

FACUTAD: CONSTRUCCIONES

Carrera: Ingeniería Hidráulica

Año académico: 1ro

1er PERIODO

GD 1er Año	MARZO					ABRIL				MAYO				JUNIO					JULIO			
Inicio	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	
Fin	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	
Semana	1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Inglés A1 (C Idioma)																				EE	M	
Educación Física (28)																				EE	M	
Filosofía (48)																				EE	M	
AE I:Computación (34)																				EE	M	
Seg y Def Nacional (68)																				EE	M	
Matemática I (96)																			EF	EE	M	
Dibujo aplicado IH (88)																				EE	M	
Introd Ing Hidráulica (32)				T1	T2	T3														EE	M	
Práctica Laboral								Se desplaza al Segundo Período														M

ETAPA II

Leyenda de colores:

- Semana de familiarización
- Asignatura en la modalidad a distancia
- Asignatura en la modalidad semipresencial (Clases)
- Asignatura en la modalidad semipresencial (Estudio independiente)
- Exámenes finales
- Exámenes extraordinarios
- Exámenes especiales de fin de curso (Mundiales)
- Semana de receso docente

Leyenda de siglas:

- T: Orientaciones para el Tema
- EF: Examen Final
- EE: Examen Extraordinario
- M: Exámenes Especiales de fin de curso (Mundiales)

FACUTAD: CONSTRUCCIONES

Carrera: Ingeniería Hidráulica
1er PERIODO

Año académico: 2do

GD 2do Año	MARZO					ABRIL				MAYO				JUNIO					JULIO		
Inicio	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19
Fin	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25
Semana	1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Inglés III (50)																				EE	M
Educación Física (28)																				EE	M
Prob y Estad (52)		T1	T2	T3	T4	T5														EE	M
Análisis C. Est Hid (70)		T1	T2	T3	T4	T5														EE	M
Const Hidráulicas I (64)		T1	T2	T3	T4	T5														EE	M
Matemática III (72)						T1													EF	EE	M
Física II (72)						T1														EE	M
Mec de Fluidos I (58)						T1													TC	EE	M
Práctica Laboral								Se desplaza al segundo período													

ETAPA II

Leyenda de colores:

	Asignatura en la modalidad a distancia
	Asignatura en la modalidad semipresencial (Clases)
	Asignatura en la modalidad semipresencial (Estudio independiente)
	Exámenes finales
	Exámenes extraordinarios
	Exámenes especiales de fin de curso (Mundiales)
	Semana de receso docente

Leyenda de siglas:

T:	Orientaciones para el Tema
EF:	Examen Final
EE:	Examen Extraordinario
M:	Exámenes Especiales de fin de curso (Mundiales)
TC:	Trabajo de Curso

FACUTAD: CONSTRUCCIONES

Carrera: Ingeniería Hidráulica
1er PERIODO

Año académico: 3ro

	MARZO					ABRIL				MAYO				JUNIO					JULIO		
Inicio	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19
Fin	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25
Semana	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Hormigón Armado (48)		T1	T2	T3	T4	T5												EE	M		
Ing de Drenaje Agr (40)		T1	T2	T3	T4	T5												EE	M		
Sist de Bombeo (64)		T1	T2	T3	T4	T5												EE	M		
Ingeniería de Riego (64)		T1	T2	T3	T4	T5												EE	M		
Hidrogeología (56)						T1												EE	M		
Hid. de Canales (80)						T1											EF	EE	M		
Práctica Laboral							Se desplaza al segundo período														

ETAPA II

Leyenda de colores:

	Asignatura en la modalidad a distancia
	Asignatura en la modalidad semipresencial (Clases)
	Asignatura en la modalidad semipresencial (Estudio independiente)
	Exámenes finales
	Exámenes extraordinarios
	Exámenes especiales de fin de curso (Mundiales)
	Semana de receso docente

Leyenda de siglas:

T:	Orientaciones para el Tema
EF:	Examen Final
EE:	Examen Extraordinario
M:	Exámenes Especiales de fin de curso (Mundiales)

2DO PERIODO

GD 4TO Año	SEPTIEMBRE					OCTUBRE					NOVIEMBRE				DICIEMBRE					ENERO		
Inicio	30	6	13	20	27	4	12	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17
Fin	4	11	18	25	2	9	18	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22
Semana	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
San. Amb. y Prot. C (28)																						
PI IV Riego y Drenaje (48)*																						
A. Optativa (24)*																						
Hormigón Armado (48)																						
Trat de Aguas Residuales (56)																						
Econ. de Rec. Hid (40)																						
Alcant y Drenaje Urbano (56)																						
Cim. y Est. de Cont (49)																						
PI V Proy Ing. Sanitaria (48)																						
Optativa (24)																						

GD 5to Año	MARZO					ABRIL				MAYO				JUNIO					JULIO			
Inicio	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	
Fin	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	
Semana	1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Estructuras Hidráulicas (60)			T1	T2	T3	T4														EE	M	
Plan. y Oper. de Rec. Hidráulicos (48)			T1	T2	T3	T4															EE	M
Org. de Obras Hidráulicas (56)			T1	T2	T3	T4															EE	M
Aliviaderos y Obras de Toma (60)			T1		T2															EF	EE	M
Presas de Tierra (56)			T1		T2															EF	EE	M
A. Electiva DIP (24)*					T1		Se pasa para el 2do Período														EE	M
Trabajo Diploma (400)	CE	CE	CE	CE	CE	CE		CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE

ETAPA II

Leyenda de colores:

	Asignatura en la modalidad a distancia
	Asignatura en la modalidad semipresencial (Clases)
	Asignatura en la modalidad semipresencial (Estudio independiente)
	Exámenes finales
	Exámenes extraordinarios
	Exámenes especiales de fin de curso (Mundiales)
	Semana de receso docente

Leyenda de siglas:

T:	Orientaciones para el Tema
CE:	Culminación de Estudio
EF:	Examen Final
EE:	Examen Extraordinario
M:	Exámenes Especiales de fin de curso (Mundiales)