

NANO 3o SEM 731

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	TERMODINAMICA T E55-103 <small>NANO-731</small>	VILLADA CANELA MARIANA NANOTECNOLOGÍA Y SOCIEDAD C <small>E1 - 203</small>	TERMODINAMICA C E1 - 104 <small>NANO-731</small>	MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO L1 E45 - M.FÍSICAS	VILLADA CANELA MARIANA NANOTECNOLOGÍA Y SOCIEDAD T <small>E1 - 203</small>
8:00 + 9:00		VILLADA CANELA MARIANA NANOTECNOLOGÍA Y SOCIEDAD T <small>E1 - 203</small>	LÓPEZ RODRIGUEZ HAYDEE BIOLOGÍA GENERAL T E1 - 310	MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO T <small>E45 - 202</small>	VILLADA CANELA MARIANA NANOTECNOLOGÍA Y SOCIEDAD T <small>E1 - 203</small>
9:00 + 10:00	MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO C E1 - 206	VENEGAS VEGA FLOR KARYNA ECUACIONES DIFERENCIALES T <small>E1 - 305</small>	VENEGAS VEGA FLOR KARYNA ECUACIONES DIFERENCIALES T <small>E1 - 208</small>	MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO T <small>E45 - 202</small>	GONGORA LUGO PAOLA METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN C <small>E1 - 104</small>
10:00 + 11:00		MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO FUNDAMENTOS DE NANOCIENCIAS Y NANOTECNOLOGÍA C <small>E1 - 102</small>	VENEGAS VEGA FLOR KARYNA ECUACIONES DIFERENCIALES T <small>E1 - 208</small>	MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO FUNDAMENTOS DE NANOCIENCIAS Y NANOTECNOLOGÍA T <small>E45 - 202</small>	VENEGAS VEGA FLOR KARYNA ECUACIONES DIFERENCIALES C <small>E1 - 301</small>
11:00 + 12:00	GARCIA GUERRERO ENRIQUE EFREN CÁLCULO MULTIVARIABLE T E1 - 102 <small>NANO-731</small>	GONGORA LUGO PAOLA METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN T <small>E51 - T6</small>	VENEGAS VEGA FLOR KARYNA ECUACIONES DIFERENCIALES T <small>E1 - 208</small>	LÓPEZ RODRIGUEZ HAYDEE BIOLOGÍA GENERAL C <small>E51 - LNANO2</small>	PONCE CAZARES MARIA ISABEL TERMODINAMICA L1 <small>E51 - LNANO2</small>
12:00 + 13:00			GARCIA GUERRERO ENRIQUE EFREN CÁLCULO MULTIVARIABLE C <small>E1 - 102</small>	LÓPEZ RODRIGUEZ HAYDEE	
13:00 + 14:00				LÓPEZ RODRIGUEZ HAYDEE	
14:00 + 15:00				BIOLOGÍA GENERAL L1	
15:00 + 16:00				E51 - LNANO2 <small>NANO-731</small>	

