

Curso Universitario

Fundamentos de la Educación Personalizada





Curso Universitario

Fundamentos de la Educación Personalizada

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

Acceso web: www.techtitute.com/docencia/curso-universitario/fundamentos-educacion-personalizada

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Estructura y contenido

pág. 12

04

Metodología de estudio

pág. 16

05

Titulación

pág. 26

01

Presentación

Acotar la acción a un concepto clave es esencial en cualquier aspecto de la vida. En el ámbito educativo, centrarse en las virtudes y capacidades de un individuo puede suponer una mejora considerable de la retención del aprendizaje. Por ello, es imprescindible dominar los fundamentos de la Educación Personalizada a fin de poder adaptar las lecciones a las habilidades de cada alumno. Precisamente, TECH ofrece este programa a los docentes que buscan mejorar sus conocimientos en Educación Personalizada. El estudiante profundizará en la personalización, eficiencia y papel de los diferentes actores implicados en la educación. Todo ello con un formato 100% online que se adapta a sus necesidades.



“

Profundizarás en las claves de la naturaleza humana, así como en los constructos psicológicos del individuo para llevar la educación que ofreces a un nuevo nivel”

El aprendizaje personalizado es un término que se ha popularizado desde hace unos cuantos años, y de hecho está aceptado e implementado en muchas de las escuelas de hoy en día. Si se quiere atender al significado del nombre en sí, se podría definir como el enfoque en la pedagogía que capacita a los estudiantes a aprender de la manera y velocidad más efectiva a nivel individual. Así pues, el estudiante en este caso sería la persona con mayor importancia en el proceso de la enseñanza y no el profesor o temario.

Este acotamiento y priorización en el individuo permite a los educadores entender las fortalezas y debilidades del estudiante, sus intereses y gustos, y qué o de qué manera le motivan ciertos temas. Siendo el alumno el protagonista, esta metodología hará que el profesorado que la imparta adapte los contenidos, lecciones y planes de estudios a cada uno de los niveles existentes en el aula.

Así nace este Curso Universitario de TECH, que cuenta con un elaborado plan de estudio en el que se busca que los egresados comprendan las bases sociales y psicológicas del ser humano. De este modo, profundizarán en la naturaleza de la persona como individuo y como parte de un grupo, cómo el entorno de las mismas hace que evolucionen de una forma u otra y, a partir de ahí, cómo proceder para que la enseñanza se realice de la manera más eficaz posible, desde la motivación y la personalización.

Sumado a esto, el formato del programa es 100% online, con lo que los estudiantes podrán adaptar sus tiempos de estudio según sus propias necesidades profesionales o personales. La facilidad de acceso a los contenidos teóricos y prácticos es total, estando disponibles las 24 horas del día en el Campus Virtual.

Este **Curso Universitario en Fundamentos de la Educación Personalizada** contiene el programa universitario más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Educación enfocada a los Fundamentos de la Educación Personalizada
- ♦ 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



*Con este Curso Universitario
podrás dominar las herramientas
fundamentales para personalizar
tu enseñanza”*

“

Especialízate en Metodología operativa y participativa para entender la enseñanza desde una perspectiva totalmente personalizada”

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.

Entre mayor enfoque, especialidad y acote tenga, más certera será la educación que puedas ofrecer. Con este programa aprenderás todo lo necesario para aplicar estos métodos en tu día a día.

Deja atrás métodos pedagógicos obsoletos y comienza a ofrecer una educación personalizada y del siglo XXI a tus alumnos.



02

Objetivos

Gracias a este Curso Universitario en Fundamentos de la Educación Personalizada, el alumno podrá adquirir las competencias para expandir sus conocimientos y posicionarse en la actualidad más relevante del sector profesional de la enseñanza, sobre todo, en términos de metodologías de tutorización para los miembros de sus aulas. Todos los contenidos volcados en este programa conseguirán aportar las herramientas y habilidades que cualquier capacitador necesita para ejercer una práctica pormenorizada a sus alumnos. Desde la diferenciación de perfiles psicológicos, como la adaptación de los contenidos y el saber explotar las cualidades de cada miembro del grupo.



“

Una educación de calidad se enfoca en satisfacer las necesidades esenciales de la naturaleza humana, convirtiendo al estudiante en el eje central del proceso educativo”



Objetivos generales

- Conocer la naturaleza humana, la persona y personalidad
- Indagar en conceptos como la Metacognición
- Saber todo lo relacionado sobre la educación personalizada y la agenda 2030
- Conocer los métodos para la personalización de la enseñanza

“

Con este Curso Universitario aprenderás las claves necesarias para llevar a cabo una educación personalizada y los métodos necesarios para que esta sea lo más eficiente posible”





Objetivos específicos

- ♦ Profundizar en los conceptos de la naturaleza humana y la identidad de la persona en el escenario educativo
- ♦ Entender el importante papel del Orientador en la formación académica
- ♦ Claves para una Educación Eficiente
- ♦ Diseñar una metodología de aprendizaje personalizada para cada individuo
- ♦ Entender el papel activo que representa el aprendiz en el proceso de la enseñanza



03

Estructura y contenido

En la estructura de este Curso Universitario, se abordarán las claves de los Fundamentos de la Educación Personalizada. Comenzando por el entendimiento del ser humano como individuo, su naturaleza, la identidad y dimensiones del mismo, así como la relación de esta definición de persona con lo que representa la educación personalizada. Un módulo que va desde estas bases, hasta la eficiencia de un modelo educativo customizado, así como los objetivos de la agenda 2030 relacionados con el mismo. Todo esto enmarcado en una estructura regida por un estilo de aprendizaje *Relearning* con el que los alumnos podrán adaptarse para poder asimilar los contenidos de forma proactiva y paulatina, sin tener que sacrificar su vida personal y profesional, en calidad de especializarse en esta rama.



