



UNIDAD ACADÉMICA: 100 FAC. DE ARQUIT. Y DISEÑO
 CARRERA: 6 LICENCIADO EN DISEÑO INDUSTRIAL
 PLAN DE ESTUDIOS: 2006-2

GRUPO: 610

CVE. ASIGNAT. No. CONTROL	DESCRIPCIÓN MAESTRO	EDIFICIO	SALÓN	CAP ASG	TPO SGP	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	E/S
8360 300	ADMINISTRACION DE PROYECTOS 30162 CASTILLO CARDENAS JOAQUIN EZEQUIEL	04	S6	20 **	C			17:00 19:00					3
8361 301	SEMINARIO DE TEORIA ACTUAL DEL DISEÑO INDUSTRIAL 30139 LUNA AGUILERA LUZ ESTELA	04	S6	20 **	C	17:00 19:00							3
8362 310	DISEÑO X 29164 VARGAS MALDONADO ANDRES EDEN	V	VIR	20 **	C	14:00 15:00							3
8362 302	DISEÑO X 29164 VARGAS MALDONADO ANDRES EDEN	04	T14	20 **	C			14:00 15:00					3
8362 311	DISEÑO X 29164 VARGAS MALDONADO ANDRES EDEN	V	VIR	20 **	T 1	15:00 17:00							3
8362 303	DISEÑO X 29164 VARGAS MALDONADO ANDRES EDEN	04	T14	20 **	T 1			15:00 17:00					3
8363 304	SEMINARIO DE TECNOLOGIA DEL DISEÑO INDUSTRIAL 29597 RUIZ DURAZO BERTHA CLARISA	V	VIR	20 **	C	19:00 20:30		19:00 20:30					3
18687 305	PSICOLOGIA DEL CONSUMIDOR 27132 SALAZAR SARABIA MARTHA	04	T22	20 **	C	12:30 14:00		12:30 14:00					4



RPLAN005

PAG. 2

Periodo: 2024-1

UNIDAD ACADÉMICA: 100 FAC. DE ARQUIT. Y DISEÑO
CARRERA: 6 LICENCIADO EN DISEÑO INDUSTRIAL
PLAN DE ESTUDIOS: 2022-2

GRUPO: 631

CVE. ASIGNAT. No. CONTROL	DESCRIPCIÓN MAESTRO	EDIFICIO	SALÓN	CAP ASG	TPO SGP	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	E/S
40147 219	Teoría e Historia del Diseño Industrial 30141 AVILA ROBLES ALEJANDRA JANETH	V	VIR	20 **	C	07:00 08:30							1
40147 216	Teoría e Historia del Diseño Industrial 30141 AVILA ROBLES ALEJANDRA JANETH	01	S3	20 **	C	10:30 12:00							1
40148 217	Metodologías para el Diseño Industrial 29164 VARGAS MALDONADO ANDRES EDEN	V	VIR	20 **	C			07:00 08:30					1
40148 218	Metodologías para el Diseño Industrial 29164 VARGAS MALDONADO ANDRES EDEN	04	T21	20 **	C	12:00 13:30							1
40149 220	Técnicas de Representación Análoga 24114 PARRA RUBIO PEDRO	04	T20	20 **	C	13:30 14:00		13:30 14:00					1
40149 221	Técnicas de Representación Análoga 24114 PARRA RUBIO PEDRO	04	T20	20 **	T 1	14:00 15:30		14:00 15:30					1
40150 222	Diseño de Objeto Utilitario 30139 LUNA AGUILERA LUZ ESTELA	04	T14	20 **	C		09:00 10:00		09:00 10:00				1
40150 223	Diseño de Objeto Utilitario 30139 LUNA AGUILERA LUZ ESTELA	04	T14	20 **	T 1		10:00 12:00		10:00 12:00				1
40151 224	Diseño Asistido por Computadora 28735 MACHADO GALLO LINDA MARISOL	05	LC5	20 **	L 1		13:00 17:00						1
40152 225	Comunicación Gráfica 29024 DOMINGUEZ CRUZ MIGUEL ANGEL	V	VIR	20 **	C		07:00 08:00		07:00 08:00				1
40152 226	Comunicación Gráfica 29024 DOMINGUEZ CRUZ MIGUEL ANGEL	V	VIR	20 **	L 1		08:00 09:00		08:00 09:00				1
40153 227	Materiales y Procesos Cerámicos y Vidrio 28085 GRACIA CABRERA ALICIA CONCEPCION	03	CER	20 **	C	08:30 09:30							1
40153 232	Materiales y Procesos Cerámicos y Vidrio 28085 GRACIA CABRERA ALICIA CONCEPCION	03	CER	20 **	T 1			08:30 12:30					1
40153 232	Materiales y Procesos Cerámicos y Vidrio 28085 GRACIA CABRERA ALICIA CONCEPCION	03	CER	20 **	T 1	09:30 10:30							1
40182 228	Introducción al Laboratorio Industrial 22725 RUBIO VILLEGAS ARIEL	03	MAD	20 **	L 1					09:00 15:00			6



