

ELE 3o SEM 331

FACULTAD DE INGENIERIA, ARQUITECTURA Y DISEÑO, Universidad Autónoma del Estado de Baja California, Carretera Transpeninsular Ensenada-Tijuana 3917, Colonia Playitas,

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
8:00 - 9:00		ABUNDIZ PÉREZ FAUSTO ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO T E1 - 309 ELE-331			
9:00 - 10:00			DE LA TORRE RODRIGUEZ DANN SALVADOR METROLOGÍA ELÉCTRICA C E1 - 309 ELE-331	RODRIGUEZ SERRATO CECILIA CÁLCULO MULTIVARIABLE C E1 - 302 ELE-331	
10:00 - 11:00		ABUNDIZ PÉREZ FAUSTO ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO C E1 - 202 ELE-331	DE LA TORRE RODRIGUEZ DANN SALVADOR METROLOGÍA ELÉCTRICA L1 E35 - LE-B ELE-331	SALCEDO GARCÍA ABIMAEEL ELIAQUIM TALLER DE SOFTWARE PARA INGENIERÍA C E34 - LCO - D ELE-331	ARELLANO DELGADO ADRIÁN ECUACIONES DIFERENCIALES T E1 - 309 ELE-331
11:00 - 12:00				ARELLANO DELGADO ADRIÁN ECUACIONES DIFERENCIALES T E1 - 310 ELE-331	ARELLANO DELGADO ADRIÁN ECUACIONES DIFERENCIALES T E1 - 309 ELE-331
12:00 - 13:00		QUEVEDO ROBLES REINA VIANEY METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN T E34 - LCO - ARQUITECTURA ELE-331	ARELLANO DELGADO ADRIÁN ECUACIONES DIFERENCIALES C E1 - 310 ELE-331	ARELLANO DELGADO ADRIÁN ECUACIONES DIFERENCIALES T E1 - 310 ELE-331	SALCEDO GARCÍA ABIMAEEL ELIAQUIM TALLER DE SOFTWARE PARA INGENIERÍA L1 E34 - LCO - B ELE-331
13:00 - 14:00	QUEVEDO ROBLES REINA VIANEY METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN C E34 - LCO - ARQUITECTURA ELE-331	ABUNDIZ PÉREZ FAUSTO ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO L1 E37 - MÁQUINAS ELE-331	SALCEDO GARCÍA ABIMAEEL ELIAQUIM TALLER DE SOFTWARE PARA INGENIERÍA T E34 - LCO - D ELE-331	QUEVEDO ROBLES REINA VIANEY METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN T E1 - 310 ELE-331	
14:00 - 15:00	RODRIGUEZ SERRATO CECILIA CÁLCULO MULTIVARIABLE T E1 - 202 ELE-331		RODRIGUEZ SERRATO CECILIA CÁLCULO MULTIVARIABLE T E1 - 305 ELE-331	ABUNDIZ PÉREZ FAUSTO ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO L2 E45 - M.FÍSICAS,E35 - LE-B ELE-331	RODRIGUEZ SERRATO CECILIA CÁLCULO MULTIVARIABLE T E1 - 306 ELE-331
15:00 - 16:00	RAMIREZ FUENTES ANGEL CIRCUITOS DE CORRIENTE DIRECTA C E1 - 202 ELE-331	RAMIREZ FUENTES ANGEL CIRCUITOS DE CORRIENTE DIRECTA T E1 - 304 ELE-331	COTA LEAL MARCOS ALAN SEMICONDUCTORES T E1 - 305 ELE-331		COTA LEAL MARCOS ALAN SEMICONDUCTORES C E1 - 101 ELE-331
16:00 - 17:00					
17:00 - 18:00	DE LA TORRE RODRIGUEZ DANN SALVADOR METROLOGÍA ELÉCTRICA T E1 - 202 ELE-331		REYES SERRANO ROGELIO CIRCUITOS DE CORRIENTE DIRECTA L1 E35 - LE-A ELE-331	METROLOGÍA ELÉCTRICA L2 E35 - LE-B ELE-331	DE LA TORRE RODRIGUEZ DANN SALVADOR METROLOGÍA ELÉCTRICA T E1 - 101 ELE-331
18:00 - 19:00					

