132@df.conalep.edu.mx
08:40 - 09:30	DAPR	COFE	CENG	AING	MIGI	Descripción del ámbito profesional	2	DAPR	CRUZ NITO JOSE jcn.acad132@df.conalep.edu.mx
09:30 - 09:50	R	£	C E	S	0	Aplicación de electrónica digital	5	AEDI	ESCRIBANO LOPEZ LEONARDO leonardo.escribano.acad132@df.conalep.edu.mx
09:50 - 10:40	AING	MIGI	CENG	AFEO	DAPR	Mantenimiento de sistemas de navegación de las aeronaves	5	MSNA	ESCRIBANO LOPEZ LEONARDO leonardo.escribano.acad132@df.conalep.edu.mx
10:40 - 11:30	AING	AEDI	CENG	AFEO	MSNA	Comunicación especializada en inglés	3	CENG03	QUESADA MARTINEZ GIOVANNY DE JESUS giovanny.quesada.acad132@df.conalep.edu.mx
11:30 - 12:20	COFE	AEDI	AFEO	MALA (PRACTICAS)	MSNA	Manejo de aplicaciones digitales	2	MIGI	MEDRANO ROJAS ARTURO amr.acad132@df.conalep.edu.mx
12:20 - 13:10	COFE	AEDI	AFEO	MALA (PRACTICAS)	MSNA	Análisis de fenómenos eléctricos, electromagnéticos y ópticos	4	AFEO	SALGADO CERVANTES SEVERINA severina.salgadoc.acad132@df.conalep.edu.mx
						Mantenimiento de sistemas de alarma de las aeronaves	2	MALA	TORRES FLORES JOSE HECTOR jhtorresf.acad132@df.conalep.edu.mx
						Contextualización de fenómenos sociales, políticos y económicos	3	COFE	SOSA GONZALEZ MARIA ANGELINA maria.sosa.acad132@df.conalep.edu.mx