

PENSUM:

<b>CURSO PROPEDEUTICO</b>							
<b>COD.</b>	<b>MATERIA</b>	<b>TEORÍA</b>	<b>PRÁCTICA</b>	<b>TEORÍA</b>	<b>TOTAL</b>	<b>CRÉDITOS</b>	<b>REQUISITO</b>
10	Matemática I	192		6	198	8	Bachiller
20	Física	72	24	6	102	4	Bachiller
30	Dibujo técnico	6	90	6	102	4	Bachiller
40	Técnicas aprendizaje	90	6	6	102	4	Bachiller
60	Idiomas	48	48	6	102	4	Bachiller
100	Educación física						Bachiller
90	Dibujo del natural I	6	90	6	102	4	Bachiller
	Totales:	414	258	36	708	28	

<b>PRIMER CURSO</b>							
<b>COD.</b>	<b>MATERIA</b>	<b>TEORÍA</b>	<b>PRÁCTICA</b>	<b>TEORÍA</b>	<b>TOTAL</b>	<b>CRÉDITOS</b>	<b>REQUISITO</b>
110	Matemática II	96		6	102	4	Propedéutico
120	Estabilidad I	96		6	102	4	Propedéutico
130	Geometría descriptiva	12	84	6	102	4	Propedéutico
131	Dibujo arquitectónico	12	84	6	102	4	Propedéutico
140	Historia I	40	8	6	54	2	Propedéutico
170	Construcciones	48	48	6	102	4	Propedéutico
180	Diseño básico	12	84	6	102	4	Propedéutico
190	Dibujo del natural II	6	90	6	102	4	Propedéutico
	Totales:	322	398	48	768	30	Propedéutico

<b>SEGUNDO CURSO</b>							
<b>COD.</b>	<b>MATERIA</b>	<b>TEORÍA</b>	<b>PRÁCTICA</b>	<b>TEORÍA</b>	<b>TOTAL</b>	<b>CRÉDITOS</b>	<b>REQUISITO</b>
220	Estabilidad II	90	6	6	102	4	
240	Historia II	90	6	6	102	4	
270	Construcciones II	48	96	6	150	6	
271	Acondicionamiento	72	72	6	150	6	
280	Diseño Arquitectónico I	48	168		216	9	
	Totales	348	348	24	720	29	

<b>TERCER CURSO</b>							
<b>COD.</b>	<b>MATERIA</b>	<b>TEORÍA</b>	<b>PRÁCTICA</b>	<b>TEORÍA</b>	<b>TOTAL</b>	<b>CRÉDITOS</b>	<b>REQUISITO</b>
320	Estabilidad III	90	6	6	102	4	220
340	Historia III	90	6	6	102	4	240

370	Construcciones III	48	96	6	150	6	270 de 271 mínimo 2 módulos
380	Diseño arquitectónico II	48	96	6	150	6	270 de 271 mínimo 2 módulos
381	Diseño urbano I	48	96		144	6	280
	Totales:	324	372	18	714	29	

<b>CUARTO CURSO</b>							
<b>COD.</b>	<b>MATERIA</b>	<b>TEORÍA</b>	<b>PRÁCTICA</b>	<b>TEORÍA</b>	<b>TOTAL</b>	<b>CRÉDITOS</b>	<b>REQUISITO</b>
420	Estabilidad IV	90	6	6	102	4	320
440	Historia IV	90	6	6	102	4	340
470	Construcciones IV	48	96	6	150	6	370
480	Diseño arquitectónico III	48	168		216	9	340 - 380
481	Diseño urbano II	48	96		144	6	380 - 381
	Totales:	324	372	18	714	29	

<b>QUINTO CURSO</b>							
<b>COD.</b>	<b>MATERIA</b>	<b>TEORÍA</b>	<b>PRÁCTICA</b>	<b>TEORÍA</b>	<b>TOTAL</b>	<b>CRÉDITOS</b>	<b>REQUISITO</b>
580	Trabajo de fin de carrera	72	408		480	20	cuarto curso