ELE 4o SEM 341

FACULTAD DE INGENIERIA, ARQUITECTURA Y DISEÑO, Universidad Autónoma del Estado de Baja California, Carretera Transpeninsular Ensenada-Tijuana 3917, Colonia Playitas,

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
7:00 - 8:00	LÓPEZ GUTIÉRREZ ROSA MARTHA CIRCUITOS DE CORRIENTE ALTERNA C E1 - 101 ELE-341				FLORES VERGARA ABRAHAM TALLER DE CIRCUITOS IMPRESOS T E34 - LCO - D ELE-341
8:00 - 9:00	LÓPEZ GUTIÉRREZ ROSA MARTHA CIRCUITOS DE CORRIENTE ALTERNA C E1 - 101 ELE-341	FLORES VERGARA ABRAHAM PROGRAMACION VISUAL L1 E34 - LCO - A ELE-341	CERVANTES DE AVILA HUMBERTO ELECTRÓNICA DIGITAL L1 E35 - LE-B ELE-341	FLORES VERGARA ABRAHAM PROGRAMACION VISUAL L1 E34 - LCO - D ELE-341	FLORES VERGARA ABRAHAM TALLER DE CIRCUITOS IMPRESOS T E1 - 102 ELE-341
9:00 - 10:00	LÓPEZ GUTIÉRREZ ROSA MARTHA CIRCUITOS DE CORRIENTE ALTERNA T E1 - 101 ELE-341				
10:00 - 11:00	CERVANTES DE AVILA HUMBERTO SEÑALES Y SISTEMAS C E1 - 101 ELE-341	FLORES VERGARA ABRAHAM PROGRAMACION VISUAL T E1 - 211 ELE-341	MIRANDA VELASCO MANUEL MOISES ELECTRÓNICA ANALÓGICA T E1 - 201 ELE-341	CERVANTES DE AVILA HUMBERTO ELECTRÓNICA DIGITAL C E1 - 203 ELE-341	MIRANDA VELASCO MANUEL MOISES ELECTRÓNICA ANALÓGICA C E1 - 102 ELE-341
11:00 - 12:00		CERVANTES DE AVILA HUMBERTO SEÑALES Y SISTEMAS T E1 - 211 ELE-341	MIRANDA VELASCO MANUEL MOISES ELECTRÓNICA ANALÓGICA T E1 - 201 ELE-341		
12:00 - 13:00	CERVANTES DE AVILA HUMBERTO SEÑALES Y SISTEMAS L1 E34 - LCO - A ELE-341	MIRANDA VELASCO MANUEL MOISES ELECTRÓNICA ANALÓGICA L2 E35 - LE-A ELE-341	CERVANTES DE AVILA HUMBERTO ELECTRÓNICA DIGITAL T E1 - 211 ELE-341	CERVANTES DE AVILA HUMBERTO ELECTRÓNICA DIGITAL C E1 - 201 ELE-341	MIRANDA VELASCO MANUEL MOISES ELECTRÓNICA ANALÓGICA L1 E35 - LE-A ELE-341
13:00 - 14:00			FLORES VERGARA ABRAHAM TALLER DE CIRCUITOS IMPRESOS T E1 - 201 ELE-341		
14:00 - 15:00		ALTAMIRANO DEVORA LILIANA IVETH TEORIA ELECTROMAGNETICA C E1 - 211 ELE-341	ALTAMIRANO DEVORA LILIANA IVETH TEORIA ELECTROMAGNETICA C E1 - 201 ELE-341		SALCEDO GARCÍA ABIMAEEL ELIAQUIM CIRCUITOS DE CORRIENTE ALTERNA L1 E35 - LE-B ELE-341
15:00 - 16:00			ALTAMIRANO DEVORA LILIANA IVETH TEORIA ELECTROMAGNETICA C E1 - 201 ELE-341		

