



Programa Formativo de la Titulación de la Carrera Licenciatura en Educación Mención: Física y Química

AÑO / CURSO	I	Introducción a la Filosofía (4 U.C.) B	Lenguaje y Comunicación (4 U.C.) B	Estadística Aplicada a la Educación (4 U.C.) D	Psicología General (4 U.C.) E	Análisis Matemático I (5 U.C.) A	Geometría I (5 U.C.) A	Física I (5 U.C.) A		
	II	Métodos de Investigación (4 U.C.) D	Laboratorio de Física I (5 U.C.) C	Física II (5 U.C.) A	Álgebra I (5 U.C.) A	Geometría II (4 U.C.) A	Sociología de la Educación (3 U.C.) D	Análisis Matemático II (5 U.C.) A	Psicología Evolutiva (3 U.C.) E	Filosofía de la Educación (4 U.C.) D
	III	Álgebra II (5 U.C.) A	Didáctica General (3 U.C.) D	Orientación Escolar (3 U.C.) D	Física III (5 U.C.) A	Laboratorio de Física II (5 U.C.) C	Química (4 U.C.) A	Evaluación Escolar (3 U.C.) D	Administración Escolar (3 U.C.) D	Análisis Matemático III (5 U.C.) A
	IV	Análisis Matemático IV (5 U.C.) A	Laboratorio de Física III (5 U.C.) C	Álgebra III (5 U.C.) A	Introducción a la Tecnología Educativa (4 U.C.) B	Didáctica Especial (4 U.C.) D	Física IV (5 U.C.) A	Seminario (3 U.C.) C	Sem. De la Educación Venezolana (4 U.C.) D	
	V	Práctica Docente (8 U.C.) C	Física V (5 U.C.) A	Laboratorio de Física IV (5 U.C.) C	Estadística Matemática (5 U.C.) A	Seminario: Elem. De Álgebra y Computación (3 U.C.) D				

- (A) Asignaturas Ejes de la Carrera = 78 U.C
- (B) Asignaturas de Formación Básica = 12 U.C
- (C) Asignaturas de Gestión y Práctica = 31 U.C

- (D) Asignaturas Complementarias = 38 U.C
- (E) Asignaturas de Formación General de la Titulación = 7 U.C

Total Unidades Crédito = 166 U.C