

Profesorado de Educación Secundaria en Matemática Unidades curriculares	Módulos semanales	Correlatividades
Primer año		---
1. Pedagogía	2	---
2. Didáctica general	3	---
3. Problemáticas Socio Institucionales	2	---
4. Geometría métrica	4	---
5. Álgebra I	3	---
6. Introducción al Cálculo	5	---
7. CFPP 1. El trabajo docente: complejidades y entramados	3	---
Aptitud fonoaudiológica	---	---
Segundo año		
8. Historia y política de la Educación argentina	2	---
9. Enseñar con Tecnologías	2	1 2
10. Perspectivas acerca de los Sujetos de la Educación	2	---
11. Geometría analítica	3	4 5 6
12. Historia de la Matemática	2	4 5 6
13. Didáctica de la Matemática: didáctica y currículum	2	2 4 5 6
14. Álgebra II	4	4 5 6
15. Cálculo	4	4 5 6
16. CFPP 2. La construcción del trabajo docente en la Escuela Secundaria.	4	CFPP 1
Tercer año		
17. Educación para la Diversidad	2	1 2 10
18. Filosofía y Educación	2	1 2
19. La evaluación de los aprendizajes	2	1 2 10
20. UC optativa : Inglés I	2	---
Oratoria y retórica docente	2	---
21. Probabilidad y Estadística	3	15
22. Didáctica de la Matemática II: enseñanza con TIC	2	11 12 13 15
23. Complementos de Cálculo	4	15
24. Álgebra superior y elementos de Topología	4	14
25. CFPP 3. La construcción de la tarea docente específica en la enseñanza del nivel.	4	CFPP 2
Cuarto año		
26. Análisis e intervención en situaciones de convivencia escolar	2	17
27. UC optativa : Inglés II	2	20
Tutorías y orientación escolar	2	---
28. Seminario de temas de Física	3	21 23 24
29. Fundamentos de la Matemática	3	23 24
30. EDI: Algoritmos, lenguajes y programación	2	---
31. Didáctica de la Matemática III: investigación de los problemas de enseñanza	2	22
32. Geometrías no euclidianas, Geometría proyectiva y fractal	2	23 24
33. Matemática aplicada	3	23 24
31. CFPP 4. La reflexión sobre la tarea docente	6	CFPP 3