

PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA EN FÍSICA
RÉGIMEN DE CORRELATIVIDADES (Aprobado por Resolución N° 0146/15)

UNIDAD CURRICULAR		CORRELATIVAS
PRIMER AÑO		
1	Pedagogía	-----
2	Corporeidad, Juegos y Lenguajes Artísticos	-----
3	Oralidad, Lectura, Escritura y TIC	-----
4	Didáctica General	-----
5	Fenómenos Mecánicos I	-----
6	Matemática I	-----
7	Fundamentos de la Química Física	-----
8	Biología	-----
9	Ciencias de la Tierra	-----
10	Práctica Docente I	-----
SEGUNDO AÑO		
11	Filosofía	Pedagogía (R)
12	Historia Social, Política Argentina y latinoamericana	Pedagogía (R)
13	Psicología Educacional	Pedagogía (R)
14	Práctica Docente II	Práctica Docente I (A) Pedagogía (R) Didáctica General (R) Fenómenos mecánicos I (A)
15	Sujetos de la Educación Secundaria	Didáctica general (R) Pedagogía (R)
16	Fenómenos Mecánicos II	Fenómenos Mecánicos I (A) Biología (R) Matemática (R) Fundamento de la Química Física (R)
17	Fenómenos Termodinámicos	Biología (R) Fenómenos Mecánicos I (R) Matemática I (R) Fundamento de la Química Física (R)
18	Didáctica de las Ciencias Naturales	Didáctica General (A) Fenómenos Mecánicos I (R) Biología (R) Ciencias de la Tierra (R) Fundamentos de la Química Física (R)
19	Matemática II	Matemática I (A)
TERCER AÑO		
20	Historia y Política de la Educación Argentina	Pedagogía (A) Historia Social, Política Argentina y latinoamericana (R)
21	Sociología de la Educación	Historia Social, Política Argentina y latinoamericana (R)
22	Práctica Docente III	Práctica Docente II (A) Psicología Educacional (R) Sujetos de la Educación Secundaria (R) Didáctica de la Física I (A) Fenómenos Mecánicos II (R) Fenómenos Termodinámicos (R) Ciencias de la Tierra (A)
23	Análisis y Organización de las Instituciones Educativas	Sujetos de la Educación Secundaria (R) Práctica Docente I (A) Práctica Docente II (R)
24	Fenómenos Ondulatorios	Fenómenos Mecánicos II (R) Matemática II (R) Fenómenos Termodinámicos (R)
25	Fenómenos Eléctricos y Magnéticos	Fenómenos Termodinámicos (R) Ciencia de la Tierra (A) Matemática II (R)

		Fenómenos Mecánicos II (R)
26	Didáctica de la Física	Didáctica de las Ciencias Naturales (A) Fenómenos Mecánicos II (R) Fenómenos Termodinámicos (R)
27	Epistemología de la Física	Filosofía (R) Fenómenos Mecánicos II (R) Fenómenos Termodinámicos (R)
CUARTO AÑO		
28	Derechos Humanos: Ética y Ciudadanía	Historia Social y Política Argentina y Latinoamericana (A) Filosofía (A) Sujetos de la Educación Secundaria (A)
29	Práctica Docente IV	Todas las Unidades Curriculares de Tercer Año (A)
30	Problemáticas Actuales de la Física	Epistemología de la Física (R) Didáctica de la Física (R)
31	Producción Social del Conocimiento Físico	Epistemología de la Física (R)
32	Elementos de la Física Atómica	Fenómenos Ondulatorios (R) Fenómenos Eléctricos y Magnéticos (A) Epistemología de la Física (R)
33	Elementos de Física Cuántica y Relatividad	Fenómenos Ondulatorios (A) Fenómenos Eléctricos y Magnéticos (A) Epistemología de la Física (R)
34	Astrofísica	Fenómenos Ondulatorios (R) Fenómenos Eléctricos y Magnéticos (R)

(A) Aprobada

(R) Regularizada