<b>&amp;UDS</b>	PLANEACION LICENCIATURA ESCOLARIZADO	DAC-PLAN-01
Licenciatura: Medicina Humana	Materia: PEDIATRIA	Clave: P-LMH 603
Modalidad: Escolarizada	Semestre: 6	Horas: 3
OBJETIVO: Llevar a cabo la orientación diagnóstica y el tratamiento de los procesos que se presentan con más frecuencia en la clínica.		

S	HORA/CLASE I	HORA/CLASE 2	HORA/CLASE 3
1	ENCUADRE	UNIDAD I I. Introducción al estudio de la pediatría.	I. Introducción al estudio de la pediatría.
2	Concepto, limites y objetivos de la pediatría en el momento actual.	Concepto, límites y objetivos de la pediatría en el momento actual.	Concepto, limites y objetivos de la pediatría en el momento actual.
3	La pediatría como medicina integral del período de desarrollo humano.	La pediatría como medicina integral del período de desarrollo humano.	La pediatría como medicina integral del período de desarrollo humano.
4	4.Rasgos diferenciales con la medicina del adulto	4.Rasgos diferenciales con la medicina del adulto	RETROALIMENTACION DE CONTENIDO
5	EXAMEN I a. UNIDAD	UNIDAD II 5.Crecimiento y desarrollo	5.Crecimiento y desarrollo
6	5.Crecimiento y desarrollo	5.Crecimiento y desarrollo	6.Patología prenatal
7	6.Patología prenatal	6.Patología prenatal	6.Patología prenatal
8	7.Fisiología y patología del recién nacido	7.Fisiología y patología del recién nacido	7.Fisiología y patología del recién nacido
9	8.Aparato circulatorio	8.Aparato circulatorio	RETROALIMENTACION DE CONTENIDO
10	EXAMEN 2a. UNIDAD	UNIDAD III 9.Aparato respiratorio	9.Aparato respiratorio
11	IO.Aparato digestivo	10.Aparato digestivo	I 0.Aparato digestivo
12	I I.Nutrición y metabolismo	I I. Nutrición y metabolismo	I I . Nutrición y metabolismo
13	I2.Aparato urinario	12.Aparato urinario	RETROALIMENTACION DE CONTENIDO

<b><u><u><u></u></u></u></b> UDS	PLANEACION LICENCIATURA ESCOLARIZADO	DAC-PLAN-01
	THE COLUMN THE PROPERTY OF THE	Clave: P-LMH 603
Modalidad: Escolarizada	Semestre: 6	Horas: 3
OBJETIVO:	Llevar a cabo la orientación diagnóstica y el tratamiento de los procesos que se presentan con más frecuencia en la clínica.	

•	HORA/CLASE I	HORA/CLASE 2	HORA/CLASE 3
14	EXAMEN 3a. UNIDAD	UNIDAD IY 13.Hematologia y oncologia	I 3.Hematología y oncología
15	13.Hematología y oncología	13.Hematología y oncología	13.Hematología y oncología
16	14.Neuropediatría	14.Neuropediatria	14.Neuropediatría
17	14.Neuropediatría	15.Psicopediatría	IS.Psicopediatria
18	I S.Psicopediatría	16.Pediatría preventiva y social	16.Pediatría preventiva y social
19	16.Pediatría preventiva y social	16.Pediatría preventiva y social	RETROALIMENTACION DE CONTENIDO
20		EXAMEN FINAL	

	1Conducción Docente, manejo de Esquemas, Conceptos Básicos y Referentes Teóricos (Pizarron)	
	ACTIVIDADES EN EL AULA PERMITIDAS:	2Estructuración de Reportes de Lectura y Fichas de Trabajo; uso de Medios Audiovisuales. (Pantalla).
		3Realizar Lecturas de Referencias Bibliográficas Sugeridas y Adicionales para generar Lluvia de Ideas.
		4Propiciar Actividades de Interes dentro del Proceso de Enseñanza - Aprendizaje para generar Investigaciónes.
		5. Vinculación de la Materia con Casos Prácticos y Reales que se puedan sustentar teoricamente.
		6 2 Exposiciones durante el Cuatrimestre.

ACTIVIDADES NO PERMITIDAS:	Examenes Orales. Exposiciones como Evaluacion. Improvisaciones.
----------------------------	---

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA.			
TIPO	TITULO	AUTOR	EDITORIAL

CRITERIOS, PROCEDIMIENTOS DE EVALUACION Y ACREDITACION.	
Tarea o Investigaciones	15%
Examen	50%
Exposicion	15%
Trabajo Final	20%

NOTA:	En la planeación los exámenes apareceran siempre en día lunes, pero dependerá de la programación de la sub-dirección académica, y en esa semana se podrán hacer los cambios necesarios.
POLITICA:	El profesor deberá contar con un libro de la materia en digital, que deberá compartir con los alumnos a través de la plataforma GES.