ELE 5o SEM 352

FACULTAD DE INGENIERIA, ARQUITECTURA Y DISEÑO, Universidad Autónoma del Estado de Baja California, Carretera Transpeninsular Ensenada-Tijuana 3917, Colonia Playitas,

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
11:00 + 12:00				MURILLO ESCOBAR MIGUEL MODELADO Y CONTROL T	RODRIGUEZ SERRATO CECILIA ADMINISTRACIÓN T
12:00 + 13:00		MURILLO ESCOBAR MIGUEL MODELADO Y CONTROL C	E1 - 203 ELE-352		RODRIGUEZ SERRATO CECILIA ADMINISTRACIÓN T
13:00 + 14:00	INZUNZA GONZALEZ EVERARDO SISTEMAS CON MICROCONTROLADOR T E1 - 203 ELE-352	E1 - 202 ELE-352	ESTRADA LECHUGA JESSICA OPTOELECTRÓNICA C E1 - 203 ELE-352		INZUNZA GONZALEZ EVERARDO SISTEMAS CON MICROCONTROLADOR T E1 - 201 ELE-352
14:00 + 15:00	ESTRADA LECHUGA JESSICA FLUIDOS, ONDA Y CALOR C E1 - 203 ELE-352	MAYMES AILED TÓPICOS DE MEJORA CONTINUA T E1 - 203 ELE-352	MURILLO ESCOBAR MIGUEL MODELADO Y CONTROL L2 E36 - LAB. A ELE-352	RODRIGUEZ SERRATO CECILIA ADMINISTRACIÓN T E1 - 303 ELE-352	CETINA DENIS JUAN JOSÉ MÁQUINAS Y HERRAMIENTA T E1 - 202 ELE-352
15:00 + 16:00	DE LA TORRE RODRIGUEZ DANN SALVADOR DISEÑO ANALÓGICO T E1 - 203 ELE-352	MAYMES AILED TÓPICOS DE MEJORA CONTINUA T E1 - 203 ELE-352	DE LA TORRE RODRIGUEZ DANN SALVADOR DISEÑO ANALÓGICO C E1 - 201 ELE-352		ESTRADA LECHUGA JESSICA OPTOELECTRÓNICA T E1 - 202 ELE-352
16:00 + 17:00	INZUNZA GONZALEZ EVERARDO SISTEMAS CON MICROCONTROLADOR L1 E36 - LAB. A ELE-352	INZUNZA GONZALEZ EVERARDO SISTEMAS CON MICROCONTROLADOR C E1 - 203 ELE-352	DE LA TORRE RODRIGUEZ DANN SALVADOR DISEÑO ANALÓGICO C E1 - 201 ELE-352	CETINA DENIS JUAN JOSÉ MÁQUINAS Y HERRAMIENTA L1 E37 - MÁQUINAS ELE-352	ESTRADA LECHUGA JESSICA OPTOELECTRÓNICA T E1 - 202 ELE-352
17:00 + 18:00	INZUNZA GONZALEZ EVERARDO SISTEMAS CON MICROCONTROLADOR L1 E36 - LAB. A ELE-352	INZUNZA GONZALEZ EVERARDO SISTEMAS CON MICROCONTROLADOR C E1 - 203 ELE-352	DE LA TORRE RODRIGUEZ DANN SALVADOR DISEÑO ANALÓGICO C E1 - 201 ELE-352	CETINA DENIS JUAN JOSÉ MÁQUINAS Y HERRAMIENTA L1 E37 - MÁQUINAS ELE-352	ESTRADA LECHUGA JESSICA OPTOELECTRÓNICA T E1 - 202 ELE-352
18:00 + 19:00	DE LA TORRE RODRIGUEZ DANN SALVADOR DISEÑO ANALÓGICO L2 E36 - LAB. A ELE-352		ESTRADA LECHUGA JESSICA OPTOELECTRÓNICA L2 E35 - LE-C ELE-352	MAYMES AILED TÓPICOS DE MEJORA CONTINUA T VIRTUAL 3 ELE-352	ESTRADA LECHUGA JESSICA FLUIDOS, ONDA Y CALOR T E1 - 202 ELE-352
19:00 + 20:00	DE LA TORRE RODRIGUEZ DANN SALVADOR DISEÑO ANALÓGICO L2 E36 - LAB. A ELE-352		ESTRADA LECHUGA JESSICA OPTOELECTRÓNICA L2 E35 - LE-C ELE-352	MAYMES AILED TÓPICOS DE MEJORA CONTINUA T VIRTUAL 3 ELE-352	ESTRADA LECHUGA JESSICA FLUIDOS, ONDA Y CALOR T E1 - 202 ELE-352
20:00 + 21:00	DE LA TORRE RODRIGUEZ DANN SALVADOR DISEÑO ANALÓGICO L2 E36 - LAB. A ELE-352		ESTRADA LECHUGA JESSICA OPTOELECTRÓNICA L2 E35 - LE-C ELE-352	MAYMES AILED TÓPICOS DE MEJORA CONTINUA T VIRTUAL 3 ELE-352	ESTRADA LECHUGA JESSICA FLUIDOS, ONDA Y CALOR T E1 - 202 ELE-352

