


<p style="text-align: center;"><b>UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA</b></p>  <p style="text-align: center;">Facultad de <b>Medicina</b> y Ciencias Biomédicas</p> <p style="text-align: center;"><b>PROGRAMA ANALÍTICO DE LA UNIDAD DE APRENDIZAJE: Seminario de Tesis</b></p>	<b>DES:</b>	Salud
	<b>Programa académico</b>	Geriatría
	<b>Tipo de materia (Obli/Opta):</b>	Obligatoria
	<b>Clave de la materia:</b>	ST - 406
	<b>Semestre:</b>	R4
	<b>Área en plan de estudios ( B, P y E):</b>	Atención Médica
	<b>Total de horas por semana:</b>	4
	<i>Teoría: Presencial o Virtual</i>	1
	<i>Laboratorio o Taller:</i>	0
	<i>Prácticas:</i>	2
	<i>Trabajo extra-clase:</i>	1
	<b>Créditos Totales:</b>	12
	<b>Total de horas semestre (x 48 sem):</b>	192
	Fecha de actualización:	Abril 2020
<i>Prerrequisito (s):</i>	Ninguno	

**DESCRIPCIÓN DEL CURSO:**

Elaborar el documento de tesis de grado para obtener el diploma como médico especialista.

**COMPETENCIAS A DESARROLLAR:**

**Investigación:** Desarrolla investigación original tecnología y/o innovaciones en procesos, servicios o productos que contribuyan a la solución de problemas, mejoren la convivencia, generen oportunidades para el desarrollo sustentable y propicien una mejor calidad de vida.

**Gestión del conocimiento:** Demuestra conocimientos y habilidades para la búsqueda, análisis crítico, síntesis y procesamiento de información para su transformación en conocimiento con actitud ética.

DOMINIOS	OBJETOS DE ESTUDIO (Contenidos organizados por temas y subtemas)	RESULTADOS DE APRENDIZAJE	METODOLOGÍA (Estrategias, recursos didácticos, secuencias didácticas...)	EVIDENCIAS
<p><b>Investigación</b></p> <p>1. Identifica las necesidades del contexto global en congruencia con los retos de la sociedad del conocimiento.</p> <p>2. Desarrolla el pensamiento científico y humanista con base en los fundamentos epistemológicos de la investigación.</p> <p>3. Aplica procesos metodológicos para el desarrollo de investigación o intervención, en congruencia con el planteamiento y</p>	<p><b>Objeto de aprendizaje I</b></p> <p><b>Definición sobre la tesis de grado</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>¿Qué es una tesis de investigación?</li> <li>¿Qué es una tesis académica?</li> <li>¿Cuál es la tesis de un ensayo?</li> <li>¿Cuál es la tesis de un texto?</li> <li>¿Qué es la tesis de grado?</li> <li>¿Qué son las tesinas?</li> <li>¿Qué es un trabajo de grado?</li> <li>¿Cuáles son los proyectos de grado?</li> <li>¿Cuál es la diferencia entre una tesis y una tesina?</li> <li>¿Qué es un trabajo de investigación?</li> <li>¿Cuál es el examen de grado?</li> </ol> <p><b>Objeto de aprendizaje II</b></p> <p><b>Consideraciones generales para elaborar una tesis</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>El contenido</li> </ol>	<p>Clarifica y comprenda los diferentes conceptos sobre trabajos escritos</p>	<p>Investigación</p>	<p>Resumen</p>

<p>objetivos del proyecto a abordar. 4. Muestra habilidad para la observación del fenómeno u objeto de estudio en su campo atencional. 5. Asume una actitud ética al procesar la información derivada de los resultados de investigación. 6. Genera nuevo conocimiento que contribuye a la solución de problemas de su ámbito de desempeño con compromiso ético.</p> <p><b>Gestión del conocimiento:</b> 1. Identifica y articula sus necesidades de conocimiento a partir de definir problemas de información relevante. 2. Accede a diferentes fuentes de información (journal revistas científicas, bases de datos, índices, etc.) de calidad. 3. Analiza y recupera información pertinente mediante diversas estrategias de búsqueda de datos científicos. 4. Evalúa de manera crítica la información, considerando su calidad y pertinencia. 5. Gestiona, almacena, organiza, categoriza la información de manera que se traduzca en conocimiento.</p>	<p>2. La estructura de la tesis 3. La construcción de la tesis: a. Actualización b. Congruencia c. Aportaciones d. Integridad e. Didáctica f. Nombres y datos g. Ortografía h. Sintaxis</p> <p><b>Objeto de aprendizaje III</b> <b>Cuerpo de la tesis</b> 1. Título 2. Índice 3. Introducción 4. Metodología: a. Planteamiento del problema b. Justificación c. Hipótesis d. Objetivos: generales y particulares e. Materiales y métodos 5. Marco teórico: a. Antecedentes b. Escenario o análisis del entorno 6. Ética y sujetos 7. Análisis estadístico 8. Resultado 9. Conclusiones 10. Bibliografía 11. Anexos</p> <p><b>Objeto de aprendizaje IV</b> <b>Lineamientos para elaborar el documento de tesis</b> 1. Portada 2. Páginas Preliminares. a. Página del título. b. Página con firmas de sinodales y autoridades de la Facultad de Medicina y Ciencias Biomédicas 3. Resumen 4. Índice (lista de capítulos, bibliografía y anexos). 5. Lista de cuadros (si existen). 6. Lista de figuras (si existen). 7. Listas de símbolos, nomenclaturas, abreviaturas y definiciones (si existen). 8. Reconocimientos y dedicatorias (si existen). 9. Cuerpo de la tesis</p>	<p>Valora los requisitos al elaborar el documento de tesis</p> <p>Formula el contenido de la tesis de acuerdo a los elementos que le son requeridos para ello</p> <p>Aplica los lineamientos establecidos al elaborar el documento de la tesis</p>	<p>Investigación</p> <p>Investigación</p> <p>Investigación</p>	<p>Documento de tesis</p> <p>Documento de tesis</p> <p>Documento de tesis</p>
---	--	--	--	---

<b>FUENTES DE INFORMACIÓN</b> (Bibliografía, direcciones electrónicas)	<b>EVALUACIÓN DE LOS APRENDIZAJES</b> (Criterios, ponderación e instrumentos)
1. MUÑOZ R., CARLOS. 1998. Cómo elaborar y asesorar una investigación de tesis. México, Prentice-Hall. 300 p. 2. TABORGA, H. 1980. Como hacer una tesis. México, Grijalbo. 220p. 3. ZORRILLA A., M. y TORRES S., M. 1992. Guía para elaborar la tesis. México, McGraw-Hill. 108p.	Puntualidad y asistencia: 5% Reporte de lecturas: 5% Trabajo individual o por equipo: 10% Reconocimiento parcial: 30% Reconocimiento integrador final: 50%

### Cronograma de avance programático

<b>Objetos de aprendizaje</b>	<b>Semanas</b>																								
	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48	
<b>Objeto de aprendizaje I</b> <b>Definición sobre la tesis de grado</b>																									
<b>Objeto de aprendizaje II</b> <b>Consideraciones generales para elaborar una tesis</b>																									
<b>Objeto de aprendizaje III</b> <b>Cuerpo de la tesis</b>																									
<b>Objeto de aprendizaje IV</b> <b>Lineamientos para elaborar el documento de tesis</b>																									