

# Ministerio de Educación y Justicia

## EDUCACION

Planes de estudio para diversos Institutos de Enseñanza.

DECRETO N° 1.522

Buenos Aires, 25 de febrero de 1966.

### VISTO:

El expediente 92.059/64 del registro del Ministerio de Educación y Justicia por el que tramita el nuevo plan de estudios para el Profesorado de Matemáticas, Física y Cosmografía de la Escuela Normal de Profesores N° 2 de esta Capital; y

### CONSIDERANDO:

—Que el plan propuesto responde a las exigencias pedagógicas y científicas de las mencionadas especialidades;

Que la información actualizada que dicho plan proporciona, capacita a quienes lo cursen para abondar en disciplinas científicas;

Que ya se desarrolla sin dificultades en cursos similares de la Escuela Normal N° 1 de Rosario (Santa Fe);

Por ello y de acuerdo con lo aconsejado por el señor Ministro Secretario de Estado en el Departamento de Educación y Justicia,

El Presidente de la Nación Argentina, Decreta:

Artículo 1°—Apruébese el siguiente plan de estudios para ser aplicado a partir del presente curso escolar en la Sección Matemáticas, Física y Cosmografía de la Escuela Normal de Profesores N° 2 de esta Capital:

### Primer Año

	Horas semanales
Pedagogía .....	2
Física I (Óptica y Mecánica) y trabajos prácticos.....	6
Geometría I (Geometría Métrica y complementos de Trigonometría)..	4
Álgebra I (Álgebra elemental y Elementos de Probabilidades y Estadística) .....	5
Análisis Matemático I (Análisis de una variable).....	5
Química General y Nociones de Química Inorgánica y Orgánica...	3
Total.....	25

### Segundo Año

Psicología Educacional .....	2
Física II (Calor, Acústica y Electricidad) y Trabajos Prácticos.....	6
Geometría II (Geometría Analítica-Proyectiva).....	4
Álgebra II (Álgebra Moderna).....	5
Análisis Matemático II (Análisis de variables).....	5
Cosmografía .....	3
Total.....	25

### Tercer Año

Educación Democrática .....	3
Física III (Termodinámica y Teoría Electromagnética) y Trabajos Prácticos .....	6
Mecánica Teórica (Mecánica racional y analítica).....	5
Geometría III (Álgebra Lineal y Fundamentación en Axiomática de la Geometría) .....	6
Análisis Matemático III (Topología y Teoría de funciones).....	5
Total.....	14

### Cuarto Año

Metodología y Práctica de la Enseñanza.....	6
Física IV (Física Atómica y Nuclear) y Trabajos Prácticos.....	5
Física Teórica (Elementos de Relatividad y temas de Física Teórica, variables cada año) .....	5
Matemáticas Superior (Curso variable año por año).....	5
Filosofía e Historia de las Ciencias.....	3
Total.....	24

Art. 2°—El presente decreto será refrendado por el señor Ministro Secretario de Estado en el Departamento de Educación y Justicia.

Art. 3°—Comuníquese, publíquese, dese a la Dirección General del Boletín Oficial e Imprentas y vuelva al Ministerio de Educación y Justicia a sus efectos.

ILLIA. — Carlos R. S. Alconada Aramburú.