ELE 6o SEM 363

FACULTAD DE INGENIERIA, ARQUITECTURA Y DISEÑO, Universidad Autónoma del Estado de Baja California, Carretera Transpeninsular Ensenada-Tijuana 3917, Colonia Playitas,

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
7:00 - 8:00	SOTO CASTAÑEDA DIANA ITZEL LINEAS DE TRANSMISION Y ANTENAS C E1 - 203 ELE-363	RAZO TOLEDO AURORA EISENIA SISTEMAS DE GESTIÓN T E1 - 210 ELE-363	RAZO TOLEDO AURORA EISENIA SISTEMAS DE GESTIÓN T E1 - 204 ELE-363	MAYMES AILED INGENIERÍA ECONÓMICA T E1 - 210 ELE-363	RAZO TOLEDO AURORA EISENIA SISTEMAS DE GESTIÓN T E1 - 201 ELE-363
8:00 - 9:00	MAYMES AILED INGENIERÍA ECONÓMICA T E1 - 203 ELE-363	SÁNCHEZ LÓPEZ JUAN DE DIOS ELECTRÓNICA DE POTENCIA L1 E36 - LAB. C ELE-363	SOTO CASTAÑEDA DIANA ITZEL LINEAS DE TRANSMISION Y ANTENAS L1 E34 - LCO - ARQUITECTURA ELE-363	SOTO CASTAÑEDA DIANA ITZEL LINEAS DE TRANSMISION Y ANTENAS T E1 - 210 ELE-363	MURILLO ESCOBAR MIGUEL CONTROL DIGITAL L1 E36 - LAB. C ELE-363
9:00 - 10:00	SÁNCHEZ LÓPEZ JUAN DE DIOS ELECTRÓNICA DE POTENCIA T E1 - 203 ELE-363				
10:00 - 11:00	MAYMES AILED INGENIERÍA ECONÓMICA C E1 - 203 ELE-363	MURILLO ESCOBAR MIGUEL CONTROL DIGITAL T E36 - LAB. A ELE-363	GÓMEZ AGIS CARLOS PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES T E1 - 309 ELE-363	MIRANDA VELASCO MANUEL MOISES INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL C E1 - 210 ELE-363	MURILLO ESCOBAR MIGUEL CONTROL DIGITAL C E1 - 310 ELE-363
11:00 - 12:00				FLORES VERGARA ABRAHAM COMUNICACIONES EN RED C E1 - 210 ELE-363	
12:00 - 13:00	FLORES VERGARA ABRAHAM COMUNICACIONES EN RED T E34 - LCO - D ELE-363	MIRANDA VELASCO MANUEL MOISES INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL T E36 - LAB. A ELE-363	RAZO TOLEDO AURORA EISENIA SISTEMAS DE GESTIÓN T E1 - 204 ELE-363	FLORES VERGARA ABRAHAM COMUNICACIONES EN RED L1 E34 - LCO - D ELE-363	GÓMEZ AGIS CARLOS PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES C E1 - 310 ELE-363
13:00 - 14:00			SÁNCHEZ LÓPEZ JUAN DE DIOS ELECTRÓNICA DE POTENCIA T E1 - 204 ELE-363		SÁNCHEZ LÓPEZ JUAN DE DIOS ELECTRÓNICA DE POTENCIA C E1 - 310 ELE-363
14:00 - 15:00	GÓMEZ AGIS CARLOS PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES L1 E34 - LCO - A ELE-363	MIRANDA VELASCO MANUEL MOISES INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL L1 E36 - LAB. A ELE-363		MIRANDA VELASCO MANUEL MOISES INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL L2 E36 - LAB. A ELE-363	
15:00 - 16:00					

