

Técnico Universitario en Construcciones

1º AÑO	Primer Cuatrimestre	Correlativas
1.1.1	Instalaciones de los Edificios	-----
1.1.2	Estática y Resistencia de Materiales	-----
1.1.3	Sistemas de Representación I	-----
1.1.4	Física y Química de los Mat. de Construcción I	-----
1.1.5	Técnicas Constructivas I	-----
1.1.6	Elementos Auxiliares	-----
1º AÑO	Segundo Cuatrimestre	Correlativas
1.2.7	Instalaciones de los Edificios II	1.1.1
1.2.8	Estructuras	1.1.2
1.2.9	Sistemas de Representación II	1.1.3
1.2.10	Física y Química de los Mat. de Construcción II	1.1.4
1.2.11	Técnicas Constructivas II	1.1.5
1.2.12	Maquinas Auxiliares	1.1.6
2º AÑO	Primer Cuatrimestre	Correlativas
2.1.13	Instalaciones de los Edificios III	1.2.7
2.1.14	Construcciones de Hormigón Armado I	1.2.8
2.1.15	Construcciones de Madera	1.2.8
2.1.16	Dibujo de Construcciones I	1.2.9
2.1.17	Ensayo de Materiales	1.2.10
2.1.18	Técnicas Constructivas III	1.2.11
2.1.19	Práctica de Construcciones I	1.2.11
2.1.20	Topografía I	-----
2º AÑO	Segundo Cuatrimestre	Correlativas
2.2.21	Construcciones de Hormigón Armado II	2.1.14
2.2.22	Construcciones de Hierro	1.2.8
2.2.23	Dibujo de Construcciones II	2.1.16 y 2.1.18
2.2.24	Control de Calidad y Gestión	2.1.17 y 2.1.18
2.2.25	Técnicas Constructivas IV	2.1.18
2.2.26	Práctica de Construcciones II	2.1.18 y 2.1.19
2.2.27	Topografía II	2.1.20
2.2.28	Administración y Gestión	-----
3º AÑO	Primer Cuatrimestre	Correlativas
3.1.29	Construcciones de Hormigón Armado III	2.2.21
3.1.30	Obras Viales	2.2.27
3.1.31	Obras Hidráulicas	2.2.27
3.1.32	Cómputos y Presupuestos	2.2.25; 2.2.26 y 2.2.28
3.1.33	Legislación Aplicada a la Construcción	-----
3.1.34	Organización y Seguridad de Obras	1.2.12 y 2.2.28
3º AÑO	Segundo Cuatrimestre	Correlativas
3.2.35	Programación y Control de la Producción	3.1.32 y 3.1.34
3.2.36	Proyectos	2.1.13; 2.1.15; 2.2.22; 2.2.23; 2.2.24; 3.1.29; 3.1.32; 3.1.34
Prácticas Profesionalizantes		480 horas