



UNIVERSIDAD  
NACIONAL  
DE LA PLATA

### TABLA DE EQUIVALENCIAS

Plan Viejo			Plan Modificado		
Código	Ubicación (Cuatrim.)	Nombre de la Asignatura	Código	Ubicación (Semestre)	Nombre de la Asignatura
F301	1º	Matemática A	F1301	1º	Matemática A
F302	2º	Matemática B	F1302	2º	Matemática B
F304	3º	Matemática C	F1304	3º	Matemática C
F310	4º	Matemática D1	F1310	4º	Matemática D
			F1313	4º	Introducción a la Programación y Análisis Numérico
F312 / F307	3º / 4º	Probabilidades / Estadística	F1312	3º	Probabilidades y Estadística
F303	2	Física I	F1303	2º	Física I
F305	3	Física II	F1305	3º	Física II
F309	4	Física III B			
U901	2	Química	U1901	2º	Química Para Ingeniería
P701	1	Introducción a la Ingeniería	A1001	1º	Introducción a la Ingeniería Electromecánica
M602	1	Gráfica para Ingeniería	M1602	1º	Gráfica para Ingeniería
M604	4	Termodinámica A	M1604	5º	Termodinámica
M613	6	Dinámica de Sistemas	M1613	8	Dinámica de Sistemas
C151	5	Estructuras I	C1151	5º	Estructuras I
C153	6	Estructuras II	C1153	6º	Estructuras II
A008	7	Estructuras III	A1008	7º	Estructuras III



UNIVERSIDAD  
NACIONAL  
DE LA PLATA

Plan Viejo			Plan Modificado		
Código	Ubicación (Cuatrím.)	Nombre de la Asignatura	Código	Ubicación (Semestre)	Nombre de la Asignatura
M603	3	Materiales	M1603	3º	Materiales
A009	5	Mecánica Racional	A1009	5	Mecánica Racional
A052	5	Mecánica de los Fluidos	A1052	5	Mecánica de los Fluidos
M605	4	Tecnología para la Fabricación I	M1605	4	Tecnología para la Fabricación I
A050	7	Mecanismos y Elementos de Máquinas	A1050	7	Mecanismos y Elementos de Máquinas
E282	6	Electrotecnia y Electrónica	E1282	6	Electrotecnia y Electrónica
M614	6	Termotecnia I	M1614	6	Fundamentos de Transferencia de Calor y Masa
M618	7	Termotecnia II	M1618	8	Máquinas Alternativas
M622	8	Termotecnia III	M1628	7	Máquinas Rotativas
P759	7	Ingeniería Legal	M1622	8	Instalaciones Industriales Frigoríficas y de Vapor
P752	5	Economía y Organización Industrial	P1759	9	Ingeniería Legal y Ejercicio Profesional
M621	8	Tecnología para la Fabricación II	P1752	7	Economía para Ingenieros y Organización Industrial
Q850	9	Fundamentos de Ingeniería Ambiental	M1621	7	Tecnología para la Fabricación II
Q851	9	Higiene y Seguridad en el Trabajo	M1681	6	Higiene, Seguridad y Desarrollo Sustentable
M629, M632	9-10	Proyecto Integral de Plantas I, Proyecto Integral de Plantas II	M1632	9/10	Proyecto Integral de Plantas (anual)
M633	10	Mantenimiento de Plantas Industriales	M633	10	Mantenimiento de Plantas Industriales
E210	7	Máquinas e Instalaciones Eléctricas	E1210	7	Máquinas Eléctricas
E236	8	Dispositivos e Instalaciones Eléctricas I	E1236	8	Dispositivos e Instalaciones Eléctricas I
E240	9	Dispositivos e Instalaciones Eléctricas I	E1240	9	Dispositivos e Instalaciones Eléctricas I
E285	9	Centrales, Líneas y Subestaciones Eléctricas	E1285	9	Instalaciones de Transmisión y Distribución de la Energía Eléctrica
E243	10	Distribución de la Energía Eléctrica			
H510	8	Máquinas Hidráulicas	A1053	8	Sistemas Hidráulicos y Neumáticos
A053	8	Circuitos de Presión			



UNIVERSIDAD  
NACIONAL  
DE LA PLATA

Plan Viejo			Plan Modificado		
Código	Ubicación (Cuatrím.)	Nombre de la Asignatura	Código	Ubicación (Semestre)	Nombre de la Asignatura
M636	OP	Automatización I	M636	10	Automatización I
M643	OP	Termotecnia V	M1643	10	Energías Alternativas
M633	10	Mantenimiento de Plantas Industriales	M1633	9	Mantenimiento de Plantas Industriales
M648	10	Práctica Profesional Supervisada	M1648	10	Práctica Profesional Supervisada
M649	10	Trabajo Final	M1649	OP	Trabajo Final
M626	OP	Tecnología de Unión de Materiales	M1626	OP	Tecnología de Unión de Materiales
M637	OP	Automatización II	M1637	OP	Automatización II
M641	OP	Mantenimiento de Equipos de Transporte.	M1641	OP	Mantenimiento de Equipos de Transporte.
M646	OP	Diseño e Ingeniería Asistidos por Computadora.	M1646	OP	Diseño e Ingeniería Asistidos por Computadora.
A108	OP	Introducción a la Mecánica de Fluidos Computacional	A1108	OP	Introducción a la Mecánica de Fluidos Computacional
A008	OP	Estructuras III	A1008	OP	Estructuras III
A013	OP	Estructuras IV	A1013	OP	Estructuras IV
A014	OP	Estructuras V	A1014	OP	Estructuras V
C154	OP	Fractomecánica	C1154	OP	Fractomecánica