



FACULTAD DE ECONOMIA

INVESTIGACION Y ANALISIS ECONÓMICO I (AGREGADOS MACROECONÓMICOS Y POBLACION)

GUÍA PARA EL EXAMEN EXTRAORDINARIO

Profra: Beatriz Lemus Maciel

SEMESTRE 2018-1

El Examen extraordinario de INAE I, para el semestre 2018-1 constará de las siguientes partes:

1. El sustentante, deberá elaborar un mapa mental, por cada uno de los materiales incluidos en las tres unidades del programa propuesto por la Academia, el cual se encuentra en la página web de la misma; estos deberán contener al menos tres niveles en la estructura y un breve análisis del mismo
2. Deberá construir cuadros estadísticos de las siguientes variables macroeconómicas en un periodo de por lo menos de 10 años comprendidos entre 1982 y 2016:
 - Población, por edad y sexo
 - Tasas de crecimiento de la población
 - Distribución de la población por entidad
 - Distribución de la población por actividad económica
 - Producto interno bruto por actividad económica a precios constantes de 2010
 - Tasas de crecimiento del PIB
 - PIB per cápita
 - Población económicamente activa
 - Población ocupada
 - Desempleo
 - Salario real a precios de 2010
3. Presentará un examen teórico, sobre las lecturas contenidas en el programa propuesto por la Academia de INAE, mismo que se encuentra disponible en la página de la Academia y dentro de la página de la Facultad de Economía.
4. Realizará un diseño de investigación y la réplica del mismo, el cual deberá contener los siguientes apartados:
 - Objeto de estudio, delimitado en tiempo y espacio
 - Justificación del objeto de estudio
 - Objetivo general
 - Objetivos particulares
 - Marco teórico e histórico
 - Hipótesis general
 - Hipótesis particulares
 - Guión de trabajo con al menos tres capítulos desglosados
 - Bibliografía.

El estudiante podrá desarrollar su diseño de investigación dentro de las

siguientes temáticas:

- a) Pobreza
- b) Migración
- c) Mercado de Trabajo

La ponderación de la calificación será de la siguiente manera:

1. Mapas mentales 10%
2. construcción de cuadros 10%
3. Examen teórico 20%
4. Diseño de investigación 60%

NOTA: Para tener derecho a una calificación aprobatoria, será necesario la entrega las cuatro etapas de la evaluación, es decir, controles, cuadros estadísticos, examen y diseño de investigación.

Ciudad Universitaria a 18 de septiembre del 2018