



Facultad de Ingeniería
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
212 214 213	1º y 2º	Análisis Matemático I Geometría Analítica Análisis Matemático II (módulo de funciones de varias variables)	F301	1º	Matemática A
221	3º	Análisis Matemático III (integración en varias variables, integrales de superficie, teoremas conexos)	F302	2º	Matemática B
211 221 228	1º, 3º	Álgebra Análisis Matemático III (ecuaciones diferenciales ordinarias) Cálculo Numérico	F304	3º	Matemática C
222	4º	Análisis Matemático IV, V (Transformada de Laplace)	F306	4º	Matemática D (Electrónica-Electricista)
234	4º 5º	Análisis Matemático V	F311	5º	Matemática E (Electrónica-Electricista)
226	4º	Estadística	F312 / F307	3º / 4º	Probabilidades / Estadística
215	2	Física I	F303	2	Física I
223	3	Física II + Unidad Temática Movimiento Ondulatorio	F305	3	Física II
224	4	Física III	F308	4	Física III A
227	3º	Química	U902	1º	Química
216	2º	Dibujo	C150	2º	Sistemas de representación B
225	3º	Ingeniería Económica y Ergonomía	P752	6º	Economía y Organización Industrial
--	--	No tiene Equivalencia	E201	6º	Programación, Algoritmos y Estructuras de Datos
235	5º	Termodinámica	M673	4º	Termodinámica
233	5º	Campos y Ondas	E202	5º	Campos y Ondas



Facultad de Ingeniería
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Plan Viejo			Plan Modificado		
Código	Ubicación (Cuatrím.)	Nombre de la Asignatura	Código	Ubicación (Semestre)	Nombre de la Asignatura
231	5º	Teoría de Circuitos I	E204	5º	Teoría de Circuitos I
236	6º	Dispositivos Electrónicos	E231	5º	Dispositivos Electrónicos B
232	6º	Teoría de Circuitos II	E206	6º	Teoría de Circuitos II
237	6º	Materiales y Componentes Electrotécnicos	E207	6º	Materiales y Componentes Electrotécnicos
238	6º	Medidas Eléctricas	E208	6º	Medidas Eléctricas
--	--	No tiene equivalencia	S950 a S960	3º	Electiva Humanística
241	7º	Circuitos Electrónicos	E232	7º	Circuitos Electrónicos
243	7º	Máquinas Eléctricas I	E233	7º	Máquinas Eléctricas I
242	7º	Ingeniería Legal	P759	7º	Ingeniería Legal
245	7º	Estructuras	C152	7º	Estructuras
244	8º	Máquinas Eléctricas II	E234	8º	Máquinas Eléctricas II
246	8º	Teoría de la Transmisión de la Energía Eléctrica	E235	8º	Teoría de la Transmisión de la Energía Eléctrica
247	8º	Dispositivos e Instalaciones Eléctricas I	E236	8º	Dispositivos e Instalaciones Eléctricas I
248	8º	Control y Servomecanismos	E237	8º	Control y Servomecanismos B
251	9º	Centrales Eléctricas I	E238	9º	Centrales Eléctricas I
252	9º	Sistemas de Potencia	E239	9º	Sistemas de Potencia
253	9º	Sistemas Digitales y de Comunicaciones	E241	9º	Sistemas Digitales y de Comunicaciones
254	9º	Dispositivos e Instalaciones Eléctricas II	E240	9º	Dispositivos e Instalaciones Eléctricas II
257	10º	Diseño de líneas de Transmisión y Estaciones Transformadoras	E242	10º	Diseño de líneas de Transmisión y Estaciones Transformadoras



Facultad de Ingeniería
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Plan Viejo			Plan Modificado		
Código	Ubicación (Cuatrim.)	Nombre de la Asignatura	Código	Ubicación (Semestre)	Nombre de la Asignatura
258	10°	Distribución de la Energía Eléctrica	E243	10°	Distribución de la Energía Eléctrica
B-03	10°	Control Moderno	--	--	No tiene equivalencia
B-04	9°	Control de Potencia	E218	9°	Electrónica de Potencia
--	--	No tiene Equivalencia	E220	10°	Instrumentación y Comunicaciones Industriales
B-01	10°	Centrales Eléctricas II	E244	10°	Centrales Eléctricas II
B-02	10°	Electrónica Industrial	E245	10°	Electrónica Industrial A
259	9°/10°	Trabajo Final	E246	9°/10°	Proyecto Final
		No tiene equivalencia	E247	10°	Práctica Profesional Supervisada