

Curso Universitario

Didáctica y Currículo Personalizado





Curso Universitario Didáctica y Currículo Personalizado

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Acreditación: 6 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Acceso web: www.techtitute.com/educacion/curso-universitario/didactica-curriculo-personalizado

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Estructura y contenido

pág. 12

04

Metodología

pág. 16

05

Titulación

pág. 24

01

Presentación

En la actualidad la educación ha evolucionado más allá de los planes de estudio tradicionales. Los docentes tienen un rol aún crucial en el diseño del programa educativo, acogiendo un Diseño Instruccional que se adapte a las necesidades de cada alumno. La atención más personalizada a los jóvenes con necesidades especiales impulsa a los educadores a elaborar una Didáctica y Currículo más individualizado, sin un desarrollo plano, adaptado a su propia aula. Esto exige, cada vez más, que tengan un conocimiento más profundo en medios y recursos didácticos, así como elaboración personalizada del propio currículo educativo. Estos temas han sido recopilados por TECH en un programa impartido a través de contenidos multimedia de gran calidad y desde un formato 100% online.



“

No existe mejor manera de alcanzar tus objetivos educativos como docente que con una buena organización del temario y contenidos. Matricúlate ya y especialízate en Didáctica y Currículo Personalizado”

En los últimos años, ha habido un cambio significativo en la educación hacia un enfoque más personalizado y adaptativo que se adapta a las necesidades individuales de los estudiantes. La Educación, hoy en día, no se entiende como una institución rígida, sino que debe adaptarse a las necesidades de cada alumno. Un papel importante en esta adaptación corre a cuenta del propio Currículo Educativo que elabore el docente, que contendrá las claves didácticas para impartir sus clases. Estos elementos son cada vez más personalizados, siendo el educador el que toma una parte activa en la elaboración y construcción de los mismos.

Este paradigma ha impulsado a educadores de todo el mundo a actualizar sus currículos educativos con base a la didáctica y metodología pedagógica de mayor impacto que satisfagan las necesidades de cada alumno. TECH, para cubrir esta demanda, ha creado el presente programa universitario. En él, el docente potenciará su faceta educativa en el ámbito de la Didáctica, incorporando a su metodología el Aprendizaje Cooperativo, los Modelos de Diseño Instruccional más vigentes o la Evaluación Basada en Competencias, entre otras muchas materias de especial interés actualmente.

El formato de la titulación es completamente online, sin clases presenciales ni horarios prefijados. Esto hace que el alumno pueda distribuir la carga lectiva a su propio ritmo, sin tener que sacrificar aspectos de su vida personal o profesional. Además, la metodología *Relearning* utilizada en el Curso Universitario permite a los estudiantes, aprender de forma más paulatina, dinámica y eficiente, a través de recursos audiovisuales, lecturas complementarias y casos reales, lo que facilita su aplicación en la práctica diaria.

Este **Curso Universitario en Didáctica y Currículo Personalizado** contiene el programa educativo más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Educación enfocada a la Didáctica y Currículo Personalizado
- ♦ Los contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que está concebido recogen una información teórica y práctica sobre aquellas disciplinas indispensables para el ejercicio profesional
- ♦ Los ejercicios prácticos donde realizar el proceso de autoevaluación para mejorar el aprendizaje
- ♦ Su especial hincapié en metodologías innovadoras
- ♦ Las lecciones teóricas, preguntas al experto, foros de discusión de temas controvertidos y trabajos de reflexión individual
- ♦ La disponibilidad de acceso a los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet



Gracias al método Relearning podrás especializarte en la personalización del currículo docente sin necesidad de sacrificar tu vida profesional o personal”

“

Comienza a aplicar en el aula métodos como la evaluación basada en competencias, de este modo te diferenciarás de los demás docentes”

El programa incluye, en su cuadro docente, a profesionales del sector que vierten en esta capacitación la experiencia de su trabajo, además de reconocidos especialistas de sociedades de referencia y universidades de prestigio.

Su contenido multimedia, elaborado con la última tecnología educativa, permitirá al profesional un aprendizaje situado y contextual, es decir, un entorno simulado que proporcionará una capacitación inmersiva programada para entrenarse ante situaciones reales.

