

Diplomado en Educación en Ciencias de la Salud

Sobre el Curso

Aumenta tus competencias docentes en el área de ciencias de la salud. Aprende sobre los fundamentos pedagógicos, los procesos prácticos de enseñanza, métodos de evaluación y las tendencias educativas en salud y crea nuevas estrategias de enseñanza, de una manera didáctica y práctica, para promover el aprendizaje significativo en los estudiantes.

Dónde podrás trabajar

Docencia

Instruye y complementa la formación educativa de los profesionales en ciencias de la salud en universidades públicas o privadas.

Proyectos educativos

Diseña planes curriculares, crea entornos virtuales de aprendizaje y aporta estrategias eficaces para programas relacionados al área de la salud.

Innovación educativa

Desarrolla soluciones estratégicas que favorezcan al proceso de enseñanza-aprendizaje e implementa metodologías pedagógicas novedosas.

Capacitación docente

Prepara recursos educativos para favorecer la formación basada en competencias en ciencias de la salud con el fin de mantener constantemente actualizados a los docentes de esta área.

Lo que aprenderás



Tecnología educativa

Conoce los recursos, herramientas y procesos educativos en tendencia dentro del área de ciencias de la salud.



Diseño instruccional

Creas un entorno ideal para llevar a cabo una experiencia de aprendizaje óptima y eficaz.



Estrategias de enseñanza-aprendizaje

Elabora recursos novedosos que tengan un alto valor tanto para impulsar el desarrollo de las competencias docentes como para promover el aprendizaje en los estudiantes del área de salud.



Métodos de evaluación

Identifica los distintos tipos de procedimientos utilizados para verificar los procesos pedagógicos y obtener evidencias del desempeño de los estudiantes.



Módulos

Módulo I. Tendencias educativas en ciencias de la

- ¿Formación superior basada en competencias
- El diseño curricular basado en competencias
- Importancia del rol docente en ciencias de la salud ▫ vocación y formación
- Enseñar en ciencias de la salud ▫ importancia de las soft skills en el perfil del estudiante universitario

Módulo II. Estrategias de enseñanza y didáctica en ciencias de la salud

- El constructivismo y el diseño instruccional
- Enseñanza contextualizada en ciencias de la salud
- Estrategias y modelos didácticos en la práctica reflexiva
- Didáctica en el aprendizaje experiencial

Módulo III. Estrategias de enseñanza basadas en TICs

- Entornos virtuales de aprendizaje y LMS
- Modelos tecnopedagógicos para el acompañamiento en línea
- Modelo HyFlex Post-confinamiento
- Aula invertida y entornos virtuales de aprendizaje

Módulo IV. Simulación en ciencias de la salud

- Impacto de la simulación en el aprendizaje significativo del estudiante
- Técnica, tipos de simulación y sus características

- ¿Cómo integrar la simulación en el currículo?
- Simulación con pacientes estandarizados como método alternativo

Módulo V. Planeación didáctica en ciencias de la salud

- El docente y los programas de estudio
- De la secuencia a la planeación didáctica ▫ aspectos metodológicos
- Elaboración de una secuencia didáctica
- Teoría de las situaciones didácticas

Módulo VI. Modelos de evaluación en ciencias de la salud

- Evaluación auténtica
- Evaluación del aprendizaje basado en competencias en ciencias de la salud
- Instrumentos y métodos de evaluación auténtica
- ECOE: Examen Clínico Objetivo Estructurado



¿Por qué Utel?



Comunidad global

Enriquece tu educación con personas de todo el mundo.



Campus virtual 24/7

Crea tu propio horario con las clases, materiales y apoyo disponibles.



Calidad en acción

Suma credenciales a tu perfil de nuestras alianzas con reconocidas instituciones.



Estudia acompañado

Guía y apoyo de tutores expertos en cada etapa de tu formación.



Invierte en ti mismo

Formación real, actual y transformadora a un costo accesible.

Calidad académica garantizada

WHED | UNESCO

Registro en la Base de Datos Mundial de Educación Superior (WHED) de la UNESCO. Código IAU-028725.

FIMPES

Acreditación Institucional por la Federación de Instituciones Mexicanas Particulares de Educación Superior (FIMPES).

ASIC

Acreditación Institucional como "Premier Institution" por Accreditation Service for International Colleges (ASIC) de Reino Unido.

QS STARS

Calificación máxima de cinco estrellas en el Rating QS de "Aprendizaje en línea".

AMECYD | CALED | CREAD | AIESAD

Miembro de asociaciones internacionales que avalan la calidad de nuestra educación superior.



¡Inscríbete hoy!

✉ diplomados_mx@utel.mx

☎ (55) 3684.1467

💬 chatea con un asesor

utel.edu.mx