



**Materia**  
**Metodología de la Investigación**

**tema:**  
**Encuadre del curso**

Asesor  
MSP. Marco Antonio Gordillo Benavente

## Licenciaturas en:

- Químico en Farmacobiología
- Nutriología
- Pedagogía

## Diplomados

- Microbiología médica
- Enseñanza de las ciencias Naturales
- Orientación educativa
- Programa Construye-T
- Competencias docentes
- Experto en Nutrición y dietética

## Maestrías

- Maestro en Ciencias de la Educación
- Maestro en Ciencias en Salud Pública

## Experiencia profesional

- Nutriólogo Hospital bicentenario Villaflores Chiapas
- Promotor de Salud, Centro de Salud Arriaga Chiapas
- Nutriólogo Hospital Juárez Arriaga, Chiapas.
- Químico analista Laboratorio Estatal de Salud Pública, Tuxtla Gutiérrez, Chiapas
- Nutriólogo particular
- Docente de nivel superior (UNACH, UPGCH, SALAZAR NARVAEZ, UNIV. DEL SUR, UNIV. MAYA)

## Objetivo de la asignatura

Al finalizar el alumno será capaz de identificar y desarrollar investigación social; aplicada a una problemática dada.

UNIDADES TEMÁTICAS	PROGRAMACIÓN /SEMANA
1.- UNIDAD I. Forma de extracción de fuentes documentales	21 de Agosto
2.- Control de lectura y fichas de trabajo	28 de Agosto
3.- Elementos de la ficha de trabajo	04 de Septiembre
4. Tipos de fichas de trabajo	11 de Septiembre
1er Examen	18 de Septiembre
4.-UNIDAD II Formulación y definición de hipótesis	25 de Septiembre
5.- Funciones de las hipótesis	02 de Octubre
6. Elementos de las hipótesis	09 y 16 de Octubre
2º Examen	23 de Octubre

UNIDADES TEMÁTICAS	PROGRAMACIÓN /SEMANA
6.- UNIDAD III. Construcción del marco teórico y conceptual	30 de Octubre
7.- Definiciones	06 de Noviembre
8. Utilidad del marco teórico y conceptual	13 y 20 de Noviembre
3er Examen	27 de Noviembre
9.- Redacción y elaboración del aparato crítico	04 de Diciembre
10. Funciones del aparato crítico	11 y 18 de Diciembre
11. Que es el protocolo de investigación	08 de Enero
4º Examen	15 de Enero

## Horario de clases

Viernes

11:20 – 13:00

## Programación de exámenes

Periodos	Fechas
1er Parcial	18 de Septiembre 2020
2º Parcial	23 de Octubre 2020
3er Parcial	27 de Noviembre 2020
4º Parcial	15 de Enero 2021

No.	Bibliografía
1	Martínez Montaña, M. L., Briones Rojas, R. & Cortes Riverol J.G.R. (2013). Metodología de la investigación para el área de la salud. México, Mc Graw Hill.
2	Artiles Visbal, L., Otero Iglesias, J. & Barrios Osuna, I. (2008). Metodología de la Investigación para ciencias de la salud. La Habana, Ciencias Médicas.
3.	Parreño Urquizo, A. (2016) Metodología de investigación en salud. Ecuador, ESPOCH.
4	Jimenez Paneque, R. (1998). Metodología de la investigación, elementos básicos para la investigación clínica. La Habana, Ciencias Medicas.

Criterios, procedimientos de evaluación y acreditación	Ponderaciones
Foros en plataforma	30%
Actividades en plataforma <ul style="list-style-type: none"><li>• Trabajos por equipos 10%,</li><li>• Asistencia y participación en clases 10%</li><li>• Evidencias individuales 20%</li></ul>	40%
Exámenes	30%
Totales	100%



## POLÍTICAS DE TRABAJO

Se permitirá la entrada al aula de clases \* hasta el minuto 10 de haber iniciado el módulo, salvo en casos excepcionales.

Portar ropa formal de acuerdo a los lineamientos institucionales \*

Se trabajará en un ambiente de máximo respeto y tolerancia

## POLÍTICAS DE TRABAJO, Continuamos...

La entrega de trabajos, tareas y actividades deberán cumplirse en tiempo y forma, según se establezcan en los acuerdos

No consumir alimentos dentro del aula de clases \*

Cualquier controversia, deberá resolverse en el aula de clases y deberán sujetarse a la disciplina que establezca el docente.

## POLÍTICAS DE TRABAJO, Continuamos...

Por indicaciones del Consejo Nacional y Estatal de Salud por tiempos de Pandemia, las clases serán vía remota hasta que las actividades se regularicen.

Para acceder a sus clases modo zoom, será requisito indispensable contar con equipo de cómputo, tablet, celular o cualquier dispositivo electrónico con conexión a internet de buena recepción o alcance.