El diseño de este programa se centra en el Aprendizaje Basado en Problemas, mediante el cual el profesional deberá tratar de resolver las distintas situaciones de práctica profesional que se le planteen a lo largo del curso académico. Para ello, contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos.

Aprende a adaptar los modelos curriculares según las necesidades de los miembros de tu aula en este Curso Universitario de 6 semanas de duración.

Consigue organizar tu plan educativo y adaptarlo a los distintos perfiles de los alumnos a tu cargo. Marca la diferencia y sé un docente a la vanguardia del sector educativo.



02

Objetivos

Este Curso Universitario en Didáctica y Currículo Personalizado, busca aportar todos los conocimientos necesarios en cuanto al diseño instruccional y la programación didáctica de un modelo pedagógico eficaz a todos aquellos profesores que quieren perfeccionar los protocolos y orden a la hora de llevar a cabo metodologías de trabajo específicas. Gracias a esto, la elaboración de un currículum permite una práctica docente impoluta, ya que permite llevar una organización y control de las actividades que se van a desarrollar dentro del proceso educativo.





“

Aprende a desarrollar un currículo con el cual gestionar y organizar tus tareas profesionales diarias como educador”



Objetivos generales

- ♦ Conceptualizar la enseñanza y el currículum
- ♦ Controlar todos los aspectos relacionados con la creación de la programación didáctica





Objetivos específicos

- ♦ Saber concretar y adaptar un modelo curricular
- ♦ Conocer los tipos de diseño Instruccionales
- ♦ Conocer los principios generales de una programación didáctica

“

Gracias a esta especialización en Didáctica y Currículo Personalizado, los profesionales de la educación sabrán desarrollar un plan de estudio de la manera óptima y clara posible”

03

Estructura y contenido

TECH ha elaborado un material instructivo en materia de Didáctica y Currículo Personalizado, abarcando 150 horas de contenidos teóricos, prácticos y diversos formatos audiovisuales. Asimismo, y gracias a la aplicación de la metodología *Relearning*, los egresados podrán instruirse de manera progresiva sin necesidad de sacrificar su vida profesional ni personal en absoluto. Y, por si fuera poco, al tratarse de una especialización 100% online, permite el acceso desde cualquier dispositivo con conexión a internet sin limitaciones horarias ni geográficas.





“

Conoce los modelos más útiles para la elaboración de un currículo escolar eficiente”

Módulo 1: Didáctica y Currículo Personalizado

- 1.1. Conceptualización de la Didáctica y la Teoría Curricular
 - 1.1.1. Concepto de Didáctica
 - 1.1.2. Enseñanza y Currículum
 - 1.1.3. Los Contenidos: La Relación entre la Didáctica y el Currículum
 - 1.1.4. La Didáctica en la Actualidad
- 1.2. Diseño Instruccional
 - 1.2.1. Concepto de Diseño Instruccional
 - 1.2.2. Modelos de Diseño Instruccional
 - 1.2.3. Tipos de Diseño Instruccional
 - 1.2.4. El Diseñador/a Instruccional
- 1.3. Las Adaptaciones Curriculares
 - 1.3.1. La Concreción Curricular
 - 1.3.2. Adaptación curricular: conceptualización
 - 1.3.3. Tipos de Adaptaciones curriculares
 - 1.3.4. Diseño de adaptaciones curriculares
- 1.4. Programación Didáctica
 - 1.4.1. La Programación
 - 1.4.2. Principios generales
 - 1.4.3. Unidades didácticas
 - 1.4.4. Contenido de la Unidad Didáctica
- 1.5. El currículo Educativo
 - 1.5.1. El Proyecto Curricular
 - 1.5.2. Elementos del Currículo
 - 1.5.3. El currículo de Educación Infantil
 - 1.5.4. El currículo de Educación Primaria
- 1.6. El currículo Educativo
 - 1.6.1. Necesidades Educativas Especiales
 - 1.6.2. Respuesta Educativa a las Necesidades Educativas Especiales
 - 1.6.3. Detección Precoz y Atención Temprana
 - 1.6.4. Medidas para la Atención a la Diversidad





