


	Escuela de Dietética y Nutrición	Hoja 1 de 5	
	Dirección	Código: FRM-SNA-ELP-04	
	Subdirección de Niveles Académicos	Versión: 06	
	Estrategia Didáctica	Fecha de revisión: 15/11/2023	

<b>Nombre del Académico</b>	Carla Gabriela Hernández Rangel
<b>Eje Curricular</b>	Investigación en Nutrición
<b>Unidad de Conocimiento</b>	Seminario de Investigación I
<b>Semestre</b>	9°



**OBJETIVO GENERAL DE LA ASIGNATURA  
(de acuerdo con el Programa de estudio)**

Ejecutar el proyecto de investigación que constituya la obtención de grado de la licenciatura en dietética y nutrición.

CONTENIDO	INTERACCIONES		SISTEMATIZACIÓN	
	Estrategias de Aprendizaje	Recursos	Fecha (dd/mmm/aaaa)	Duración (h)
<b>Temas y subtemas de acuerdo con Programa de estudio</b> <b>Encuadre</b> <b>Presentación de temario y formas de evaluación</b>	Presentación de estrategia didáctica, criterios de evaluación y temario	Presentación de power point	31/ago/2024	3 h
<b>1. Ejecución del proyecto de investigación</b> 1.1. Iniciar la captación de los sujetos de estudio 1.2. Aplicar los criterios de inclusión, exclusión y eliminación	Revisión de redacción y ortografía de la metodología de los trabajos de revisión y de intervención. Ética en la investigación	Presentación de power point Juego “adivina quién”	07/ago/2024 14/ago/2024 21/ago/2024	3 h 3 h 3 h



	Escuela de Dietética y Nutrición	Hoja 2 de 5	
	Dirección	Código: FRM-SNA-ELP-04	
	Subdirección de Niveles Académicos	Versión: 06	
	Estrategia Didáctica	Fecha de revisión: 15/11/2023	

<p>1.3. Plantear las posibles modificaciones al diseño y/o metodología del estudio</p> <p>1.4. Mostrar la validez interna en términos de estandarización de criterios, calibración de equipos, precisión de mediciones, etc.</p>				
<p><b>2. Presentación de avances</b></p> <p>2.1. Señalar los avances del proyecto de investigación en correspondencia con los objetivos y metas planteados en el cronograma</p>	<p>Revisar con cada alumno los avances de la investigación. Matriz de resultados Criterios de evaluación de artículos <b>Primer parcial</b></p>	<p>Revisión 1:1 Presentación de power point Revisión de base de datos</p>	<p>28/ago/2024 04/sep/2024</p>	<p>3 h 3 h</p>
<p><b>3. Resultados</b></p> <p>3.1. Crear una base de datos donde sea capturada la información generada en el estudio</p> <p>3.2. Codificar, capturar y validar la base de datos.</p> <p>3.3. Sugerir el análisis estadístico más apropiado de acuerdo con el tipo de variables y forma de distribución de los datos</p>	<p>Revisión de citas bibliográficas Capacitación de herramienta para detectar similitud Revisar conceptos básicos estadísticos para interpretación de resultados</p>	<p>Página Web de la Escuela Paquetería Office Herramienta de detección similitud Programa estadístico STATA</p>	<p>11/sep/2024 18/sep/2024 25/sep/2024 02/oct/2024 09/oct/2024</p>	<p>3 h 3 h 3 h 3 h 3 h</p>

	Escuela de Dietética y Nutrición	Hoja 3 de 5	
	Dirección	Código: FRM-SNA-ELP-04	
	Subdirección de Niveles Académicos	Versión: 06	
	Estrategia Didáctica	Fecha de revisión: 15/11/2023	

3.4. Observar las formas de presentación de la información más apropiadas (gráfica y tabular).				
<b>4. Presentación del 50% de avance</b> 4.1. Someter resultado a un comité de investigación y ética	<b>Segundo Parcial</b> Entrega de trabajos de titulación para comisión revisora Presentación oral de los resultados	Revisión 1:1 Presentación de power point Revisión de trabajo escrito	16/oct/2024 23/oct/2024 30/oct/2024	3 h 3 h 3 h
<b>Evaluación final Ordinario (primera oportunidad)</b>	Presentación de Trabajo de Titulación ante académico de clase y Comisión Revisora	Presentación de power point Trabajo escrito	06/nov/2024	3 h
<b>Retroalimentación a los alumnos.</b> <b>Entrega de calificaciones y firma por parte de los alumnos.</b> <b>Evaluación final Ordinario segunda oportunidad</b>	Retroalimentación y cierre de clase	Presentación de power point Trabajo escrito	13/nov/2024	3 h

VISITAS PROGRAMADAS		
Lugar de la visita	Objetivo de la visita	Fecha programada de la visita (dd/mmm/aaaa)

	Escuela de Dietética y Nutrición	Hoja 4 de 5	
	Dirección	Código: FRM-SNA-ELP-04	
	Subdirección de Niveles Académicos	Versión: 06	
	Estrategia Didáctica	Fecha de revisión: 15/11/2023	

N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A

EVALUACIÓN DE APRENDIZAJE				
Evaluación Diagnóstica	Métodos de evaluación		Evaluación Sumativa	
Presentación de los avances del trabajo de investigación	Exposición	( X )	55%	Presentación de artículos Evaluaciones parciales Adelantos de proyectos Asistencia
	Lectura de artículos	( X )		
	Revisión de casos clínicos	( )	40%	Evaluación final
Trabajo de investigación	( X )			
Prácticas (taller o laboratorio)	( )			
Salidas/ visitas	( )	5%	Autoevaluación	
Exámenes	( )			
Otros:				

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA (Plan de Estudios)	BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA (propuesta)
Libro: El proceso de la investigación científica. Tamayo y Tamayo Mario. Limusa. 2001  Guía: Guía metodológica para la elaboración de un protocolo de investigación en el área de la salud. Sánchez	

	Escuela de Dietética y Nutrición	Hoja 5 de 5	
	Dirección	Código: FRM-SNA-ELP-04	
	Subdirección de Niveles Académicos	Versión: 06	
	Estrategia Didáctica	Fecha de revisión: 15/11/2023	

<p>Pérez, Teresa Leonor Tomasis García, Jorge Nicolás Sáenz Martínez, Laura Patricia. Prado. 2002</p> <p>Manual: Metodología de la investigación: manual para el desarrollo de personal de salud. Canales, Francisca de Alvarado, Eva Luz de Pineda, Elia Beatriz. Limusa. 2007</p>	
---	--

Profesión o grado y nombre completo del Académico	Fecha de entrega dd/mmm/aaaa
Mtra. Carla Gabriela Hernández Rangel	04/JUL/2024

---

**FIRMA DEL ACADÉMICO**

---

**FIRMA DE AUTORIZACIÓN**  
**Jefe del Área de Elaboración y Evaluación de**  
**Programas Académicos y Control Escolar**