<b>OPTATIVAS</b>				
<b>DISEÑO ARQUITECTÓNICO</b>				
<b>MATERIA</b>	<b>CLASE</b>	<b>PRUEBA</b>	<b>TOTAL</b>	<b>CREDITOS</b>
TOPOLOGIA E INFORMATICA APLICADA AL DISEÑO	24	2	26	1
AUTOCAD BÁSICO	24	2	26	1
INTERIORISMO Y TRATAMIENTOS DE ESPACIOS EXTERIORES	24	2	26	1
REHABILITACION Y RESTAURACION DE EDIFICIOS	24	2	26	1
ELIMINACION DE BARRERAS	24	2	26	1
FOTOGRAFIA	24	2	26	1
MAQUETERIA	24	2	26	1
ERGONOMIA	24	2	26	1
ARQUITECTURA TEMPORAL	24	2	26	1
TOTALES:	216	18	234	9

<b>DISEÑO URBANO</b>				
<b>MATERIA</b>	<b>CLASE</b>	<b>PRUEBA</b>	<b>TOTAL</b>	<b>CREDITOS</b>
MORFOLOGIA Y GEOGRAFIA URBANAS	24	2	26	1
REHABILITACION Y SERVICIOS URBANOS	24	2	26	1
SOCIOLOGIA Y LEGISLACION URBANAS	24	2	26	1
CIRCULACION Y TRANSPORTE URBANO	24	2	26	1
TOTALES:	96	8	104	4

<b>TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCIÓN</b>				
<b>MATERIA</b>	<b>CLASE</b>	<b>PRUEBA</b>	<b>TOTAL</b>	<b>CREDITOS</b>
ESTRUCTURAS ESPACIALES, LAMINARES, ISOTENSAS, COLGANTES	24	2	26	1
ESTRUCTURAS TRADICIONALES EN FABRICAS DE TIERRA, LADRILLO, PIEDRAS	24	2	26	1
PREFABRICACION E INDUSTRIALIZACION EN LA CONSTRUCCION DE EDIFICIOS	24	2	26	1
MAQUINARIAS Y EQUIPOS	24	2	26	1
TOTALES:	96	8	104	4

<b>CONTROL Y ADMINISTRACIÓN</b>				
<b>MATERIA</b>	<b>CLASE</b>	<b>PRUEBA</b>	<b>TOTAL</b>	<b>CREDITOS</b>
PROGRAMACION, ADMINISTRACION Y FISCALIZACION DE OBRAS	24	2	26	1
ANALISIS DE COSTOS, AVALUOS, PERITAJES EN OBRAS Y LEGISLACION	24	2	26	1
RESIDENCIA EN OBRA Y CONTROL DE CALIDAD	24	2	26	1
RESIDENCIA EN OBRA Y ADMISTRACION DE RECURSOS HUMANOS	24	2	26	1
TOTALES:	96	8	104	4

<b>HABITAD Y MEDIO AMBIENTE</b>				
<b>MATERIA</b>	<b>CLASE</b>	<b>PRUEBA</b>	<b>TOTAL</b>	<b>CREDITOS</b>
ABASTECIMIENTO DE AGUA, TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS Y RESIDUOS SÓLIDOS	24	2	26	1
CONTAMINACION DEL AIRE, DE LAS AGUAS Y DEL SUELO	24	2	26	1
REFORESTACION	24	2	26	1
IMPACTOS AMBIENTALES	24	2	26	1
TOTALES:	96	8	104	4

<b>ACONDICIONAMIENTOS ESPECIALES</b>				
<b>MATERIA</b>	<b>CLASE</b>	<b>PRUEBA</b>	<b>TOTAL</b>	<b>CREDITOS</b>
INSTALACIONES ELECTRICAS ESPECIALES E ILUMINACION	24	2	26	1
ACONDICIONAMIENTOS ACUSTICOS ESPECIALES	24	2	26	1
VENTILACION, CALEFACCION, AIRE ACONDICIONADO Y FUENTES DE ENERGIA, ALTERNATIVAS RENOVABLES	24	2	26	1
CENTRALES INTELIGENTES	24	2	26	1
TOTALES:	96	8	104	4

<b>CRITICA ARQUITECTONICA Y URBANA</b>				
<b>MATERIA</b>	<b>CLASE</b>	<b>PRUEBA</b>	<b>TOTAL</b>	<b>CREDITOS</b>
HISTORIA DE LAS CIUDADES	24	2	26	1
ESTETICA	24	2	26	1
CRITICA DE LAS OBRAS URBANAS, ARQUITECTONICAS Y OTRAS PLASTICAS	24	2	26	1
LAS CORRIENTES CONTEMPORANEAS EN EL URBANISMO,	24	2	26	1

LA ARQUITECTURA Y ARTES PLASTICAS				
SEMIOTICA	24	2	26	1
TOTALES:	120	10	130	5