- 1.7. Didáctica Para la Inclusión Sociocultural
 - 1.7.1. Inclusión Educativa Desde el Enfoque Sociocultural
 - 1.7.2. Conceptos Clave en la Inclusión Sociocultural: Zona de Desarrollo Próximo y Andamiaje
 - 1.7.3. La Interacción y la Comunicación: Procesos de Socialización
 - 1.7.4. Sistemas Aumentativos y Alternativos
- 1.8. Medios y Recursos Didácticos
 - 1.8.1. Recursos Didácticos en Lápiz y Papel
 - 1.8.2. Diseño y Recursos Gráficos
 - 1.8.3. Diseño y Recursos Virtuales: La Pizarra Digital y las Prestaciones Multimedia
 - 1.8.4. Entornos Virtuales de Aprendizaje
- 1.9. Didáctica Para la Educación Primaria
 - 1.9.1. Diseño Universal de Aprendizaje
 - 1.9.2. Pedagogía Sistemática
 - 1.9.3. Aprendizaje Cooperativo
 - 1.9.4. Evaluación Personalizada
- 1.10. La Evaluación del Aprendizaje
 - 1.10.1. Actualidad de la Evaluación Educativa
 - 1.10.2. Modelos de Evaluación Educativa
 - 1.10.3. Evaluación Basada en Competencias
 - 1.10.4. Medir, Evaluar y Calificar: Diferenciando Conceptos

“

Conviértete en un experto en la organización y planificación de los contenidos a tratar en tu curso escolar en tan solo 150 horas de contenidos teóricos y prácticos”

04

Metodología

Este programa de capacitación ofrece una forma diferente de aprender. Nuestra metodología se desarrolla a través de un modo de aprendizaje de forma cíclica: ***el Relearning***.

Este sistema de enseñanza es utilizado, por ejemplo, en las facultades de medicina más prestigiosas del mundo y se ha considerado uno de los más eficaces por publicaciones de gran relevancia como el ***New England Journal of Medicine***.





“

Descubre el Relearning, un sistema que abandona el aprendizaje lineal convencional para llevarte a través de sistemas cíclicos de enseñanza: una forma de aprender que ha demostrado su enorme eficacia, especialmente en las materias que requieren memorización”

En TECH Education School empleamos el Método del Caso

Ante una determinada situación concreta, ¿qué debería hacer un profesional? A lo largo del programa, los estudiantes se enfrentarán a múltiples casos simulados, basados en situaciones reales en los que deberá investigar, establecer hipótesis y, finalmente, resolver la situación. Existe abundante evidencia científica sobre la eficacia del método.

Con TECH el educador, docente o maestro experimenta una forma de aprender que está moviendo los cimientos de las universidades tradicionales de todo el mundo.



Se trata de una técnica que desarrolla el espíritu crítico y prepara al educador para la toma de decisiones, la defensa de argumentos y el contraste de opiniones.

“

¿Sabías que este método fue desarrollado en 1912, en Harvard, para los estudiantes de Derecho? El método del caso consistía en presentarles situaciones complejas reales para que tomaran decisiones y justificasen cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard”

La eficacia del método se justifica con cuatro logros fundamentales:

1. Los educadores que siguen este método no solo consiguen la asimilación de conceptos, sino un desarrollo de su capacidad mental, mediante ejercicios de evaluación de situaciones reales y aplicación de conocimientos.
2. El aprendizaje se concreta de una manera sólida en capacidades prácticas que permiten al educador una mejor integración del conocimiento a la práctica diaria.
3. Se consigue una asimilación más sencilla y eficiente de las ideas y conceptos, gracias al planteamiento de situaciones que han surgido de la docencia real.
4. La sensación de eficiencia del esfuerzo invertido se convierte en un estímulo muy importante para el alumnado, que se traduce en un interés mayor en los aprendizajes y un incremento del tiempo dedicado a trabajar en el curso.



Relearning Methodology

TECH aúna de forma eficaz la metodología del Estudio de Caso con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina 8 elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos el Estudio de Caso con el mejor método de enseñanza 100% online: el Relearning.

El educador aprenderá mediante casos reales y resolución de situaciones complejas en entornos simulados de aprendizaje. Estos simulacros están desarrollados a partir de software de última generación que permiten facilitar el aprendizaje inmersivo.



Situado a la vanguardia pedagógica mundial, el método Relearning ha conseguido mejorar los niveles de satisfacción global de los profesionales que finalizan sus estudios, con respecto a los indicadores de calidad de la mejor universidad online en habla hispana (Universidad de Columbia).