NANO 4o SEM 741

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	BORBÓN NUÑEZ HUGO ALEJANDRO QUÍMICA INORGANICA T E1 - 306	ROCHA MENDOZA ISRAEL HERRAMIENTAS MATEMÁTICAS PARA NANOTECNOLOGÍA C E1 - 211	ROCHA MENDOZA ISRAEL HERRAMIENTAS MATEMÁTICAS PARA NANOTECNOLOGÍA T E1 - 204	ROCHA MENDOZA ISRAEL HERRAMIENTAS MATEMÁTICAS PARA NANOTECNOLOGÍA T E1 - 201	CRUZ MENDOZA ELMER CAMPOS ELECTROMAGNETICOS C E1 - 310
8:00 - 9:00			PONCE CAZARES MARIA ISABEL E1 - 201	ROCHA MENDOZA ISRAEL HERRAMIENTAS MATEMÁTICAS PARA NANOTECNOLOGÍA T E1 - 201	
9:00 - 10:00	LÓPEZ RODRIGUEZ HAYDEE BIOLOGÍA CÉLULAR T E1 - 302	BORBÓN NUÑEZ HUGO ALEJANDRO QUÍMICA INORGÁNICA L1 E51 - LNANO1 NANO-741	QUÍMICA ORGANICA L1 E51 - LNANO2 NANO-741	CRUZ MENDOZA ELMER MÉCANICA CLÁSICA L1 E45 - M.FÍSICAS	BORBÓN NUÑEZ HUGO ALEJANDRO QUÍMICA INORGÁNICA C E1 - 302
10:00 - 11:00				PONCE CAZARES MARIA ISABEL QUÍMICA ORGÁNICA C E1 - 303	
11:00 - 12:00	CRUZ MENDOZA ELMER CAMPOS ELECTROMAGNETICOS T E1 - 302		SÁNCHEZ GARAYZAR ANNY BERENISSE E51 - LNANO1 NANO-741		TORREZ CARRANZA HÉCTOR MÁQUINAS Y HERRAMIENTAS T E1 - 210
12:00 - 13:00	TORREZ CARRANZA HÉCTOR MÁQUINAS Y HERRAMIENTAS L1 E37 - MÁQUINAS NANO-741	LÓPEZ RODRIGUEZ HAYDEE BIOLOGÍA CÉLULAR C E51 - LNANO2	BIOLOGÍA CÉLULAR L1 E51 - LNANO1 NANO-741	PONCE CAZARES MARIA ISABEL QUÍMICA ORGÁNICA T E51 - T7	
13:00 - 14:00		CRUZ MENDOZA ELMER CAMPOS ELECTROMAGNETICOS T E34 - LCO - B		ABUNDIZ PÉREZ FAUSTO MÉCANICA CLÁSICA C E1 - 302	TORREZ CARRANZA HÉCTOR MÁQUINAS Y HERRAMIENTAS C E1 - 310
14:00 - 15:00		CRUZ MENDOZA ELMER CAMPOS ELECTROMAGNETICOS T E34 - LCO - B			

NANO 5o SEM 751

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					
		ESQUEDA BARRON YASMIN	BORBÓN NUÑEZ HUGO ALEJANDRO	BORBÓN NUÑEZ HUGO ALEJANDRO	
		ÓPTICA L1	SINTESIS DE NANOMATERIALES T	SINTESIS DE NANOMATERIALES C	
			E1 - 303	E1 - 303	
8:00 + 9:00	TAMAYO PEREZ ULISES		BORBÓN NUÑEZ HUGO ALEJANDRO	MAGDALENO MONCAYO DANTE ALBERTO	ESQUEDA BARRON YASMIN
	ELECTRÓNICA PARA NANOTECNOLOGÍA C		SINTESIS DE NANOMATERIALES T	BIOQUÍMICA T	ÓPTICA T
	E1 - 310	E35 - LE-C	E1 - 303	E1 - 310	
9:00 + 10:00	TAMAYO PEREZ ULISES	MAGDALENO MONCAYO DANTE ALBERTO	JIMENEZ VALERA SOCORRO	ESQUEDA BARRON YASMIN	
	ELECTRÓNICA PARA NANOTECNOLOGÍA T	BIOQUÍMICA C		ÓPTICA C	ÓPTICA T
		E1 - 310			E1 - 309
10:00 + 11:00		MAGDALENO MONCAYO DANTE ALBERTO	BIOQUÍMICA L1		MURILLO ESPINOZA JESÚS RAÚL
		BIOQUÍMICA T			ADMINISTRACIÓN T
	E1 - 310	E1 - 310		E1 - 310	E1 - 309
11:00 + 12:00	BORBÓN NUÑEZ HUGO ALEJANDRO	MURILLO ESPINOZA JESÚS RAÚL			MURILLO ESPINOZA JESÚS RAÚL
	CARACTERIZACIÓN DE NANOMATERIALES C	ADMINISTRACIÓN T	E51 - LBIO2		ADMINISTRACIÓN T
	E1 - 310	E1 - 310	NANO-751		E1 - 309
12:00 + 13:00	BORBÓN NUÑEZ HUGO ALEJANDRO	MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO	MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO	BORBÓN NUÑEZ HUGO ALEJANDRO	MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO
	CARACTERIZACIÓN DE NANOMATERIALES T	FÍSICA MODERNA C	FÍSICA MODERNA T	CARACTERIZACIÓN DE NANOMATERIALES T	FÍSICA MODERNA T
	E1 - 310	E1 - 102	E1 - 310	E1 - 102	E1 - 309
13:00 + 14:00	TAMAYO PEREZ ULISES	MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO	MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO	BORBÓN NUÑEZ HUGO ALEJANDRO	LÓPEZ MEDINA JAVIER ALONSO
	ELECTRÓNICA PARA NANOTECNOLOGÍA L1	FÍSICA MODERNA T	FÍSICA MODERNA T		
		E1 - 102	E1 - 310		
14:00 + 15:00				CARACTERIZACIÓN DE NANOMATERIALES L1	SINTESIS DE NANOMATERIALES L1
	E35 - LE-A				
15:00 + 16:00				E55 - L NANO3	E55 - L NANO3
				NANO-751	NANO-751

