

CARRERA DE ARQUITECTURA

CRONOGRAMA DE PREENTREGAS, ENTREGAS Y PARCIALES - CICLO 2010

ciclo introductorio

PRIMER AÑO

marzo abril mayo junio julio agosto setiembre octubre noviembre diciembre

1	Intro. diseño arq.			21		16		17	29		3
2	Int. comunicación visual			12		7		8	20	24	
3	Intro historia de la arq.	26,28		23		23,25				8,10	
4	Intro construcciones			6		1		2		18	
5	Matemática 1			8	26			4		20	

SEGUNDO AÑO

marzo abril mayo junio julio agosto setiembre octubre noviembre diciembre

6	Diseño arq. 1			21		16		17	29		3
7	Comunicación visual 1			10,12		5,7		6,8	18,20	22,24	
8	Historia de la arq. 1	28		23		25				10	
9	Construcciones 1			6		1		2		18	
10	Estructuras 1			3	28			30		8	
11	Matemática 2			8	26			28		20	

TERCER AÑO

marzo abril mayo junio julio agosto setiembre octubre noviembre diciembre

12	Diseño arq. 2			21		16		17	29		3
13	Comunicación visual 2			10,12		5,7		6,8	18,20	22,24	
14	Historia de la arq. 2	28		23		25				10	
15	Construcciones 2			6		1		2		18	
16	Estructuras 2			3	28			30		8	

CUARTO AÑO

marzo abril mayo junio julio agosto setiembre octubre noviembre diciembre

17	Diseño arq. 3			21		16		17	29		3
18	Historia de la arq. 3	28		23		25				10	
19	Construcciones 3			6		1		2		18	
20	Estructuras 3			3	28			30		8	
21	Urbanismo 1	24,26		14,19		21,23				15,20	

ciclo básico

QUINTO AÑO

marzo abril mayo junio julio agosto setiembre octubre noviembre diciembre

22	Diseño arq. 4			21		16		17	29		3
23	Construcciones 4			6		1		2		18	
24	Estructuras 4			3	28					9	
25	Urbanismo 2	24,26		14,19		21,23				15,20	
26	Economía y org de obras	29		24		21,23				11	

SEXTO AÑO

marzo abril mayo junio julio agosto setiembre octubre noviembre diciembre

27	Diseño arq. 5			21		16		17	29		3
28	Teoría y crítica de la arq.			5	30					17	
29	Legislación de obras	29		24		21,23				11	

ciclo orientación

CARRERA DE DISEÑO INDUSTRIAL
CRONOGRAMA DE PREENTREGAS, ENTREGAS Y PARCIALES - CICLO 2010

PRIMER AÑO									
marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	setiembre	octubre	noviembre	diciembre

ciclo básico	1	Diseño 1			17		15		16	28		2
	2	Lenguaje proyectual 1			12		7		10	22	26	
	3	Pensamiento cont. 1		26,28		23		23,25			8,10	
	4	Tecnología general		29			1		2		18	
	5	Matemática			8	26			4		20	

SEGUNDO AÑO									
marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	setiembre	octubre	noviembre	diciembre

ciclo básico	6	Diseño 2 (T.I.P.)			17		12		17	29		3
	7	Lenguaje proyectual 2			11		6		9	21	25	
	8	Pensamiento cont. 2		28		23		25			10	
	9	Tecnología 1 (T.I.P.)			4,5,6	29,30	1		31	1,2		16,17,18
	10	Física			7		2		3		19	
	11	Informática Industrial 1		27		22		24			9	

TERCER AÑO									
marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	setiembre	octubre	noviembre	diciembre

ciclo desarrollo	12	Diseño 3 (T.I.P.)			17		12		17	29		3
	13	Lenguaje proyectual 3			11		6		9	21	25	
	14	Pensamiento cont. 3		28		23		25			10	
	15	Tecnología 2 (T.I.P.)			4,5,6	29,30	1		31	1,2		16,17,18
	16	Ingeniería Humana		27		22		24			9	
	17	Informática Industrial 2			7		2		3		19	

CUARTO AÑO									
marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	setiembre	octubre	noviembre	diciembre

ciclo desarrollo	18	Diseño 4 (T.I.P.)			17		12		17	29		3
	19	Lenguaje proyectual 4			11		6		9	21	25	
	20	Pensamiento cont. 4		28		23		25			10	
	21	Tecnología 3 (T.I.P.)			4,5,6	29,30	1		31	1,2		16,17,18
	22	Sociología		27		22		24			9	
	23	Economía y Marketing		21		16			22		3	

QUINTO AÑO									
marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	setiembre	octubre	noviembre	diciembre

ciclo invest.	24	Legislación y Práct. Prof.			4	29			7		16	
	25	Org. de la Producción		26			5		13		8	
	26	Proyecto de Graduación	15 al 20		24 al 29			2 al 7		12 al 16		13 al 18