



### Datos generales

- Fecha del Examen Extraordinario (Entrega del examen): 16 de diciembre de 2023
- Nombre del profesor(a): Makoto Noda Yamada
- Correo electrónico del profesor (a): sonmakki@politicas.unam.mx
- Clave de la materia: 1835
- Nombre de la materia: Teoría Sociológica Contemporánea
- Licenciatura: Sociología
- Semestre al que pertenece: Octavo
- Carácter de la materia (obligatoria u optativa): Obligatoria
- Número de créditos: 8 créditos

### Características del examen

- Temario. Las siguientes unidades temáticas representan los contenidos a evaluar para acreditar la materia por examen extraordinario.

- Contenidos a evaluar por Unidad y Bibliografía Básica.

- Unidad 1. El legado de Talcott Parsons a la teoría funcionalista de Niklas Luhmann

Bibliografía obligatoria. Luhmann, Niklas. "Lección I. Funcionalismo estructural/Parsons", "Lección II. Sistemas Abiertos", en *Introducción a la teoría de sistemas*. México, lecciones publicadas por Javier Torres Nafarrete, UIA-Anthropos-ITESO, 1996, pp. 31-54 y pp. 55-75.

- Unidad 2. Características de la propuesta Niklas Luhmann

Bibliografía obligatoria. Luhmann, Niklas. "Lección III. El sistema como diferencia", "Lección IV. Clausura operativa/autopoiesis" en *Introducción a la teoría de sistemas*. México, lecciones publicadas por Javier Torres Nafarrete, UIA-Anthropos-ITESO, 1996, pp. 77-98 y pp. 99-126.

- Unidad 3. Conceptos básicos de la teoría de Luhmann

Bibliografía obligatoria. "Capítulo 1. La Sociedad como Sistema Social, Capítulo 2. "Los Medios de Comunicación" y "Capítulo 4. Diferenciación", en Luhmann, Niklas. *Teoría de la Sociedad*. México, UIA, ITESO, U de G., 1993, pp. 27-80, pp. 81-193 y pp. 279-380.



- Unidad 4. Observación de segundo orden

Bibliografía obligatoria. "Lección VI. El observador", "Lección IX. Sentido", en *Introducción a la teoría de sistemas*. México, lecciones publicadas por Javier Torres Nafarrete, UIA-Anthropos-ITESO, 1996, pp. 151-177 y pp. 231-252.

- Recurso de evaluación.
  - Instrucciones para el alumno (qué debe realizar, cómo)
  - Características de presentación del trabajo (extensión, tipo de letra, espaciado, formato)

**1. Actividades:**

- **El alumno elaborará un trabajo escrito en el cual desarrolle e integre los temas que arriba aparecen como unidades del curso. Por medio de la lectura de la bibliografía obligatoria, el alumno realizará un texto de no menos 12 cuartillas + bibliografía, a renglón y ½ de espaciado y fuente de Arial 12, que contenga cada tema específico por unidad de forma relacional. El alumno podrá hacer uso de bibliografía adicional pero no sustituir la obligatoria.**
- **El alumno entregará el trabajo en tiempo y forma en la fecha indicada vía correo electrónico. Entregado el trabajo se le citará posteriormente para su réplica oral.**

Examen

Elaborado a criterio del Profesor.

Makoto Noda Yamada

Criterios de acreditación

- El trabajo escrito contará con criterios académicos en torno a la citación APA; se penalizará el plagio y se recomienda la consulta obligada de la bibliografía aquí recomendada.