

Programación semanal

En la programación semanal te presentamos un **reparto del trabajo de la asignatura** a lo largo de las semanas del cuatrimestre.

	CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES (20 puntos)
Semana 1	Semana de introducción a la asignatura	
Semana 2	Tema 1. Concepto de didáctica 1.1. ¿Cómo estudiar este tema? 1.2. Breve historia de la didáctica 1.3. Definición de didáctica 1.4. Didáctica, entre la teoría y la práctica	Test tema 1 (0,2 puntos)
Semana 3	Tema 2. Desarrollo y contenido de la didáctica 2.1. ¿Cómo estudiar este tema? 2.2. El proceso de enseñanza-aprendizaje	Elaboración de un mapa conceptual: La enseñanza y aprendizaje (3 puntos)
Semana 4	Tema 2. Desarrollo y contenido de la didáctica (continuación) 2.3. La enseñanza y modelos de enseñanza	
Semana 5	Tema 2. Desarrollo y contenido de la didáctica (continuación) 2.4. El aprendizaje 2.5. Tipos de aprendizaje: por descubrimiento colaborativo, comprometido, etc.	Reporte de lectura sobre métodos de aprendizaje (3 puntos) Test tema 2 (0,2 puntos)
Semana 6	Tema 3. Clasificación y ámbitos de intervención didáctica 3.1. ¿Cómo estudiar este tema? 3.2. Clasificación de la Didáctica y su relación con otras ciencias 3.3. Ámbitos de intervención y corrientes de la Didáctica 3.4. Métodos didácticos	Test tema 3 (0,2 puntos)
Semana 7	Tema 4. El nuevo enfoque de la didáctica y teoría del currículo 4.1. ¿Cómo estudiar este tema? 4.2. Nuevo enfoque 4.3. Enfoque socio-formativo	Foro: propuestas de mejora a la calidad de la educación en México (4 puntos)

	CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES (20 puntos)
Semana 8	Tema 4. El nuevo enfoque de la didáctica y teoría del currículo (continuación) 4.4. Teoría del currículo 4.5. Modelo pedagógico de competencias	Test tema 4 (0,2 puntos)
Semana 9	Tema 5. Clasificación de materiales didácticos 5.1. ¿Cómo estudiar este tema? 5.2. Los cuatro pilares de la educación 5.3. Tipos y características de los materiales didácticos 5.4. Cómo seleccionar material didáctico	Elaboración de material didáctico (4,25 puntos) Test tema 5 (0,25 puntos)
Semana 10	Tema 6. Diseño de materiales didácticos 6.1. ¿Cómo estudiar este tema? 6.2. Creatividad	Diseño y elaboración de material didáctico (4,55 puntos) Test tema 6 (0,2 puntos)
Semana 11	Tema 6. Diseño de materiales didácticos (continuación) 6.3. Categorías de materiales didácticos	
Semana 12	Tema 6. Diseño de materiales didácticos (continuación) 6.4. Las tecnologías de información y comunicación, TIC, en la educación	
Semana 13	Tema 6. Diseño de materiales didácticos (continuación) 6.4. Las tecnologías de información y comunicación, TIC, en la educación (continuación)	
Semana 14	Semana de repaso	
Semana 15	Examen final	

NOTA

Esta **Programación semanal** puede ser modificada si el profesor lo considera oportuno para el enriquecimiento de la asignatura.