NANO 6o SEM 761

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					RAZO TOLEDO AURORA EISENIA INGENIERÍA ECONÓMICA T E1 - 303
12:00 + 13:00	LEON LUNA JOSE LUIS ELECTRÓNICA DIGITAL PARA NANOTECNOLOGÍA C E1 - 202	MUÑOZ MUÑOZ FRANKLIN INGENIERÍA DE MATERIALES Y NANOMATERIALES T1	VILLARREAL SANCHEZ RUBEN CESAR MÉCANICA CUÁNTICA T1 E1 - 202	VILLARREAL SANCHEZ RUBEN CESAR MÉCANICA CUÁNTICA C E1 - 302	MAGDALENO MONCAYO DANTE ALBERTO BIOLOGÍA MOLECULAR C E1 - 303
13:00 + 14:00	LEON LUNA JOSE LUIS ELECTRÓNICA DIGITAL PARA NANOTECNOLOGÍA T1 E1 - 202	VIRTUAL 1			ABUNDIZ NOHEMI FISICA QUIMICA DEL ESTADO SOLIDO C E1 - 303
14:00 + 15:00	RAZO TOLEDO AURORA EISENIA INGENIERÍA ECONÓMICA C E1 - 310	SÁNCHEZ GARAYZAR ANNY BERENISSE	MAGDALENO MONCAYO DANTE ALBERTO BIOLOGÍA MOLECULAR T1 E1 - 203	RAZO TOLEDO AURORA EISENIA INGENIERÍA ECONÓMICA T E1 - 210	ABUNDIZ NOHEMI FISICA QUIMICA DEL ESTADO SOLIDO T E1 - 303
15:00 + 16:00	MUÑOZ MUÑOZ FRANKLIN INGENIERÍA DE MATERIALES Y NANOMATERIALES C VIRTUAL 2	BIOLOGÍA MOLECULAR L1		RAZO TOLEDO AURORA EISENIA INGENIERÍA ECONÓMICA T E1 - 210	BELMAN RODRÍGUEZ CARLOS ENERGÍAS RENOVABLES T1 E1 - 303
16:00 + 17:00	MUÑOZ MUÑOZ FRANKLIN	E51 - LNANO1 NANO-761	LEON LUNA JOSE LUIS ELECTRÓNICA DIGITAL PARA NANOTECNOLOGÍA T1 E1 - 204		
17:00 + 18:00	INGENIERÍA DE MATERIALES Y NANOMATERIALES L1	LEON LUNA JOSE LUIS ELECTRÓNICA DIGITAL PARA NANOTECNOLOGÍA L1	LEON LUNA JOSE LUIS ELECTRÓNICA DIGITAL PARA NANOTECNOLOGÍA T1 E1 - 204		BELMAN RODRÍGUEZ CARLOS ENERGÍAS RENOVABLES L1
18:00 + 19:00	E51 - LNANO1 NANO-761	E36 - LAB. C	ABUNDIZ NOHEMI FISICA QUIMICA DEL ESTADO SOLIDO T E1 - 209	BELMAN RODRÍGUEZ CARLOS ENERGÍAS RENOVABLES C	E51 - LNANO2
19:00 + 20:00			ABUNDIZ NOHEMI FISICA QUIMICA DEL ESTADO SOLIDO T E1 - 209		

