



UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICA
CARRERA: PROFESORADO EN MATEMÁTICA PARA TERCER CICLO DE EDUCACIÓN BÁSICA Y EDUCACIÓN MEDIA
PLAN DE ESTUDIOS 1998

CICLO I		CICLO II		CICLO III		CICLO IV		CICLO V		CICLO VI	
1	5	9	13	17	20						
PSP1109	PSP2109	DAC1109	IED1109	DPO1109	DIM1109						
Psicopedagogía I	Psicopedagogía II	Diseño y Aplicación de Currículo	Informática Educativa	Desarrollo Profesional	Didáctica de la Matemática						
4	B 4	4	5,6 4	6 4	3,5 5						18
2	6	10	14	18	21						
DGE1109	DGE2109	EVA1109	PIE1109	IMS1109	IMT1109						
Didáctica General I	Didáctica General II	Evaluación del Aprendizaje	Probabilidad e Inferencia Estadística	Introducción a la Matemática Superior	Informática						
4	B 4	2 4	6 5	11 5	14, 18						
3	7	11	15	19	22						
EYS1109	FAL1109	TIE1109	EGT1109	PDM4109	PDM5109						
Educación y Sociedad	Fundamentos de Álgebra	Tratamiento de la Información Estadística	Elementos de Geometría y Trigonometría	Práctica Docente IV: Aplicación de Currículo	Práctica Docente V: Aplicación de Currículo						
4	B 5	B 5	4 5	4,7 10	4,7,11,14,15,16						10
4	8	12	16								
FMB1109	PDM1109	PDM2109	PDM3109								
Fundamentos de Matemática Básica	Práctica Docente I: Observación Institucional	Práctica Docente II: Asistencia al Docente	Práctica Docente III: Asistencia al Docente								
5	B 4	1,2 4	5,6,8 4	10,12							

NC	NC= Número correlativo
C	UV= Unidades Valorativas
NA	NA= Nombre de asignatura
UV	P= Prerrequisito
	C= Código
	B=Bachillerato

Nombre de la carrera: Profesorado en Matemática para Tercer Ciclo de Educación Básica y Educación Media-P10923

Total de materias: 22

Total de Unidades Valorativas del Plan: 108

Lista de las materias electivas (optativas) por ciclo: consultar Acuerdo de Consejo Superior Universitario: #97-95-99(VI-8)
 Duración: 3 años

Fecha de aprobación: 15 de enero de 1998



UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICA
CARRERA: PROFESORADO EN CIENCIAS NATURALES PARA TERCER CICLO DE EDUCACIÓN BÁSICA Y EDUCACIÓN MEDIA

P10921

PLAN DE ESTUDIOS 1998

CICLO I		CICLO II		CICLO III		CICLO IV		CICLO V		CICLO VI	
	1		5		9		13		17		20
PSP1109		PSP2109		DAC1109		IED1109		DPO1109		EMA1109	
Psicopedagogía I		Psicopedagogía II		Diseño y Aplicación de Currículo		Informática Educativa		Desarrollo Profesional		Ecología y Medio Ambiente	
4	B 4	4	1 4	5,6 4		6 4		3,5 5		18	
	2		6		10		14		18		21
DGE1109		DGE2109		EVA1109		DCN1109		BGP2109		TPU1109	
Didáctica General I		Didáctica General II		Evaluación del Aprendizaje		Didáctica de las Ciencias Naturales		Biología General II (Función y estructura de los seres vivos)		La Tierra y Perspectivas del Universo	
4	B 4	4	2 4	6 5		11,12 5		15 3		11,12 22	
	3		7		11		15		19		22
EYS1109		FDQ1109		FDQ2109		BGP1109		PDO2109		PDO3109	
Educación y Sociedad		Fundamentos de Física I (Energía y Movimiento)		Fundamentos de Física II (Electricidad, Magnetismo y Óptica)		Biología General I (Origen, unidad, continuidad y diversidad de la vida)		Práctica Docente II: Aplicación de Currículo		Práctica Docente III: Aplicación de Currículo	
4	B 5	4 5		7,8 5		11,12 5		10 5,6,16 10		10,19 10	
	4		8		12		16				
BCN1109		FDQ1109		FDQ2109		PDO1109					
Bases para el Estudio de las Ciencias Naturales		Fundamentos de Química I (Constitución y Transformación de la materia)		Fundamentos de Química II		Práctica Docente I: Asistencia al Docente					
5	B 5	4 5		7,8 4		1,2 4					

	NC
C	
NA	
UV	P

NC= Número correlativo
 UV= Unidades Valorativas
 NA= Nombre de asignatura
 P= Prerrequisito
 C= Código
 B=Bachillerato

Nombre de la carrera: Profesorado en Ciencias Naturales para Tercer Ciclo de Educación Básica y Educación Media-P10921

Total de materias: 22

Total de Unidades Valorativas del Plan: 108

Lista de las materias electivas (optativas) por ciclo: consultar

Acuerdo de Consejo Superior Universitario: #97-95-99(VI-8),15-01-1998

Duración: 3 años

Fecha de aprobación: 15 de enero de 1998