
	PLANEACION LICENCIATURA ESCOLARIZADO	DAC-PLAN-01
Licenciatura: Medicina Humana	Materia: SEMINARIO DE TESIS	Clave: P-LMH 806
Modalidad: Escolarizada	Semestre: 8	Horas: 2
OBJETIVO:	El estudiante tendrá la capacidad de plantear un problema de investigación en torno al proceso médico y su desarrollo mediante el uso de elementos teóricos y metodológicos, adecuados a la naturaleza de la práctica de la Medicina, articulada a una visión interdisciplinaria en la solución de los problemas de la salud. El resultado de esta asignatura será la tesis en su primera parte.	

S	HORA/CLASE 1	HORA/CLASE 2
1	ENCUADRE	UNIDAD I 1.protocolo de investigación
2	1.protocolo de investigación	1.protocolo de investigación
3	32.cronograma de actividades	2.cronograma de actividades
4	2.cronograma de actividades	RETROALIMENTACION DE CONTENIDO
5	EXAMEN 1a. UNIDAD	UNIDAD II 3. Planteamiento del problema
6	3. Planteamiento del problema	4. Justificación
7	4. Justificación	5. Objetivos generales y particulares
8	5. Objetivos generales y particulares	RETROALIMENTACION DE CONTENIDO
9	EXAMEN 2a. UNIDAD	UNIDAD III 6. Marco teórico
10	6. Marco teórico	6. Marco teórico
11	7. Técnicas e instrumentos de investigación	7. Técnicas e instrumentos de investigación
12	7. Técnicas e instrumentos de investigación	RETROALIMENTACION DE CONTENIDO

	PLANEACION LICENCIATURA ESCOLARIZADO	DAC-PLAN-01
Licenciatura: Medicina Humana	Materia: SEMINARIO DE TESIS	Clave: P-LMH 806
Modalidad: Escolarizada	Semestre: 8	Horas: 2
OBJETIVO:	El estudiante tendrá la capacidad de plantear un problema de investigación en torno al proceso médico y su desarrollo mediante el uso de elementos teóricos y metodológicos, adecuados a la naturaleza de la práctica de la Medicina, articulada a una visión interdisciplinaria en la solución de los problemas de la salud. El resultado de esta asignatura será la tesis en su primera parte.	

S	HORA/CLASE 1	HORA/CLASE 2
13	EXAMEN 3a. UNIDAD	UNIDAD IV 8. Teoría de la investigación
14	8. Teoría de la investigación	8. Teoría de la investigación
15	8. Teoría de la investigación	8. Teoría de la investigación
16	9. Análisis de resultados	9. Análisis de resultados
17	9. Análisis de resultados	9. Análisis de resultados
18	9. Análisis de resultados	RETROALIMENTACION DE CONTENIDO
19	EXAMEN FINAL	

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

ACTIVIDADES NO PERMITIDAS:	1. Exámenes Orales. 2. Exposiciones como Evaluación. 3. Improvisaciones.
-----------------------------------	--

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA.			
TIPO	TITULO	AUTOR	EDITORIAL
Libro	Guía para realizar investigaciones sociales	Rojas Soriano Raul	Plaza & janes
Libro	Métodos de investigación educativa	Cohen Louis	La muralla, 2002

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

NOTA:	En la planeación los exámenes aparecerán 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.
------------------	--