ELE 7o SEM 371

FACULTAD DE INGENIERIA, ARQUITECTURA Y DISEÑO, Universidad Autónoma del Estado de Baja California, Carretera Transpeninsular Ensenada-Tijuana 3917, Colonia Playitas,

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
7:00 - 8:00	DE LA TORRE RODRIGUEZ DANN SALVADOR DISEÑO Y MANUFACTURA ASISTIDOS POR COMPUTADORA C E34 - LCO - A ELE-371		DE LA TORRE RODRIGUEZ DANN SALVADOR DISEÑO Y MANUFACTURA ASISTIDOS POR COMPUTADORA C E34 - LCO - A ELE-371	DE LA TORRE RODRIGUEZ DANN SALVADOR DISEÑO Y MANUFACTURA ASISTIDOS POR COMPUTADORA L1 E34 - LCO - A, E37 - MÁQUINAS	LÓPEZ SÁNCHEZ CARLOS SAUL LEGISLACIÓN LABORAL E INDUSTRIAL T E1 - 210 ELE-371
8:00 - 9:00	CRUZ HERNANDEZ CESAR APLICACIONES DEL CAOS EN LA INGENIERÍA C E1 - 211 ELE-371	CRUZ HERNANDEZ CESAR APLICACIONES DEL CAOS EN LA INGENIERÍA T E1 - 210 ELE-371	RAMIREZ RAMIREZ RAUL SISTEMAS DE COMUNICACIÓN L1 E36 - LAB. C ELE-371	CRUZ HERNANDEZ CESAR APLICACIONES DEL CAOS EN LA INGENIERÍA L1 E36 - LAB. B ELE-371	LÓPEZ SÁNCHEZ CARLOS SAUL LEGISLACIÓN LABORAL E INDUSTRIAL T E1 - 210 ELE-371
9:00 - 10:00					SALCEDO GARCÍA ABIMAEEL ELIAQUIM AUTOMATIZACIÓN T E1 - 210 ELE-371
10:00 - 11:00	INZUNZA GONZALEZ EVERARDO SISTEMAS EMBEBIDOS T E36 - LAB. A ELE-371	LÓPEZ SÁNCHEZ CARLOS SAUL LEGISLACIÓN LABORAL E INDUSTRIAL T E1 - 210 ELE-371	INZUNZA GONZALEZ EVERARDO SISTEMAS EMBEBIDOS C E1 - 101 ELE-371	MAYMES AILED EMPRENDIMIENTO Y LIDERAZGO C E1 - 211 ELE-371	MAYMES AILED EMPRENDIMIENTO Y LIDERAZGO C E1 - 210 ELE-371
11:00 - 12:00		RAMIREZ RAMIREZ RAUL SISTEMAS DE COMUNICACIÓN C E1 - 210 ELE-371	LÓPEZ SÁNCHEZ CARLOS SAUL LEGISLACIÓN LABORAL E INDUSTRIAL T E1 - 101 ELE-371	MAYMES AILED EMPRENDIMIENTO Y LIDERAZGO C E1 - 211 ELE-371	INZUNZA GONZALEZ EVERARDO SISTEMAS EMBEBIDOS L1 E36 - LAB. A ELE-371
12:00 - 13:00	SALCEDO GARCÍA ABIMAEEL ELIAQUIM AUTOMATIZACIÓN C E1 - 211 ELE-371	CONTE GALVAN ROBERTO COMUNICACIONES DIGITALES L1 E36 - LAB. C ELE-371	MAYMES AILED EMPRENDIMIENTO Y LIDERAZGO C E1 - 101 ELE-371	AUTOMATIZACIÓN L1 E36 - LAB. A ELE-371	
13:00 - 14:00			RAMIREZ RAMIREZ RAUL SISTEMAS DE COMUNICACIÓN T E36 - LAB. C ELE-371		
14:00 - 15:00	CONTE GALVAN ROBERTO COMUNICACIONES DIGITALES C E37 - MATERIALES ELE-371	CONTE GALVAN ROBERTO COMUNICACIONES DIGITALES T E34 - T9 ELE-371		RAMIREZ RAMIREZ RAUL SISTEMAS DE COMUNICACIÓN C E1 - 202 ELE-371	