RPLAN005

PAG. 3

Periodo: 2024-1

UNIDAD ACADÉMICA: 100 FAC. DE ARQUIT. Y DISEÑO
CARRERA: 6 LICENCIADO EN DISEÑO INDUSTRIAL
PLAN DE ESTUDIOS: 2022-2

GRUPO: 641

CVE. ASIGNAT. No. CONTROL	DESCRIPCIÓN MAESTRO	EDIFICIO	SALÓN	CAP ASG	TPO SGP	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	E/S
40154 236	Manufactura Asistida por Computadora 22725 RUBIO VILLEGAS ARIEL	05	LC6	20 **	L 1		08:00 09:00		08:00 09:00				2
40154 237	Manufactura Asistida por Computadora 22725 RUBIO VILLEGAS ARIEL	05	LC6	20 **	T 1		09:00 10:00		09:00 10:00				2
40155 240	Física, Mecanismos y Ensamblajes 30141 AVILA ROBLES ALEJANDRA JANETH	05	LC6	20 **	C	12:00 13:00		12:00 13:00					2
40155 241	Física, Mecanismos y Ensamblajes 30141 AVILA ROBLES ALEJANDRA JANETH	05	LC6	20 **	L 1	13:00 14:00		13:00 14:00					2
40156 230	Diseño de Productos y Servicios 24112 SILVA MORENO MONTSERRAT	03	PLA	20 **	C		10:00 11:00		10:00 11:00				2
40156 231	Diseño de Productos y Servicios 24112 SILVA MORENO MONTSERRAT	03	PLA	20 **	T 1		11:00 13:00		11:00 13:00				2
40157 235	Diseño Asistido por Computadora Intermedio 22725 RUBIO VILLEGAS ARIEL	05	LC6	20 **	L 1	10:00 12:00		10:00 12:00					2
40158 229	Métodos de Diseño Centrado en el Usuario 22107 CASTANEDA MADRID TANIA	04	S6	20 **	C	08:00 09:30		08:00 09:30					2
40159 233	Materiales y Procesos de la Madera y Derivados 31796 CAMACHO FREGOSO ALMA KARINA	03	MAD	20 **	C	14:00 15:00		14:00 15:00					2
40159 234	Materiales y Procesos de la Madera y Derivados 31796 CAMACHO FREGOSO ALMA KARINA	03	MAD	20 **	T 1	15:00 16:30		15:00 16:30					2
40160 238	Visión Emprendedora 29024 DOMINGUEZ CRUZ MIGUEL ANGEL	V	VIR	20 **	C	16:30 17:30		16:30 17:30					2
40160 239	Visión Emprendedora 29024 DOMINGUEZ CRUZ MIGUEL ANGEL	V	VIR	20 **	L 1	17:30 18:00		17:30 18:00					2
40191 242	Fotografía y Video de Producto 30595 CORTEZ BURCIAGA ANABEL	03	FOT	20 **	C		14:00 14:30		14:00 14:30				7
40191 243	Fotografía y Video de Producto 30595 CORTEZ BURCIAGA ANABEL	03	FOT	20 **	L 1		14:30 16:30		14:30 16:30				7



