LICENCIATURA EN EDUCACIÓN SECUNDARIA, PLAN 1999

Especialidad: Física Modalidad mixta

Primer período semestral

Asignatura
Bases filosóficas, legales y
organizativas del sistema educativo
mexicano
Estrategias para el estudio y la
comunicación I
Problemas y políticas de la
educación básica
Propósitos y contenidos de la
educación básica I (Primaria)

Segundo período semestral

Tercer período semestral

•	
Asignatura	
La enseñanza en la escuela secundaria. Cuestiones básicas I	La e histó
Introducción a la enseñanza de:	La c
Física	mate
Desarrollo de los adolescentes II.	Desa
Crecimiento y sexualidad	Iden
	La e
Observación del proceso escolar	proc

Cuarto período semestral

Guarto periodo Semestrai	
Asignatura	
La educación en el desarrollo	
histórico de México II	
La ciencia de las interacciones entre	
materia y energía	
Desarrollo de los adolescentes III.	
Identidad y relaciones sociales	
La expresión oral y escrita en el	
proceso de enseñanza y de	
aprendizaje	

Director de la Escuela Normal

Responsable del Programa para la Transformación y el Fortalecimiento Académicos de las Escuelas Normales

Nombre, firma v sello	Nombre, firma v sello

LICENCIATURA EN EDUCACIÓN SECUNDARIA, PLAN 1999 Especialidad: Física

. Modalidad mixta

Quinto período semestral	Sexto período semestral
Asignatura	Asignatura
La enseñanza en la escuela secundaria. Cuestiones básicas II	Seminario de temas selectos de historia de la pedagogía y la educación l
Energía I. Cambio y conservación	Materia I. Propiedades y estructura
Matemáticas para comprender las ciencias	Interacción I. Fuerza y movimiento
Observación y práctica docente I	Desarrollo de los adolescentes IV. Procesos cognitivos
Séptimo período semestral Planeación de la enseñanza y evaluación del aprendizaje	Octavo período semestral Seminario de temas selectos de historia de la pedagogía y la educación II
Materia II. Sólidos y fluidos	Interacción II. Electricidad y magnetismo
Procesos cognitivos y cambio conceptual en las ciencias	Opcional I
Observación y práctica docente II	Atención educativa a los adolescentes en situaciones de riesgo
Director de la Escuela Normal	Responsable del Programa para la Transformación y el Fortalecimiento Académicos de las Escuelas Normales
Nombre, firma y sello	Nombre, firma y sello

LICENCIATURA EN EDUCACIÓN SECUNDARIA, PLAN 1999

Especialidad: Física Modalidad mixta

Noveno período semestral

Asignatura
Energía II. Luz y sonido
Interacción III: Calor y temperatura
La enseñanza de las ciencias con
tecnología
Observación y práctica docente III

Décimo período semestral

Asignatura		
Seminario de temas selectos de		
historia de las ciencias		
Gestión escolar		
Taller de diseño de propuestas		
didácticas I		

Undécimo período semestral

Asignatura
Seminario de análisis de la práctica
docente y elaboración del documento
recepcional I
Opcional II
Taller de diseño de propuestas
didácticas II
Observación y práctica docente IV

Duodécimo período semestral

Asignatura
Seminario de análisis de la práctica docente y elaboración del documento recepcional II

El total de la licenciatura abarca 367 créditos y 44 asignaturas.

Director de la Escuela Normal	Responsable del Programa para la Transformación y e Fortalecimiento Académicos de las Escuelas Normales
Nombre, firma y sello	Nombre, firma y sello