ELE 8o SEM V 382

FACULTAD DE INGENIERIA, ARQUITECTURA Y DISEÑO, Universidad Autónoma del Estado de Baja California, Carretera Transpeninsular Ensenada-Tijuana 3917, Colonia Playitas,

	Lu	Ma	Mi	Ju
15:00 - 16:00		<p>ESTRADA LECHUGA JESSICA</p> <p>FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS T</p> <p>E1 - 309 ELE-382</p>		
16:00 - 17:00	<p>ESTRADA LECHUGA JESSICA</p> <p>FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS C</p> <p>E45 - 301 ELE-382</p>	<p>COTA LEAL MARCOS ALAN</p> <p>GESTIÓN Y ESTRATEGIAS DE MANTENIMIENTO T</p> <p>E1 - 309 ELE-382</p>	<p>ESTRADA LECHUGA JESSICA</p> <p>FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS T</p> <p>E1 - 309 ELE-382</p>	<p>COTA LEAL MARCOS ALAN</p> <p>GESTIÓN Y ESTRATEGIAS DE MANTENIMIENTO T</p> <p>E1 - 303 ELE-382</p>
17:00 - 18:00		<p>COTA LEAL MARCOS ALAN</p> <p>GESTIÓN Y ESTRATEGIAS DE MANTENIMIENTO T</p> <p>E1 - 309 ELE-382</p>	<p>COTA LEAL MARCOS ALAN</p> <p>GESTIÓN Y ESTRATEGIAS DE MANTENIMIENTO T</p> <p>E1 - 309 ELE-382</p>	<p>COTA LEAL MARCOS ALAN</p> <p>GESTIÓN Y ESTRATEGIAS DE MANTENIMIENTO T</p> <p>E1 - 303 ELE-382</p>
18:00 - 19:00	<p>AGUIRRE CASTRO OSCAR ADRIAN</p> <p>TELECOMUNICACIONES C</p> <p>E45 - 301 ELE-382</p>	<p>AGUIRRE CASTRO OSCAR ADRIAN</p> <p>TELECOMUNICACIONES L1</p> <p>E36 - LAB. A ELE-382</p>	<p>HAWA CALVO ARAM</p> <p>INSTRUMENTACIÓN BASADA EN COMPUTADORAS C</p> <p>E1 - 309 ELE-382</p>	<p>HAWA CALVO ARAM</p> <p>INSTRUMENTACIÓN BASADA EN COMPUTADORAS T</p> <p>E36 - LAB. A ELE-382</p>
19:00 - 20:00				
20:00 - 21:00	<p>HAWA CALVO ARAM</p> <p>CONTROL AVANZADO C</p> <p>E45 - 301 ELE-382</p>	<p>HAWA CALVO ARAM</p> <p>CONTROL AVANZADO L1</p> <p>E36 - LAB. A ELE-382</p>		
21:00 - 22:00				