

Plan de Estudios

curso en Especialista Puntos de Control

La Ingeniería del Diseño Universal para el Aprendizaje

Conferencia en vivo 1:

LUNES 14 DE JUNIO DE 2021, 6:00PM (MÉXICO)

La comprensión de los aprendizajes.

Tema 1:

Abierto Martes 15 de Junio

La ingeniería en el DUA

- Ingenio Docente
- Relación de la ingeniería y los puntos de Control
- Los Puntos de Control y su función
- Las directrices

DIRECTRIZ DE ACCESO

Tema 2:

7. Proporcionar opciones Reclutamiento de intereses

- Optimizar la autonomía y la elección individual
- Optimice la relevancia, el valor y la autenticidad
- Minimice las amenazas y distracciones.

Tema 3:

1. Proporcionar opciones para la Percepción

- Ofrecer formas de personalizar la visualización de la información.
- Ofrecer alternativas para la información auditiva
- Ofrecer alternativas de información visual

Tema 4:

4. Proporcionar opciones para la Acción física

- Varíe los métodos de respuesta y navegación
- Optimice el acceso a herramientas y tecnologías de asistencia

Conferencia en vivo 2:

Flujo para diseñar proyectos diversificados

Tema 5:

8. Mantener el esfuerzo y la perseverancia

- Aumentar la prominencia de metas y objetivos.
- Varíe las demandas y los recursos para optimizar el desafío
- Fomentar la colaboración y la comunidad
- Incrementar la retroalimentación orientada al dominio

DIRECTRIZ DE CONSTRUCCIÓN

Tema 6:

2. Proporcionar opciones para el Lenguaje y símbolos

- Aclarar vocabulario y símbolos
- Clarificar la sintaxis y la estructura
- Admite decodificación de texto, notación matemática y símbolos
- Promover la comprensión entre idiomas
- Ilustrar a través de múltiples medios

Tema 7:

5. Proporcionar opciones para la Expresión y comunicación

- Utilice múltiples medios para comunicarse
- Utilice múltiples herramientas para la construcción y composición.
- Desarrolle fluidez con niveles graduados de apoyo para la práctica y el desempeño.

Tema 8:

Proyecto para el desarrollo de aprendizaje

- Enfoque, Andamios, y Situación de Aprendizaje

Conferencia en vivo 3:

Postulado Didáctico

Tema 9:

9. Proporcionar opciones para la Autorregulación

- Promover expectativas y creencias que optimicen la motivación.
- Facilitar habilidades y estrategias de afrontamiento personal
- Desarrollar la autoevaluación y la reflexión

DIRECTRIZ INTRÍNSECA

Tema 10:

3. Proporcionar opciones para la Comprensión

- Activar o proporcionar conocimientos previos
- Resalte patrones, características críticas, grandes ideas y relaciones
- Guiar el procesamiento y la visualización de la información
- Maximizar la transferencia y la generalización

Tema 11:

6. Proporcionar opciones para las Funciones ejecutivas

- Guiar el establecimiento de metas apropiado
- Apoyar la planificación y el desarrollo de estrategias
- Facilitar la gestión de información y recursos.
- Mejorar la capacidad para monitorear el progreso

Tema 12:

La Ingeniería del Diseño Universal para el Aprendizaje

- Empoderamiento con tu mente ingenieril
- Crecimiento humano
- Ética profesional (Línea de tiempo)