NANO 7o SEM 771

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					MUÑOZ MUÑOZ FRANKLIN POLÍMEROS Y NANOCOMPOSITOS L1 E51 - LNANO1
9:00 - 10:00	AMAYA PARRA GUILLERMO EMPREDIMIENTO Y LIDERAZGO T E1 - 308	LÓPEZ RODRIGUEZ HAYDEE INGENIERÍA GENÉTICA L1	VARGAS VIVEROS EUNICE CINÉTICA QUÍMICA Y NANOCATÁLISIS T E1 - 202		VILLARREAL SANCHEZ RUBEN CESAR ESPINTRÓNICA T E1 - 204
10:00 - 11:00					
11:00 - 12:00	VILLARREAL SANCHEZ RUBEN CESAR ESPINTRÓNICA C E34 - LCO - B	E51 - LBIO1 NANO-771	LÓPEZ RODRIGUEZ HAYDEE INGENIERÍA GENÉTICA C E1 - 101		LÓPEZ RODRIGUEZ HAYDEE INGENIERÍA GENÉTICA T E1 - 203
12:00 - 13:00		AMAYA PARRA GUILLERMO EMPREDIMIENTO Y LIDERAZGO T E1 - 306	AMAYA PARRA GUILLERMO PROPIEDAD INTELECTUAL C E1 - 101	AMAYA PARRA GUILLERMO PROPIEDAD INTELECTUAL T E55-103	AMAYA PARRA GUILLERMO PROPIEDAD INTELECTUAL T E1 - 309
13:00 - 14:00	LÓPEZ MEDINA JAVIER ALONSO E55-103	AGUIRRE VEGA SANDRA BEATRIZ CINÉTICA QUÍMICA Y NANOCATÁLISIS L1 E51 - LNANO2	BORBÓN NUÑEZ HUGO ALEJANDRO DISPOSITIVOS NANOESTRUCTURADOS C E1 - 101	MUÑOZ MUÑOZ FRANKLIN POLÍMEROS Y NANOCOMPOSITOS C VIRTUAL 4	VARGAS VIVEROS EUNICE CINÉTICA QUÍMICA Y NANOCATÁLISIS C E1 - 308
14:00 - 15:00	DISPOSITIVOS NANOESTRUCTURADOS L1		BORBÓN NUÑEZ HUGO ALEJANDRO DISPOSITIVOS NANOESTRUCTURADOS T E1 - 101		
15:00 - 16:00			MUÑOZ MUÑOZ FRANKLIN POLÍMEROS Y NANOCOMPOSITOS T E1 - 101		
16:00 - 17:00					
17:00 - 18:00					

NANO 8o SEM 781

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
10:00 + 11:00		MUÑOZ MUÑOZ FRANKLIN MENDIX RAPID DEVELOPER C VIRTUAL 8		MUÑOZ MUÑOZ FRANKLIN MENDIX RAPID DEVELOPER L1 VIRTUAL 8	
11:00 + 12:00					
12:00 + 13:00	AMAYA PARRA GUILLERMO NANOTECNOLOGÍA E INDUSTRIA C VIRTUAL 5			MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS T E1 - 101	
13:00 + 14:00	AMAYA PARRA GUILLERMO NANOTECNOLOGÍA E INDUSTRIA T VIRTUAL 5			MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS T E1 - 101	CRUZ MENDOZA ELMER MODELADO Y SIMULACIÓN DE NANOMATERIALES C E45 - 202
14:00 + 15:00	CRUZ MENDOZA ELMER MODELADO Y SIMULACIÓN DE NANOMATERIALES T E34 - LCO - C		TAMAYO PEREZ ULISES SENSORES NANOESTRUCTURADOS C E1 - 209	MLADOSICH DÍAZ SAÚL DIVULGACIÓN E INNOVACIÓN DE LA NANOTECNOLOGÍA C E1 - 101	CRUZ MENDOZA ELMER MODELADO Y SIMULACIÓN DE NANOMATERIALES T E45 - 202
15:00 + 16:00	CRUZ MENDOZA ELMER MODELADO Y SIMULACIÓN DE NANOMATERIALES L1 E34 - LCO - C NANO-781	MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS C E45 - 202			
16:00 + 17:00		MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS T E45 - 202	TAMAYO PEREZ ULISES SENSORES NANOESTRUCTURADOS T E1 - 209		AMAYA PARRA GUILLERMO NANOTECNOLOGÍA E INDUSTRIA L1 E45 - 202
17:00 + 18:00		AMAYA PARRA GUILLERMO NANOTECNOLOGÍA E INDUSTRIA T E45 - 202	TAMAYO PEREZ ULISES SENSORES NANOESTRUCTURADOS L1 E55 - L NANO3 NANO-781	RAZO TOLEDO AURORA EISENIA COMERCIALIZACIÓN DE PRODUCTOS NANOTECNOLÓGICOS C E1 - 210	RAZO TOLEDO AURORA EISENIA COMERCIALIZACIÓN DE PRODUCTOS NANOTECNOLÓGICOS T E45 - 202
18:00 + 19:00		AMAYA PARRA GUILLERMO NANOTECNOLOGÍA E INDUSTRIA L1 E45 - 202		RAZO TOLEDO AURORA EISENIA COMERCIALIZACIÓN DE PRODUCTOS NANOTECNOLÓGICOS T E1 - 210	
19:00 + 20:00	DIVULGACIÓN E INNOVACIÓN DE LA NANOTECNOLOGÍA T E1 - 204 NANO-781				