



Dirección Gral. de Administración  
Facultad de Ciencias Exactas  
Ingeniería y Agrimensura

Avda Pellegrini n° 250 - 2000 Rosario

**“2017 - Año de las Energías Renovables”**

Rosario, 17 de noviembre de 2017.-

VISTO la Resolución N° 929/17-C.D. que aprueba el Plan de Estudios 2018 de la carrera de Licenciatura en Física.-

**CONSIDERANDO:**

Que progresivamente las asignaturas del Plan aprobado por Res 248/2001- C.S. dejarán de dictarse acorde al plan de transición detallado en el artículo 2° de la Resolución N° 929/17 CD.-

Que la Comisión de la Carrera de Licenciatura en Física elaboró la grilla de equivalencias entre las actividades curriculares de ambos Planes, a fin de viabilizar las solicitudes de cambio de Plan de Estudios.-

Por ello,

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE  
CIENCIAS EXACTAS, INGENIERIA Y AGRIMENSURA  
RESUELVE:**

ARTÍCULO 1°: Aprobar la grilla de equivalencias entre el Plan de Estudios 2001, aprobado por Resolución 248/2001-C.S. y el Plan de Estudios 2018 de la carrera de Licenciatura en Física, aprobado por Resolución N° 929/17- C.D., que se detalla en el Anexo Único de la presente resolución.-

ARTÍCULO 2°: Regístrese, comuníquese, tome nota Dirección General de Administración a sus efectos, gírese para conocimiento de las Secretarías Académica, de Asuntos Estudiantiles y Relaciones Universitarias, y de Desarrollo Institucional; de la Dirección Registro de Alumnos y de la Escuela de Ciencias Exactas y Naturales; cumplido, archívese.-

RESOLUCIÓN N° 930/17-C.D.-

CD
AT
AT
AT



Dirección Gral. de Administración  
Facultad de Ciencias Exactas  
Ingeniería y Agrimensura

Avda Pellegrini n° 250 - 2000 Rosario

“2017 - Año de las Energías Renovables”

**ANEXO ÚNICO – RESOLUCIÓN N° 930/17- C.D.-**

**EQUIVALENCIA ACADÉMICA DE LAS ACTIVIDADES CURRICULARES  
de la CARRERA LICENCIATURA EN FÍSICA**

Plan de Estudios 2001 Resolución 248/2001 CS		Plan de Estudios 2018	
Código	Asignatura	Código	Actividad Curricular
<b>PRIMER AÑO</b>			
<b>Primer Cuatrimestre</b>			
F-111	Álgebra y Geometría Analítica I	CE1	Álgebra y Geometría Analítica I
F-112	Análisis Matemático I	CE2	Análisis Matemático I
F-113	Química	LF3	Química y Estructura de la Materia
F-114	Introducción a la Ciencia Coloquio I	CE3	Introducción a la Física
		LF1	Introducción a la Ciencia
<b>Segundo Cuatrimestre</b>			
F-121	Álgebra y Geometría Analítica II	CE4	Álgebra y Geometría Analítica II
F-122	Análisis Matemático II	CE5	Análisis Matemático II
F-123	Física I	LF2	Física I
<b>SEGUNDO AÑO</b>			
<b>Primer Cuatrimestre</b>			
F-211	Análisis Matemático III	CE6	Análisis Matemático III
F-212	Física II	LF4	Física II
F-213	Física Experimental I	LF8	Física Experimental I
		LF5	Taller de Física Computacional
<b>Segundo Cuatrimestre</b>			
F-221	Análisis Matemático IV		
F-222	Física III	LF7	Física III
		CE3	Introducción a la Física
		LF1	Introducción a la Ciencia
F-223	Física Experimental II	LF16	Física Experimental II
<b>TERCER AÑO</b>			
<b>Primer Cuatrimestre</b>			
F-311	Matemática Aplicada I	LF6	Métodos Matemáticos de la Física I
F-312	Física IV	LF12	Física IV
F-313	Mecánica Clásica	LF9	Mecánica Clásica I
		LF13	Mecánica Clásica II
F-314	Computación y Cálculo Numérico	LF14	Computación Científica
<b>Segundo Cuatrimestre</b>			
F-321	Matemática Aplicada II	LF10	Métodos Matemáticos de la Física II
F-322	Electromagnetismo	LF11	Electromagnetismo I
		LF15	Electromagnetismo II
F-323	Física Experimental III	LF19	Física Experimental III
<b>CUARTO AÑO</b>			
<b>Primer Cuatrimestre</b>			
F-411	Mecánica Cuántica I	LF17	Mecánica Cuántica I
F-412	Termodinámica y Físico-Química	LF18	Termodinámica y Físicoquímica
F-413	Física Experimental IV	LF22	Física Experimental IV
<b>Segundo Cuatrimestre</b>			
F-421	Mecánica Estadística I	LF21	Mecánica Estadística
F-422	Mecánica de los Medios Continuos	LF24	Física de los Medios Continuos
F-423	Física Experimental V	LF22	Física Experimental IV



Dirección Gral. de Administración  
Facultad de Ciencias Exactas  
Ingeniería y Agrimensura

Avda Pellegrini n° 250 - 2000 Rosario

“2017 - Año de las Energías Renovables”

**ANEXO ÚNICO – RESOLUCIÓN N° 930/17- C.D.-**

	<b>QUINTO AÑO</b>		
	<b>Primer Cuatrimestre</b>		
F-511	Materia Condensada	LF23	Materia Condensada
	Asignatura Electiva		Se reconocerán las horas como ECE
	<b>Segundo Cuatrimestre</b>		
	Asignatura Electiva		Se reconocerán las horas como ECE
F-512	Tesina	LF25	Tesina

*Se denomina Coloquio al conjunto de temas que el estudiante deberá aprobar adicionalmente para otorgarle la equivalencia de la Actividad Curricular del Plan de Estudio 2018.*

*Coloquio I: Ordenes de magnitud. Espacio tiempo. Materia y radiación. Las cuatro interacciones. El Universo y el Big Bang.*