

Curso Universitario

Innovación y Mejora de la Práctica Docente





Curso Universitario Innovación y Mejora de la Práctica Docente

- » Modalidad: **online**
- » Duración: **6 semanas**
- » Titulación: **TECH Universidad Tecnológica**
- » Acreditación: **6 ECTS**
- » Dedicación: **16h/semana**
- » Horario: **a tu ritmo**
- » Exámenes: **online**

Acceso web: www.techtitute.com/educacion/curso-universitario/innovacion-mejora-practica-docente

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

La innovación es una constante en el área educativa. Evolucionando al tiempo que lo hace la sociedad, este campo necesita de un trabajo permanente de actualización por parte de sus profesionales, para poder mantenerse al día de las nuevas formas de intervenir, adquirir el manejo de nuevas herramientas y formar parte del panorama docente. Con este programa en Innovación y Mejora de la Práctica Docente de TECH, los alumnos podrán ponerse al día en las primeras líneas de competencia de este sector. Con la calidad de un estudio de alta capacitación específico para docentes.



“

Adquiere las nuevas herramientas que la innovación ofrece al docente con este programa de alta capacitación y ponte en primera línea de competitividad”

La Innovación y Mejora de la Práctica Docente es imprescindible para aumentar la calidad y la eficacia de los centros educativos. La incursión de metodologías novedosas, nuevos criterios educativos y formas de trabajo sin la base del progreso de los sistemas de enseñanza.

A través de este programa TECH pone en manos de los profesionales de la educación un aprendizaje completo y eficiente acerca de las novedades más interesantes que se han producido en este campo, proponiendo un proceso de crecimiento competencial intensivo y de altísimo interés.

Todas las propuestas que este programa pone al alcance de los alumnos del mismo tienen como objetivo conseguir una mejora de la práctica docente que se traduzca en un incremento de la calidad laboral para los profesionales, aportando herramientas mentales y prácticas aplicables de forma sencilla, versátiles e innovadoras.

Con la metodología de estudio que permite compaginar de manera perfecta este Curso Universitario con otras obligaciones, en un proceso del máximo interés para los profesionales que dará valor a su trabajo en cualquier centro o institución.

Este **Curso Universitario en Innovación y Mejora de la Práctica Docente** contiene el programa educativo más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos
- ♦ Los contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que está concebido recogen una información científica 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



Un Curso Universitario de alto nivel creado para impulsar la competencia de los mejores profesionales del sector”

“ *Adquiere los conocimientos que necesitas para mantenerte actualizado e intervenir con una docencia de mayor calidad*”

El programa incluye en su cuadro docente 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 a los profesionales 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 los profesionales deberán tratar de resolver las distintas situaciones de práctica profesional que se les planteen a lo largo del programa académico. Para ello contarán con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos.

Profundizarás en los diferentes modelos de orientación e intervención educativa, de la mano de expertos con amplia experiencia en el sector docente.

Da el paso y abre una nueva vía de desarrollo y crecimiento en tu carrera en la docencia, especializándote en Innovación y Mejora de la Práctica Docente.



02

Objetivos

Con este Curso Universitario en Innovación y Mejora de la Práctica Docente los alumnos manejarán los recursos más actualizados y las metodologías más originales y eficaces del panorama educativo. En este proceso, los profesionales podrán acceder al conocimiento más completo de las diferentes herramientas mentales y materiales que den las respuestas necesarias para impulsar la mejora de cualquier institución de este sector.



“

Las herramientas más innovadoras en el campo docente en un Curso Universitario excepcional, a tu alcance con la calidad de TECH”



Objetivos generales

- ♦ Transformar la realidad educativa redefiniendo del papel del docente
- ♦ Redefinir la figura del maestro como agente de innovación
- ♦ Profundizar en el estudio de las metodologías, con una aplicación en el aula que mejora la práctica educativa docente y el proceso de aprendizaje de su alumnado



Un proceso de mejora profesional que se traducirá en una práctica más eficaz, más satisfactoria para el docente y más eficaz para su alumnado”





Objetivos específicos

- Producir la innovación y mejora de la práctica docente que se ha configurado como un elemento imprescindible para incrementar la calidad y eficacia de los centros educativos
- Establecer la transformación de la realidad educativa a través de la redefinición del papel de los docentes
- Conocer los diversos proyectos de mejora educativa
- Ampliar el conocimiento de cómo abordar la mejora del centro
- Adquirir las herramientas para llegar a un aprendizaje más autónomo y cooperativo
- Conocer los aspectos más importantes de la resiliencia educativa

03

Estructura y contenido

Un Curso Universitario creado para orientar a los alumnos hacia el éxito, con las respuestas que necesitan para diseñar una docencia actualizada, apoyada en la innovación más interesante. Para ello, se han seleccionado los temas más relevantes y completos, con las metodologías más novedosas y de mayor interés del momento. De manera interesante y con un impacto constante y completo permitirá crecer a los profesionales desde el primer momento del estudio.





