

(1) NOMBRE DE LA ASIGNATURA: Investigación de las Ciencias Sociales

(2) CICLO:
Séptimo cuatrimestre

(3) CLAVE:
PEG738

(4) OBJETIVO (S) GENERAL (ES) DE LA ASIGNATURA:

El alumno identificará el ámbito de investigación de las ciencias sociales, además reconocerá y ejercitará los elementos y procedimientos para elaborar su proyecto de investigación.

(5) TEMAS Y SUBTEMAS:

1.- EL METODO CIENTIFICO

- 1.1. Concepto básico
- 1.2 Ciencia
- 1.3 La filosofía y la ciencia
- 1.4 Pasos del método científico

2.- LA INVESTIGACION EN LAS CIENCIAS SOCIALES

- 2.1. Ámbito.
- 2.2. Conceptos. Observación, hipótesis, pregunta, causa, motivo.
- 2.3. El problema de la objetividad en las ciencias sociales.

3.- EL METODO

- 3.1. Fuentes de información.
- 3.2. Investigación de campo.
- 3.3. Muestreo.
- 3.4. Método e instrumentación para la recopilación de datos.
- 3.5. Análisis de la información.

4.- ELEMENTOS CONSTITUTIVOS DEL PROYECTO.

- 4.1 Planteamiento del problema
- 4.2 Justificación
- 4.3 Objetivos
- 4.4 Hipótesis
- 4.5 Desarrollo
- 4.6 Conclusiones

(6) ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE:

BAJO LA CONDUCCIÓN DEL DOCENTE

- Mesas de discusión sobre la investigación en las ciencias sociales.
- Análisis de proyectos e investigaciones realizadas.

DE MANERA INDEPENDIENTE

- Elaboración de trabajos de investigación aplicados a la educación.
- Análisis de textos

(7) CRITERIOS Y PROCEDIMIENTOS DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN:

2 Evaluaciones mensuales	20%
Evaluación Continua: Presentación de Trabajos, Participaciones y aportaciones	40%
1 Evaluación final	40%
	100%