

FACULTAD: INGENIERÍA CIVIL

CARRERA: LICENCIATURA EN EDIFICACIONES M-2024

NUM.	COD.	ASIGNATURA	CLAS.	LAB.	CRED.	REQUISITOS (COD-ASIG.)
I AÑO						
PRIMER SEMESTRE						
1	8101	DIBUJO TÉCNICO BÁSICO	2	4	4	
2	8054	MATEMÁTICA I	5	0	5	
3	8011	ECOLOGÍA GENERAL	3	0	3	
4	8108	SEMINARIO (INTR. A LAS COMPUTADORAS)	1	2	2	
5	7982	PRINCIPIOS DE ECONOMÍA	3	0	3	
I AÑO						
SEGUNDO SEMESTRE						
6	8105	** DIBUJO APLICADO	2	4	4	8101
7	8106	TOPOGRAFÍA GENERAL	4	2	5	8054
8	8059	MATEMÁTICA II	5	0	5	8054
9	8441	ESTÁTICA EN UN PLANO	4	0	4	8054
10	8103	IDIOMA I (ESPANOL)	3	0	3	
II AÑO						
PRIMER SEMESTRE						
11	8058	INGLES TÉCNICO I	2	2	3	
12	7963	INSTALACIONES EN EDIFICACIONES	3	3	4	8441
13	7964	ELECTRICIDAD EN LA CONSTRUCC.	3	2	4	8105
14	8128	RESISTENCIA DE MATERIALES	4	0	4	8441
15	7549	** TALLER I	0	9	3	8105
II AÑO						
SEGUNDO SEMESTRE						
16	8127	** INTERPRETACION DE PLANOS Y ESPECIFIC	1	3	2	8105
17	8063	INGLES TÉCNICO II	2	2	3	8058
18	8130	FUNDAMENTOS DE ANALISIS ESTRUCTURAL	3	0	3	8128
19	7331	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN	3	2	4	8128
20	7977	** TALLER II	0	9	3	7549
III AÑO						
PRIMER SEMESTRE						
21	3993	FUNDAMENTOS DE CONTABILIDAD	3	0	3	
22	0558	LEGISLACIÓN DEL TRABAJO	3	0	3	
23	7965	** EQUIPO DE CONSTRUCCIÓN	3	0	3	
24	7970	** SIST.MODERNO DE CONSTRUCCIÓN	3	0	3	8130
25	7551	** TALLER III	0	9	3	7977
26	8131	ELEMENTOS DE CONCRETO	4	0	4	8130
III AÑO						
SEGUNDO SEMESTRE						
27	7968	PRESUPUESTOS Y COSTOS	3	2	4	8127
28	8129	ELEMENTOS DE MECÁNICA DE SUELO Y CIMENT.	3	2	4	8128
29	7971	** PLANIFICACIÓN Y CONTROL DE CONSTRUCCIÓN	3	2	4	8127
30	7552	** TALLER IV	0	9	3	7551

FACULTAD: INGENIERÍA CIVIL

CARRERA: LICENCIATURA EN EDIFICACIONES M-2024

NUM.	COD.	ASIGNATURA	CLAS.	LAB.	CRED.	REQUISITOS (COD-ASIG.)
31	8741	FUNDAMENTOS DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMB	3	0	3	8011
32	8718	TÓPICOS DE GEOGRAFÍA E HIST. DE PANAMÁ	2	0	2	
III AÑO		VERANO				
33	7334	CONTRATOS Y ESPECIFICACIONES	3	0	3	7971
34	8758	** PRACTICA DE LA PROFESION	2	6	4	7971
IV AÑO		PRIMER SEMESTRE				
35	3067	ÉTICA PROFESIONAL	2	0	2	8758
36	7554	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	3	0	3	3993
37	8132	** FUNDAMENTOS DE MIEMBROS METÁLICOS	3	0	3	8130
38	8066	MATEMÁTICAS III	5	0	5	8059
39	7467	ESTADÍSTICA	3	0	3	8059
40	8747	TRABAJO DE GRADUACIÓN I	1	4	3	
IV AÑO		SEGUNDO SEMESTRE				
41	8744	EVALUACION DE PROYECTOS DE OBRAS CIVILES	3	0	3	8758
42	8743	TOPICOS ESPECIALES (TEC. DE ACTUAL. PROF	1	2	2	7467
43	4740	** INSPECCIÓN DE OBRAS	3	0	3	7971
44	7890	** REHABILITACIÓN DE OBRAS	3	0	3	8132
45	4743	** CONSTRUCCION DE OBRAS	3	0	3	8758
46	8749	TRABAJO DE GRADUACIÓN II	1	4	3	
TOTAL DE CRÉDITOS					153	

** MATERIA FUNDAMENTAL

\$\$ LABORATORIOS QUE DEBEN PAGARSE

NOTA:

LAS HORAS DE VERANO CORRESPONDEN A SEMESTRES DE 16 SEMANAS. DEBERAN AJUSTARSE DE ACUERDO CON LA DURACION DEL VERANO RESPECTIVO.

APROBADO POR EL CONSEJO ACADÉMICO EN REUNIÓN EXTRAORDINARIA 3/2005 DEL 4 DE ENERO DE 2005 Y MODIFICACION EN SESION ORDINARIA N° 03-2008 DEL 11 DE JULIO DE 2008. MODIFICACIONES EN REUNIÓN N° 03-2010 (EXTRAORDINARIA) DEL 26 DE MAYO DE 2010 . MODIFICACIÓN EN LA SESIÓN ORDINARIA N° 10-2015 DE 16 DE OCTUBRE DE 2015. MODIFICADO EN CACAD-R-01-2021, 02-2021. DEL 5 DE ENERO DE 2021. MODIFICADO EN CACAD-R-04-2023, DEL 8 DE SEPTIEMBRE DE 2023. MODIFICADO EN CACAD-R.OD-02-2024, DEL 1 DE MARZO DE 2024.

VIGENTE A PARTIR DEL I SEMESTRE DE 2024.

AL CULMINAR EL TERCER AÑO SE LE OTORGARA EL TÍTULO DE TÉCNICO EN INGENIERÍA CON ESPECIALIZACIÓN EN EDIFICACIONES