

PROFESORADO DE EDUCACION SECUNDARIA EN MATEMATICA

PLAN DE CARRERA

PRIMER AÑO

- *Iniciación al quehacer matemático*
- *Lectura, escritura y oralidad*
- *Historia de la Educación Popular I*
- *Pedagogía*
- *Grupos y equipos en el mundo del trabajo*
- *Filosofía*
- *Didáctica General*
- *Geometría I*
- *Análisis Matemático I*
- *Algebra I*
- *Observación Pedagógica*

TERCER AÑO

- *Sistema y Política Educativa*
- *Economía*
- *Derechos Humanos, Sociedad y Estado*
- *Probabilidad y Estadística I*
- *Probabilidad y Estadística II*
- *Matemática Financiera*
- *Didáctica de la Matemática I*
- *Matemática Aplicada I*
- *Geometría III*
- *Análisis Matemático III*
- *Algebra III*
- *Taller de Práctica II*

SEGUNDO AÑO

- *Cooperativismo*
- *Psicología Educacional I*
- *Psicología Educacional II*
- *Historia de la Educación Popular II*
- *Geometría II*
- *Análisis Matemático II*
- *Algebra II*
- *Física*
- *Informática I*
- *Informática II*
- *Taller de Práctica I*

CUARTO AÑO

- *Nuevos Escenarios: Cultura, Tecnología y Subjetividad*
- *Educación sexual integral*
- *Nuevas tecnologías*
- *Matemática Aplicada II*
- *Epistemología de la Matemática*
- *Historia de la Matemática*
- *Topología*
- *Matemática Discreta*
- *Sujeto del aprendizaje*
- *Didáctica de la Matemática II*
- *Cálculo numérico*
- *Residencia Pedagógica I*
- *Residencia Pedagógica II*