Con esta metodología se han capacitado más de 85.000 educadores con un éxito sin precedentes en todas las especialidades. Nuestra metodología pedagógica está desarrollada en un entorno de máxima exigencia, con un alumnado universitario de un perfil socioeconómico medio-alto y una media de edad de 43,5 años.

El Relearning te permitirá aprender con menos esfuerzo y más rendimiento, implicándote más en tu especialización, desarrollando el espíritu crítico, la defensa de argumentos y el contraste de opiniones: una ecuación directa al éxito.

En nuestro programa, el aprendizaje no es un proceso lineal, sino que sucede en espiral (aprender, desaprender, olvidar y reaprender). Por eso, combinan cada uno de estos elementos de forma concéntrica.

La puntuación global que obtiene nuestro sistema de aprendizaje es de 8.01, con arreglo a los más altos estándares internacionales.



Este programa ofrece los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para los profesionales:



Material de estudio

Todos los contenidos didácticos son creados por los educadores especialistas que van a impartir el programa universitario, específicamente para él, de manera que el desarrollo didáctico sea realmente específico y concreto.

Estos contenidos son aplicados después al formato audiovisual, para crear el método de trabajo online de TECH. Todo ello, con las técnicas más novedosas que ofrecen piezas de gran calidad en todos y cada uno los materiales que se ponen a disposición del alumno.



Técnicas y procedimientos educativos en vídeo

TECH acerca al alumno las técnicas más novedosas, con los últimos avances educativos, al primer plano de la actualidad en Educación. Todo esto, en primera persona, con el máximo rigor, explicado y detallado para su asimilación y comprensión. Y lo mejor, puedes verlos las veces que quieras.



Resúmenes interactivos

El equipo de TECH presenta los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audios, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

Este exclusivo sistema educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso y guías internacionales, entre otros. En la biblioteca virtual de TECH el estudiante tendrá acceso a todo lo que necesita para completar su capacitación.





Análisis de casos elaborados y guiados por expertos

El aprendizaje eficaz tiene, necesariamente, que ser contextual. Por eso, TECH presenta los desarrollos de casos reales en los que el experto guiará al alumno a través del desarrollo de la atención y la resolución de las diferentes situaciones: una manera clara y directa de conseguir el grado de comprensión más elevado.



Testing & Retesting

Se evalúan y reevalúan periódicamente los conocimientos del alumno a lo largo del programa, mediante actividades y ejercicios evaluativos y autoevaluativos para que, de esta manera, el estudiante compruebe cómo va consiguiendo sus metas.



Clases magistrales

Existe evidencia científica sobre la utilidad de la observación de terceros expertos. El denominado Learning from an Expert afianza el conocimiento y el recuerdo, y genera seguridad en las futuras decisiones difíciles.



Guías rápidas de actuación

TECH ofrece los contenidos más relevantes del curso en forma de fichas o guías rápidas de actuación. Una manera sintética, práctica y eficaz de ayudar al estudiante a progresar en su aprendizaje.



05

Titulación

El Curso Universitario en Didáctica y Currículo Personalizado garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Universitario expedido por TECH Universidad Tecnológica.



“

Supera con éxito este programa y recibe tu titulación universitaria sin desplazamientos ni farragosos trámites”

Este **Curso Universitario en Didáctica y Currículo Personalizado** contiene el programa educativo más completo y actualizado del mercado.

Tras la superación de la evaluación, el alumno recibirá por correo postal* con acuse de recibo su correspondiente título de **Curso Universitario** emitido por **TECH Universidad Tecnológica**.

El título expedido por **TECH Universidad Tecnológica** expresará la calificación que haya obtenido en el Curso Universitario, y reunirá los requisitos comúnmente exigidos por las bolsas de trabajo, oposiciones y comités evaluadores de carreras profesionales.

Título: **Curso Universitario en Didáctica y Currículo Personalizado**

ECTS: **6**

N.º Horas Oficiales: **150 h.**



*Apostilla de La Haya. En caso de que el alumno solicite que su título en papel recabe la Apostilla de La Haya, TECH EDUCATION realizará las gestiones oportunas para su obtención, con un coste adicional.



Curso Universitario
Didáctica y Currículo
Personalizado

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Acreditación: 6 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Curso Universitario

Didáctica y Currículo Personalizado



tech universidad
tecnológica