

Reválidas Automáticas entre Facultad de Ingeniería y Facultad de Ciencias de UdelaR

Plan de Ingeniería	Facultad de Ingeniería	Facultad de Ciencias
Plan 74	Física I	Ondas
	Física II	Termodinámica
	Física III	Física II y Electromagnetismo
	Mecánica I y Mecánica II	Física I, Mecánica Clásica y Mecánica Analítica
	Análisis Matemático I	Cálculo Diferencial e Integral I y II
	Análisis Matemático II	Introducción a las Ecuaciones Diferenciales
	Geometría y Álgebra Lineal	Álgebra Lineal I y II
	Análisis Matemático I	Cálculo Diferencial e Integral I y II
	Análisis Matemático II (aprobado antes de Diciembre de 1993)	Cálculo Vectorial y Análisis Complejo e Introducción a la Probabilidad y Estadística
	Análisis Matemático II (aprobado a partir de Diciembre de 1993, Inclusive)	Introducción a las Ecuaciones Diferenciales e Introducción a la Probabilidad y Estadística
	Electromagnetismo I	Electromagnetismo y Física II
	Electromagnetismo II	Teoría Electromagnética
	Geometría y Álgebra Lineal	Álgebra Lineal I y II

Plan 89	Mecánica de los Fluidos	Física de la Materia II
	Mecánica II	Mecánica Clásica y Mecánica Analítica
	Taller de Laboratorio I	Taller I
	Taller de Laboratorio II	Taller II
	Termodinámica	Termodinámica
Plan 97	Cálculo I	Cáculo Diferencial e Integral I
	Cálculo II	Cáculo Diferencial e Integral II
	Ecuaciones Diferenciales y Series de Fourier	Introducción a las Ecuaciones Diferenciales
	Electromagnetismo	Electromagnetismo
	Física General I	Física I
	Física Térmica	Termodinámica
	Geometría y Álgebra Lineal I	Álgebra Lineal I
	Geometría y Álgebra Lineal II	Álgebra Lineal II
	Laboratorio I	Taller I
	Laboratorio II	Taller II
	Mecánica Newtoniana	Mecánica Clásica
Agrimensura	Matemática I, II y III	Cáculo Diferencial e Integral I y II