“

Un plan de estudios enfocado en el entendimiento de la persona y qué la rodea, para atender sus necesidades en el proceso de aprendizaje de manera más eficaz”

Módulo 1. Fundamentos de la Educación Personalizada

- 1.1. Naturaleza humana y persona
 - 1.1.1. Naturaleza humana, persona y personalidad
 - 1.1.2. Identidad Personal
 - 1.1.3. Dimensiones del Ser humano
 - 1.1.4. La persona en el escenario educativo
- 1.2. La Persona y la Educación Personalizada
 - 1.2.1. Principios de la Educación Personalizada
 - 1.2.2. Factores técnicos que posibilitan la práctica de la educación personalizada
 - 1.2.3. El Modelo del Aprendizaje personalizado
 - 1.2.4. Educación personalizada y neuropsicología
- 1.3. Diseño Educativo y Personalización de la Enseñanza
 - 1.3.1. Enseñar a aprender: La metacognición
 - 1.3.2. Diseño Educativo Personalizado
 - 1.3.3. Estilo Educativo Personalizador
 - 1.3.4. Ambiente escolar personalizado
- 1.4. Personalizando la Enseñanza
 - 1.4.1. Metodología Operativa y Participativa
 - 1.4.2. Situaciones y Técnicas de Enseñanza Personalizada
 - 1.4.3. Programación Personalizada
 - 1.4.4. Actividades en la Educación Personalizada
- 1.5. Motivación y Educación Personalizada
 - 1.5.1. El concepto de Motivación
 - 1.5.2. Motivación y Sociedad
 - 1.5.3. Medios y Recursos para la motivación en la enseñanza
 - 1.5.4. Estrategias de Motivación
- 1.6. Personalizando el Aprendizaje: el papel activo del aprendiz
 - 1.6.1. Estilos de Aprendizaje
 - 1.6.2. Estilos de Pensamiento
 - 1.6.3. Estrategias de Aprendizaje
 - 1.6.4. Metacognición y Aprendizaje





- 1.7. La personalización de la enseñanza en un centro escolar
 - 1.7.1. La Organización Escolar
 - 1.7.2. Agentes educativos en un centro escolar: La Comunidad Educativa
 - 1.7.3. Convivencia Escolar
 - 1.7.4. Espacios y Factores Materiales en la Educación Personalizada
- 1.8. El Papel del Orientador/a Escolar en la Personalización de la Enseñanza
 - 1.8.1. El Orientador/a Escolar: quién es y cuáles son sus funciones
 - 1.8.2. La Labor orientadora: tipos de orientación
 - 1.8.3. La Orientación y la Familia
 - 1.8.4. La Orientación y la Educación Personalizada
- 1.9. Eficiencia y Personalización de la Enseñanza
 - 1.9.1. Paradigmas y Métodos Psicoeducativos tradicionales: conductismo y cognitismo
 - 1.9.2. El Constructivismo en la Educación
 - 1.9.3. El Modelo Emocional- Personalizante
 - 1.9.4. Enseñanza Eficiente
- 1.10. Educación Personalizada y Agenda 2030
 - 1.10.1. La Agenda 2030: un acuerdo común
 - 1.10.2. Objetivos de Desarrollo Sostenible
 - 1.10.3. Educación de Calidad
 - 1.10.4. Competencias Profesionales y Competencias Académicas para la Educación de Calidad



Domina las claves de una pedagogía innovadora con este Curso universitario de TECH y conviértete en un referente en la docencia”

04

Metodología de estudio

TECH es la primera universidad en el mundo que combina la metodología de los **case studies** con el **Relearning**, un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración dirigida.

Esta disruptiva estrategia pedagógica ha sido concebida para ofrecer a los profesionales la oportunidad de actualizar conocimientos y desarrollar competencias de un modo intensivo y riguroso. Un modelo de aprendizaje que coloca al estudiante en el centro del proceso académico y le otorga todo el protagonismo, adaptándose a sus necesidades y dejando de lado las metodologías más convencionales.



“

TECH te prepara para afrontar nuevos retos en entornos inciertos y lograr el éxito en tu carrera”

El alumno: la prioridad de todos los programas de TECH

En la metodología de estudios de TECH el alumno es el protagonista absoluto. Las herramientas pedagógicas de cada programa han sido seleccionadas teniendo en cuenta las demandas de tiempo, disponibilidad y rigor académico que, a día de hoy, no solo exigen los estudiantes sino los puestos más competitivos del mercado.

