

TURNO NOVIEMBRE DICIEMBRE

JUEVES 18/11 02/12/ 16/12

Esp.	Plan	Materia	Nombre de materia
8	95	105	Física I
8	95	110	Ingeniería y Sociedad
8	95	121	Ingeniería Electromecánica I
8	95	206	Física II
8	95	221	Ingeniería Electromecánica II
8	95	224	Conocimiento de Materiales
8	95	321	Ingeniería Electromecánica III
8	95	325	Termodinámica Técnica
8	95	327	Mecánica y Mecanismos
8	95	428	Fluidodinámicas
8	95	431	Máquinas Térmicas
8	95	432	Elementos de Máquinas
8	95	471	Computadora (Elec.)
8	95	491	(Elec.)
8	95	537	Organización Industrial
8	95	550	Proyecto Final
31	95	105	Física I
31	95	110	Ingeniería y Sociedad
31	95	112	Fundamentos de Informática
31	95	206	Física II
31	95	221	Ingeniería Civil II
31	95	223	Tecnología de los Materiales
31	95	224	Resistencia de Materiales
31	95	326	Análisis Estructural I
31	95	328	Estructuras de Hormigón
31	95	330	Tecnología del Hormigón
31	95	372	Tecnología del Hormigón (Elec.)
31	95	519	Práctica Supervisada
31	95	524	Análisis Estructural II
31	95	603	Especiales (Elec.)
31	95	605	(Elec.)
34	2.003	121	Programación I
34	2.003	124	Laboratorio de Computación I
34	2.003	125	Programación II
34	2.003	127	Laboratorio de Computación II
34	2.003	230	Programación III
34	2.003	233	Elementos de Investigación Operativa

TURNO NOVIEMBRE DICIEMBRE

JUEVES 18/11 02/12/ 16/12

Esp.	Plan	Materia	Nombre de materia
34	2.003	234	Laboratorio de Computación III
34	2.003	237	Laboratorio de Computación IV
41	2.001	1	Mantenimiento Industrial I
41	2.001	8	Sistemas de Representación
41	2.001	11	Mantenimiento Industrial II
41	2.001	16	Seguridad, Higiene y Protección Ambiental
122	2.010	1	Semiótica
122	2.010	17	Seguridad Vial IV
122	2.010	18	Práctica Profesional Supervisada
526	2.016	4	Diagnóstico por Imágenes de Tórax
526	2.016	9	Tecnología Médica en Ultrasonido
584	2.021	2	Matemática