UNIDAD ACADÉMICA: 100 FAC. DE ARQUIT. Y DISEÑO
 CARRERA: 6 LICENCIADO EN DISEÑO INDUSTRIAL
 PLAN DE ESTUDIOS: 2022-2

GRUPO: 651

CVE. ASIGNAT. No. CONTROL	DESCRIPCIÓN MAESTRO	EDIFICIO	SALÓN	CAP ASG	TPO SGP	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	E/S
40161 244	Metodologías de Diseño Sustentable 28085 GRACIA CABRERA ALICIA CONCEPCION	01	T8	20 **	C	14:00 15:00		14:00 15:00					2
40161 245	Metodologías de Diseño Sustentable 28085 GRACIA CABRERA ALICIA CONCEPCION	01	T8	20 **	T 1	15:00 16:00		15:00 16:00					2
40162 246	Procesos y Seguridad Industrial 24295 ESTRADA QUIRARTE ADRIANA	04	S6	20 **	C		16:00 17:00		16:00 17:00				2
40162 247	Procesos y Seguridad Industrial 24295 ESTRADA QUIRARTE ADRIANA	04	S6	20 **	T 1		17:00 18:00		17:00 18:00				2
40163 248	Diseño de Objetos Industriales 30413 GUZMAN SAUCEDO ALDO	01	T4	20 **	C		18:00 19:00		18:00 19:00				2
40163 249	Diseño de Objetos Industriales 30413 GUZMAN SAUCEDO ALDO	01	T4	20 **	T 1		19:00 21:00		19:00 21:00				2
40164 250	Diseño Asistido por Computadora Avanzado 22725 RUBIO VILLEGAS ARIEL	05	LC6	20 **	L 1		13:30 16:00		13:30 16:00				2
40165 251	Ergonomía Física y Cognitiva para el Diseño 22107 CASTANEDA MADRID TANIA	04	T14	20 **	C		12:00 13:00		12:00 13:00				2
40165 252	Ergonomía Física y Cognitiva para el Diseño 22107 CASTANEDA MADRID TANIA	04	T14	20 **	T 1		13:00 13:30		13:00 13:30				2
40166 253	Materiales y Procesos de los Metales 26916 ALVIDREZ VAZQUEZ VLADIMIR DE JESUS	03	MET	20 **	C	17:30 18:30		17:30 18:30					2
40166 254	Materiales y Procesos de los Metales 26916 ALVIDREZ VAZQUEZ VLADIMIR DE JESUS	03	MET	20 **	T 1	18:30 20:00		18:30 20:00					2
40167 255	Mercadotecnia en el Diseño 23241 CUADRAS DE LEON VICTOR	V	VIR	20 **	C	16:00 17:30		16:00 17:30					2
40181 256	Maquetas y Modelos 22107 CASTANEDA MADRID TANIA	03	PLA	20 **	C	10:30 11:00		10:30 11:00					6
40181 257	Maquetas y Modelos 22107 CASTANEDA MADRID TANIA	03	PLA	20 **	T 1	11:00 13:00		11:00 13:00					6



UNIDAD ACADÉMICA: 100 FAC. DE ARQUIT. Y DISEÑO
 CARRERA: 6 LICENCIADO EN DISEÑO INDUSTRIAL
 PLAN DE ESTUDIOS: 2022-2

GRUPO: 661

CVE. ASIGNAT. No. CONTROL	DESCRIPCIÓN MAESTRO	EDIFICIO	SALÓN	CAP ASG	TPO SGP	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	E/S
40168 258	Ciclo de Vida del Producto 19303 RODRIGUEZ GARCIA ARIADNA MIREYA	01	T5	20 **	C	15:00 16:00		15:00 16:00					2
40168 259	Ciclo de Vida del Producto 19303 RODRIGUEZ GARCIA ARIADNA MIREYA	01	T5	20 **	T 1	16:00 17:00		16:00 17:00					2
40169 260	Sustentabilidad 28085 GRACIA CABRERA ALICIA CONCEPCION	01	S3	20 **	C		13:00 14:00		13:00 14:00				2
40169 261	Sustentabilidad 28085 GRACIA CABRERA ALICIA CONCEPCION	01	S3	20 **	L 1		14:00 14:30		14:00 14:30				2
40170 262	Ciencias Sociales y Diseño 28091 GONZALEZ LEOS BRENDA ELIZABETH	01	S5	20 **	C		17:00 20:00						2
40171 264	Diseño de Productos y Sistemas 28733 ARIAS RODRIGUEZ JULIO ELIUD	01	T4	20 **	C	17:00 18:00		17:00 18:00					2
40171 265	Diseño de Productos y Sistemas 28733 ARIAS RODRIGUEZ JULIO ELIUD	01	T4	20 **	T 1	18:00 20:00		18:00 20:00					2
40172 266	Laboratorio de Ergonomía 22107 CASTANEDA MADRID TANIA	04	T22	20 **	L 1		10:00 12:00		10:00 12:00				2
40173 770	Comunicación de Proyectos 26804 ALCARAZ FLORES MARTHA PATRICIA	02	A1	20 **	C			10:00 12:00					2
40173 771	Comunicación de Proyectos 26804 ALCARAZ FLORES MARTHA PATRICIA	V	VIR	20 **	L 1				07:00 09:00				2
40174 269	Materiales y Procesos de los Polímeros 24112 SILVA MORENO MONTSERRAT	03	PLA	20 **	C		14:30 15:30		14:30 15:30				2
40174 270	Materiales y Procesos de los Polímeros 24112 SILVA MORENO MONTSERRAT	03	PLA	20 **	T 1		15:30 17:00		15:30 17:00				2
40187 271	Cerámica Avanzada 28085 GRACIA CABRERA ALICIA CONCEPCION	03	CER	20 **	C					09:00 10:00			7
40187 272	Cerámica Avanzada 28085 GRACIA CABRERA ALICIA CONCEPCION	03	CER	20 **	T 1					10:00 14:00			7