“

*Adquiere nuevas formas de pensar, de planificar
y de desarrollar la docencia y forma parte
de la nueva educación del siglo XXI”*

Módulo 1. Innovación y Mejora de la Práctica Docente

- 1.1. Innovación y Mejora de la Práctica Docente
 - 1.1.1. Introducción
 - 1.1.2. Innovación, cambio, mejora y reforma
 - 1.1.3. El movimiento de mejora de la eficacia escolar
 - 1.1.4. Nueve factores clave para la mejora
 - 1.1.5. ¿Cómo se realiza el cambio? Las fases del proceso
 - 1.1.6. Reflexión final
- 1.2. Los proyectos de innovación y mejora docente
 - 1.2.1. Introducción
 - 1.2.2. Datos de identificación
 - 1.2.3. Justificación del proyecto
 - 1.2.4. Marco teórico
 - 1.2.5. Objetivos
 - 1.2.6. Metodología
 - 1.2.7. Recursos
 - 1.2.8. Temporalización
 - 1.2.9. Evaluación de los resultados
 - 1.2.10. Referencias bibliográficas
 - 1.2.11. Reflexión final
- 1.3. La dirección y el liderazgo escolar
 - 1.3.1. Objetivos
 - 1.3.2. Introducción
 - 1.3.3. Diversos conceptos de liderazgo
 - 1.3.4. El concepto de liderazgo distribuido
 - 1.3.5. Enfoques en la distribución del liderazgo
 - 1.3.6. Resistencias al liderazgo distribuido
 - 1.3.7. La distribución del liderazgo en España
 - 1.3.8. Reflexión final
- 1.4. La formación de los profesionales de la enseñanza
 - 1.4.1. Introducción
 - 1.4.2. La formación inicial de los maestros
 - 1.4.3. La formación de los maestros noveles
 - 1.4.4. El desarrollo profesional docente
 - 1.4.5. Las competencias docentes
 - 1.4.6. La práctica reflexiva
 - 1.4.7. De la investigación educativa al desarrollo profesional de los Educadores
- 1.5. La creatividad formativa: principio de la mejora e innovación docente
 - 1.5.1. Introducción
 - 1.5.2. Los cuatro elementos que definen la creatividad
 - 1.5.3. Algunas tesis sobre creatividad relevantes para la didáctica
 - 1.5.4. La creatividad formativa y la innovación docente
 - 1.5.5. Consideraciones didácticas o pedagógicas para el desarrollo de la creatividad
 - 1.5.6. Algunas técnicas para el desarrollo de la creatividad
 - 1.5.7. Reflexión final
- 1.6. Hacia un aprendizaje más autónomo y cooperativo (I): aprender a aprender
 - 1.6.1. Introducción
 - 1.6.2. ¿Por qué es necesaria la metacognición?
 - 1.6.3. Enseñar a aprender
 - 1.6.4. La enseñanza explícita de estrategias de aprendizaje
 - 1.6.5. Clasificación de las estrategias de aprendizaje
 - 1.6.6. La enseñanza de estrategias metacognitivas
 - 1.6.7. El problema de la evaluación
 - 1.6.8. Reflexión final
- 1.7. Hacia un aprendizaje más autónomo y cooperativo (II): aprendizaje emocional y social
 - 1.7.1. Introducción
 - 1.7.2. El concepto de inteligencia emocional
 - 1.7.3. Las competencias emocionales
 - 1.7.4. La educación emocional y los programas de aprendizaje emocional y social
 - 1.7.5. Técnicas y métodos concretos para el entrenamiento de habilidades sociales
 - 1.7.6. Integrar el aprendizaje emocional y social en la educación formal
 - 1.7.7. Reflexión final



- 1.8. Hacia un aprendizaje más autónomo y cooperativo (III): aprender haciendo
 - 1.8.1. Introducción
 - 1.8.2. Estrategias y metodologías activas para favorecer la participación
 - 1.8.3. Aprendizaje Basado en Problemas
 - 1.8.4. Trabajo por proyectos
 - 1.8.5. Aprendizaje cooperativo
 - 1.8.6. Inmersión temática
 - 1.8.7. Reflexión final
- 1.9. La evaluación de los aprendizajes
 - 1.9.1. Introducción
 - 1.9.2. Una evaluación renovada
 - 1.9.3. Modalidades de evaluación
 - 1.9.4. La evaluación procesual a través de la carpeta o portafolios
 - 1.9.5. El uso de rúbricas para clarificar los criterios de evaluación
 - 1.9.6. Reflexión final
- 1.10. El papel del profesor en el aula
 - 1.10.1. El profesor como guía y orientador
 - 1.10.2. El profesor como director de la clase
 - 1.10.3. Formas de dirigir la clase
 - 1.10.4. El liderazgo en el aula y en el centro
 - 1.10.5. La convivencia en el centro

“

Pon en marcha tu futuro con una herramienta de inestimable valor para tu desarrollo profesional”

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 Emprendimiento Educativo 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 Innovación y Mejora de la Práctica Docente** contiene el programa 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 Innovación y Mejora de la Práctica Docente**

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 Innovación y Mejora de la Práctica Docente

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Acreditación: 6 ECTS
- » Dedicación: 16h/semana
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Curso Universitario

Innovación y Mejora de la Práctica Docente

