

# Pedagogía en Matemáticas y Física

Primer Año		Segundo Año		Tercer Año		Cuarto Año		Quinto Año	
Semestre 1	Semestre 2	Semestre 3	Semestre 4	Semestre 5	Semestre 6	Semestre 7	Semestre 8	Semestre 9	Semestre 10
TEORÍA DE LA EDUCACIÓN	PSICOLOGÍA DEL DESARROLLO	PSICOLOGÍA DEL APRENDIZAJE	TEORÍA CURRICULAR	METODOLOGÍA Y ESTADÍSTICA EDUCACIONAL	EVALUACIÓN DE LOS APRENDIZAJES	GESTIÓN PEDAGÓGICA EN EL AULA	FÍSICA CONTEMPORÁNEA	SEMINARIO DE GRADO I	SEMINARIO DE GRADO II
CULTURA Y SOCIEDAD	SOCIOLOGÍA DE LA EDUCACIÓN	COMPUTACIÓN CIENTÍFICA	POLÍTICA Y GESTIÓN EDUCACIONAL	ECUACIONES DIFERENCIALES	PLANIFICACIÓN CURRICULAR EN EL AULA	DIDÁCTICA DE LA MATEMÁTICA	MÉTODOS NUMÉRICOS	ÉTICA PROFESIONAL	PRÁCTICA PROFESIONAL
INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO	INTRODUCCIÓN A LA FÍSICA	ANÁLISIS MATEMÁTICO II	FILOSOFÍA DE LA EDUCACIÓN	ANÁLISIS MATEMÁTICO III	GEOMETRÍA PLANA Y DEL ESPACIO	FÍSICA MODERNA	DIDÁCTICA DE LA FÍSICA		
INGLÉS I	INGLES II	INGLÉS III	INGLÉS IV	INGLÉS V	INGLÉS VI	INGLÉS VII	INGLÉS VIII		
INTRODUCCIÓN AL ÁLGEBRA	QUÍMICA GENERAL	MECÁNICA CLÁSICA	TERMOFLUÍDOS	ELECTRO-MAGNETISMO	ESTRUCTURAS ALGEBRAICAS	CONSTRUCCION DE EXPERIMENTOS FÍSICOS	TIC		
PRÁCTICA BÁSICA I	ANÁLISIS MATEMÁTICO I	PRÁCTICA BÁSICA II	ÁLGEBRA LINEAL	PRÁCTICA BÁSICA III	ONDAS Y ACÚSTICA	APLICACIÓN DE LAS MATEMÁTICAS Y TEORIA DEL JUEGO	ELECTIVO DE CARRERA III		
				ELECTIVO DE CARRERA I	ELECTIVO DE CARRERA II				