UNIDAD ACADÉMICA: 100 FAC. DE ARQUIT. Y DISEÑO
 CARRERA: 6 LICENCIADO EN DISEÑO INDUSTRIAL
 PLAN DE ESTUDIOS: 2006-2

GRUPO: 671

CVE. ASIGNAT. No. CONTROL	DESCRIPCIÓN MAESTRO	EDIFICIO	SALÓN	CAP ASG	TPO SGP	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	E/S
8345 312	DISEÑO GRAFICO 29024 DOMINGUEZ CRUZ MIGUEL ANGEL	05	LC2	20 **	C	18:00 19:30		18:00 19:30					2
8346 274	METODOLOGIA DEL DISEÑO V 22107 CASTANEDA MADRID TANIA	01	T2	20 **	C		14:00 16:00						2
8347 275	DISEÑO VII 22107 CASTANEDA MADRID TANIA	02	T13	20 **	C	13:00 14:00		13:00 14:00					2
8347 276	DISEÑO VII 22107 CASTANEDA MADRID TANIA	02	T13	20 **	T 1	14:00 16:00		14:00 16:00					2
8348 277	MATERIALES Y PROCESOS V 26916 ALVIDREZ VAZQUEZ VLADIMIR DE JESUS	03	PLA	20 **	C		17:30 18:00		17:30 18:00				2
8348 278	MATERIALES Y PROCESOS V 26916 ALVIDREZ VAZQUEZ VLADIMIR DE JESUS	03	PLA	20 **	T 1		18:00 19:30		18:00 19:30				2
8349 279	TECNOLOGIA SUSTENTABLE 29737 QUINTAL LOPEZ JAMMIN ABDI	04	T19	20 **	C	16:00 16:30		16:00 16:30					2
8349 280	TECNOLOGIA SUSTENTABLE 29737 QUINTAL LOPEZ JAMMIN ABDI	04	T19	20 **	T 1	16:30 18:00		16:30 18:00					2



RPLAN005

Periodo: 2024-1

UNIDAD ACADÉMICA: 100 FAC. DE ARQUIT. Y DISEÑO
CARRERA: 6 LICENCIADO EN DISEÑO INDUSTRIAL
PLAN DE ESTUDIOS: 2022-2

GRUPO: 671

CVE. ASIGNAT. No. CONTROL	DESCRIPCIÓN MAESTRO	EDIFICIO	SALÓN	CAP ASG	TPO SGP	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	E/S
40186 281	Diseño de Empaque y Embalaje 24112 SILVA MORENO MONTSERRAT	04	T14	20 **	C					10:00 12:00			6
40186 282	Diseño de Empaque y Embalaje 24112 SILVA MORENO MONTSERRAT	04	T14	20 **	T 1					12:00 14:00			6



