UNIDAD AZCA	POTZALCO	DIVISION	CIENCIAS	Y ARTES	PARA	EL	DISENO	1 /	3
NOMBRE DEL PLA	N LICENC	IATURA EN	DISEÑO DE	PROYECT	os sus	STEN	TABLES		
CLAVE UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE FUNDAMENTOS TEORICOS DEL DISEÑO II						CRED.	6		
1400029	TONDIUM	TONDIEM TO THORICOS DEL DISENO II			TIPO	OBL.			
H.TEOR. 3.0							TRIM.		
H.PRAC. 0.0	SERIACION 1400027								

## OBJETIVO(S):

Objetivo General:

Al final de la UEA el alumnado será capaz de:

Evaluar las relaciones del conocimiento entre el fenómeno del diseño y su contexto.

Objetivos Parciales:

Al final de la UEA el alumnado será capaz de:

- Identificar el concepto de diseño actual como ciencia de la transdisciplina.
- Comprender al diseño como un sistema integrador de saberes referido a un sistema de objetos.
- Valorar diferentes posturas epistémicas que acerquen a las visiones dialógicas abiertas en el proceso de diseño.
- Evaluar la generación de conocimiento desde la adaptación y reestructuración de los vínculos entre la naturaleza y la experiencia con el diseño (el fenómeno).

## CONTENIDO SINTETICO:

- I. El Diseño actual como ciencia de la transdisciplina.
- Los principio del conocimiento en el diseño como campo profesional.
- La naturaleza transdisciplinar del diseño.
- El Diseño como disciplina y sus componentes: objeto de estudio, lo diseñado, el diseñador y su contexto.
- II. El Diseño como un sistema integrador de saberes.
- Distintas relaciones de adaptación y estructuración del conocimiento atendiendo su complejidad.
- Integración de los distintos saberes: científicos, tecnológicos y humanistas.
- Reconocimiento de una teoría y su sistema de objetos.

Casa abierta al tiempo

# UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

Numa // mden Jops LA SECRETARIA DEL COLEGIO

NOMBRE DEL PLAN	LICENCIATURA EN DISEÑO DE PROYECTOS SUSTENTABLES	2/ 3
CLAVE 1400029	FUNDAMENTOS TEORICOS DEL DISEÑO II	

- III. Diferentes posturas epistémicas que nos acerquen a visiones dialógicas abiertas en el proceso de diseño.
- Teoría Social del Diseño 70's en la UAM-A.
- El diseño Pragmático Utilitario.
- El enfoque ambientalista del Diseño en su contexto de las teorías del conocimiento.
- IV. Generación de conocimiento, desde la adaptación y reestructuración de los vínculos entre la cultura del diseño y su entorno físico.
- Reflexión sobre los criterios metodológicos del Diseño.
- Visiones: Empírico-intuitiva, Creativo-artística y Lógico-racional.
- Distintas relaciones de adaptación y estructuración del conocimiento.

# MODALIDADES DE CONDUCCION DEL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:

- Impartición de clases teóricas en el aula.
- Apreciación visual y auditiva en salas audiovisuales a través de diversos materiales: presentaciones en power point, videos, música.
- Lectura y discusión de apuntes, artículos y secciones de libros incluidos en la bibliografía.
- Realización de ejercicios: desarrollo de breves ensayos, diseño de objetos, etcétera.

#### MODALIDADES DE EVALUACION:

### Evaluación Global:

- Evaluaciones periódicas orales o escritas individuales y en equipo.
- Valoración de los temas de lecturas y de la apreciación visual y auditiva.
- Participación en clases a través de intervenciones y aportes.
- Valoración de la calidad y creatividad de los ejercicios realizados en clase.
- Suma de evaluaciones periódicas.
- Evaluación teórica o práctica final.

# Evaluación de Recuperación:

- Será global o complementaria.
- Requiere inscripción previa.
- Reporte de investigación, ejercicios, proyectos o examen.

## BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:

 Alvarado Dufour, M. y Watanave Ramos, E. (Comps.) (2001). Complejidad y Simplicidad en el Diseño. Antología. México: Departamento de Investigación y Conocimiento para el Diseño. Colección: Un encuentro con el futuro hoy, 3. CYAD. UAM-Azcapotzalco.



# UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

APROBADO POR EL COLEGIO ACADEMICO EN SU SESION NUM. 227

LA SECRETARIA DEL COLEGIO

3/ 3

CLAVE 1400029

FUNDAMENTOS TEORICOS DEL DISEÑO II

- 2. Baudrillard, J. (1969). El sistema de los objetos. México: Siglo XXI.
- 3. Bertalanffy, L. V. (2001). Teoría General de los Sistemas. México: Fondo de Cultura Económica.
- 4. Broadbent, et al. (1971). Metodología del Diseño Arquitectónico. Colección Arquitectura y Crítica. Barcelona: Gustavo Gili.
- Burdek, B. E. (1994). Diseño. Historía. teoría y práctica del diseño industrial. Barcelona: Gustavo Gili.
- 6. Fernández, R. (2011). Mundo Diseñado. Para una teoría crítica del proyecto total. 1. Argentina: Universidad Nacional del Litoral.
- Gutiérrez, M.L., Sánchez de Antuñano, J. y otros. (1977). Contra un Diseño Dependiente. Un modelo para la autodeterminación nacional. México: Edicol.
- 8. Hernández Prado, Á. y Ortíz Segura, J. (Comps.) (2007). Diseño & Metodología en Coloquio Cultura Material & Diseño. México: Departamento de Evaluación. CYAD. UAM-Azcapotzalco.
- 9. Jones, J. C. Métodos de Diseño. (1978). Barcelona: Gustavo Gili.
- 10. Margolín, V., González Ochoa, C. y otros. (2005). Las rutas del Diseño. Estudio sobre teoría y Práctica. México: Designio. Libros de Diseño.
- 11. Moles, A. (1975). Teoría de los objetos. Barcelona: Gustavo Gili. Colección Comunicación Visual.
- 12. Morin, E. (1998).El Método II. La vida de la vida. Madrid: Cátedra. Teorema.
- 13. Morin, E: (1999). El Método III. El conocimiento del conocimiento. Madrid: Cátedra. Teorema.
- 14. Morin, E. (2001).El Método I. La naturaleza de la naturaleza. Madrid: Cátedra. Teorema.
- 15. Morin, E. (2001). Introducción al pensamiento complejo. Barcelona: Gedisa.
- 16. Morin, E., Ciurana, R. y Domingo Motta, R. (2002). Educar en la era planetaria. El pensamiento complejo como método de aprendizaje en el error y la incertidumbre humana. España: Universidad de Valladolid.
- 17. Munari, B. (1993).¿Cómo nacen los objetos? México: Gustavo Gili. Diseño.
- 18. Olea, Ó. y González Lobo, C. (1988). Metodología para el Diseño Urbano Arquitectónico, Industrial y Gráfico. México: Trillas.
- 19. Potter, N. (1999).Qué es un diseñador: objetos. lugares. mensajes. Estética No. 27. Barcelona: Paidós.
- Tudela, F. (1985). Con ocimiento y Diseño. México: Colección de ensayo. UAM-Xochimilco.

Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

APROBADO POR EL COLEGIO ACADEMICO EN SU SESION NUM. 527

> homa //mden depo LA SECRETARIA DEL COLEGIO