



Datos generales

o Fechas de aplicación: 7 DIC-25 ENE

- o Nombre del profesor(a): FRANCISCA ROBLES
- o Correo electrónico del profesor (a): roblesfrancisca@politicas.unam.mx
- o Clave de la materia: 2702
- o Nombre de la materia: DISEÑO Y DESARROLLO DE PROYECTOS PROFESIONALES
- o Licenciatura: CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN
- o Semestre al que pertenece: 7
- o Carácter de la materia (obligatoria u optativa): OBLIGATORIA
- o Número de créditos: 08

Características del examen

● **Temario**

- Unidad 1. Tipos de investigación y de proyectos profesionales
- Unidad 2. Diseño de un proyecto profesional
- Unidad 3. Estrategias de recopilación de la información
- Unidad 4. Tipos de variables y su medición
- Unidad 5. Presentación del proyecto profesional

● **Contenidos a evaluar**

PLANTEAMIENTO DE UN PROYECTO PROFESIONAL, DE INVESTIGACIÓN O DE TITULACIÓN.

● **Bibliografía básica**

- Ander, E. (2007). *Técnicas de investigación social*. México: El Ateneo.
- Eco, U. (2001). *Cómo se hace una tesis*. México. Gedisa.
- Navarro, R. (2006). *Diseño de Proyectos de Investigación en Ciencias Sociales y Humanidades*. México. Psicom Editores
- Sampieri, R. (2011). *Fundamentos de metodología de la investigación*. México. McGraw Hill.

● **Recurso de evaluación**

- o Instrucciones para el alumno (qué debe realizar, cómo)
EL ALUMNO: DEBE INVESTIGAR SOBRE UN TEMA-PROBLEMA DE INTERÉS, DISEÑAR UN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLAR UN CAPÍTULO O PARTE DEL MISMO.
- o Características de presentación del trabajo (extensión, tipo de letra, espaciado, formato)



EXTENSIÓN DE 5 A 10 CUARTILLAS, ARIAL 12PTS. INTERLINEADO 1.5 CON LAS SIGUIENTES PARTES

1. Portada
2. Título
3. Justificación
4. Objetivo general
5. Objetivos particulares
6. Pregunta-eje de la investigación
7. Hipótesis
8. Planteamiento del problema
9. Esquema preliminar de trabajo (mínimo 3 partes o capítulos)
10. Fuentes iniciales de trabajo (mínimo 10 fuentes)

Examen

DESARROLLAR UN CAPÍTULO O PARTE DEL TRABAJO CON UNA EXTENSIÓN DE 10 A 15 CUARTILLAS, ARIAL 12PTS. INTERLINEADO 1.5 CON LAS SIGUIENTE ESTRUCTURA:

1. Título
2. Introducción
3. Desarrollo
4. Conclusión

Criterios de acreditación

- El alumno acreditará la asignatura sólo si presenta el **proyecto completo** y un **avance significativo** del trabajo de titulación. Así no sólo acreditará la materia, sino que tendrá las bases para concluir su proceso de titulación y adquirir su título y cédula profesional.