RPLAN005

PAG. 8

Periodo: 2024-1

UNIDAD ACADÉMICA: 100 FAC. DE ARQUIT. Y DISEÑO
 CARRERA: 6 LICENCIADO EN DISEÑO INDUSTRIAL
 PLAN DE ESTUDIOS: 2006-2

GRUPO: 681

CVE. ASIGNAT. No. CONTROL	DESCRIPCIÓN MAESTRO	EDIFICIO	SALÓN	CAP ASG	TPO SGP	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	E/S
8350 283	ESTRUCTURA SOCIOECONOMICA DE MEXICO 29024 DOMINGUEZ CRUZ MIGUEL ANGEL	V	VIR	20 **	C		17:30 18:30		17:30 18:30				2
8351 284	NORMATIVIDAD EN EL DISEÑO INDUSTRIAL 24112 SILVA MORENO MONTSERRAT	V	VIR	20 **	C	13:30 15:00		13:30 15:00					2
8352 285	METODOLOGIA DEL DISEÑO VI 29024 DOMINGUEZ CRUZ MIGUEL ANGEL	01	T1	20 **	C		13:30 14:30		13:30 14:30				2
8353 286	DISEÑO VIII 29024 DOMINGUEZ CRUZ MIGUEL ANGEL	01	T1	20 **	C		14:30 15:30		14:30 15:30				2
8353 306	DISEÑO VIII 29024 DOMINGUEZ CRUZ MIGUEL ANGEL	01	T1	20 **	T 1		15:30 17:30		15:30 17:30				2
8354 287	MATERIALES Y PROCESOS VI 24463 ARIZMENDIZ GUILLÉN FERNANDA ALICIA	02	T9	20 **	C		18:30 19:00		18:30 19:00				2
8354 288	MATERIALES Y PROCESOS VI 24463 ARIZMENDIZ GUILLÉN FERNANDA ALICIA	02	T9	20 **	T 1		19:00 20:30		19:00 20:30				2
8355 289	PROCESO INDUSTRIAL 24295 ESTRADA QUIRARTE ADRIANA	01	S3	20 **	C	15:00 16:30		15:00 16:30					2



RPLAN005

Periodo: 2024-1

UNIDAD ACADÉMICA: 100 FAC. DE ARQUIT. Y DISEÑO
 CARRERA: 6 LICENCIADO EN DISEÑO INDUSTRIAL
 PLAN DE ESTUDIOS: 2022-2

GRUPO: 681

CVE. ASIGNAT. No. CONTROL	DESCRIPCIÓN MAESTRO	EDIFICIO	SALÓN	CAP ASG	TPO SGP	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	E/S
40183 291	Modelado Orgánico Digital 31128 LOPEZ ARREDONDO GABRIELA	05	LC5	20 **	L 1		10:00 13:00		10:00 13:00				6
40190 290	Módulos de Exhibición y Puntos de Venta 24112 SILVA MORENO MONTSERRAT	04	T20	20 **	C	12:00 13:30		12:00 13:30					7



UNIDAD ACADÉMICA: 100 FAC. DE ARQUIT. Y DISEÑO
 CARRERA: 6 LICENCIADO EN DISEÑO INDUSTRIAL
 PLAN DE ESTUDIOS: 2006-2

GRUPO: 691

CVE. ASIGNAT. No. CONTROL	DESCRIPCIÓN MAESTRO	EDIFICIO	SALÓN	CAP ASG	TPO SGP	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	E/S
8356 292	MERCADOTECNIA 23241 CUADRAS DE LEON VICTOR	V	VIR	20 **	C	07:00 08:30		07:00 08:30					3
8357 293	METODOLOGIA DEL DISEÑO VII 29164 VARGAS MALDONADO ANDRES EDEN	V	VIR	20 **	C		07:00 08:00		07:00 08:00				3
8358 295	DISEÑO IX 29164 VARGAS MALDONADO ANDRES EDEN	V	VIR	20 **	C				08:00 09:00				3
8358 294	DISEÑO IX 29164 VARGAS MALDONADO ANDRES EDEN	04	T20	20 **	C		14:00 15:00						3
8358 296	DISEÑO IX 29164 VARGAS MALDONADO ANDRES EDEN	V	VIR	20 **	T 1				09:00 11:00				3
8358 297	DISEÑO IX 29164 VARGAS MALDONADO ANDRES EDEN	04	T20	20 **	T 1		15:00 17:00						3
8359 298	MATERIALES Y PROCESOS VII 22725 RUBIO VILLEGAS ARIEL	05	LC3	20 **	C					08:00 09:00			3
8359 299	MATERIALES Y PROCESOS VII 22725 RUBIO VILLEGAS ARIEL	05	LC3	20 **	T 1	14:00 17:00							3