Con el modelo educativo asincrónico de TECH, es el alumno quien elige el tiempo que destina al estudio, cómo decide establecer sus rutinas y todo ello desde la comodidad del dispositivo electrónico de su preferencia. El alumno no tendrá que asistir a clases en vivo, a las que muchas veces no podrá acudir. Las actividades de aprendizaje las realizará cuando le venga bien. Siempre podrá decidir cuándo y desde dónde estudiar.

“

*En TECH NO tendrás clases en directo
(a las que luego nunca puedes asistir)”*



Los planes de estudios más exhaustivos a nivel internacional

TECH se caracteriza por ofrecer los itinerarios académicos más completos del entorno universitario. Esta exhaustividad se logra a través de la creación de temarios que no solo abarcan los conocimientos esenciales, sino también las innovaciones más recientes en cada área.

Al estar en constante actualización, estos programas permiten que los estudiantes se mantengan al día con los cambios del mercado y adquieran las habilidades más valoradas por los empleadores. De esta manera, quienes finalizan sus estudios en TECH reciben una preparación integral que les proporciona una ventaja competitiva notable para avanzar en sus carreras.

Y además, podrán hacerlo desde cualquier dispositivo, pc, tableta o smartphone.

“

El modelo de TECH es asincrónico, de modo que te permite estudiar con tu pc, tableta o tu smartphone donde quieras, cuando quieras y durante el tiempo que quieras”

Case studies o Método del caso

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, su función era también presentarles situaciones complejas reales. Así, podían tomar decisiones y emitir juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard.

Con este modelo de enseñanza es el propio alumno quien va construyendo su competencia profesional a través de estrategias como el *Learning by doing* o el *Design Thinking*, utilizadas por otras instituciones de renombre como Yale o Stanford.

Este método, orientado a la acción, será aplicado a lo largo de todo el itinerario académico que el alumno emprenda junto a TECH. De ese modo se enfrentará a múltiples situaciones reales y deberá integrar conocimientos, investigar, argumentar y defender sus ideas y decisiones. Todo ello con la premisa de responder al cuestionamiento de cómo actuaría al posicionarse frente a eventos específicos de complejidad en su labor cotidiana.



Método Relearning

En TECH los *case studies* son potenciados con el mejor método de enseñanza 100% online: el *Relearning*.

Este método rompe con las técnicas tradicionales de enseñanza para poner al alumno en el centro de la ecuación, proveyéndole del mejor contenido en diferentes formatos. De esta forma, consigue repasar y reiterar los conceptos clave de cada materia y aprender a aplicarlos en un entorno real.

En esta misma línea, y de acuerdo a múltiples investigaciones científicas, la reiteración es la mejor manera de aprender. Por eso, TECH ofrece entre 8 y 16 repeticiones de cada concepto clave dentro de una misma lección, presentada de una manera diferente, con el objetivo de asegurar que el conocimiento sea completamente afianzado durante el proceso de estudio.

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.



Un Campus Virtual 100% online con los mejores recursos didácticos

Para aplicar su metodología de forma eficaz, TECH se centra en proveer a los egresados de materiales didácticos en diferentes formatos: textos, vídeos interactivos, ilustraciones y mapas de conocimiento, entre otros. Todos ellos, diseñados por profesores cualificados que centran el trabajo en combinar casos reales con la resolución de situaciones complejas mediante simulación, el estudio de contextos aplicados a cada carrera profesional y el aprendizaje basado en la reiteración, a través de audios, presentaciones, animaciones, imágenes, etc.

Y es que las últimas evidencias científicas en el ámbito de las Neurociencias apuntan a la importancia de tener en cuenta el lugar y el contexto donde se accede a los contenidos antes de iniciar un nuevo aprendizaje. Poder ajustar esas variables de una manera personalizada favorece que las personas puedan recordar y almacenar en el hipocampo los conocimientos para retenerlos a largo plazo. Se trata de un modelo denominado *Neurocognitive context-dependent e-learning* que es aplicado de manera consciente en esta titulación universitaria.

Por otro lado, también en aras de favorecer al máximo el contacto mentor-alumno, se proporciona un amplio abanico de posibilidades de comunicación, tanto en tiempo real como en diferido (mensajería interna, foros de discusión, servicio de atención telefónica, email de contacto con secretaría técnica, chat y videoconferencia).

Asimismo, este completísimo Campus Virtual permitirá que el alumnado de TECH organice sus horarios de estudio de acuerdo con su disponibilidad personal o sus obligaciones laborales. De esa manera tendrá un control global de los contenidos académicos y sus herramientas didácticas, puestas en función de su acelerada actualización profesional.



La modalidad de estudios online de este programa te permitirá organizar tu tiempo y tu ritmo de aprendizaje, adaptándolo a tus horarios”

La eficacia del método se justifica con cuatro logros fundamentales:

1. Los alumnos 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 alumno una mejor integración en el mundo real.
3. Se consigue una asimilación más sencilla y eficiente de las ideas y conceptos, gracias al planteamiento de situaciones que han surgido de la realidad.
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.

La metodología universitaria mejor valorada por sus alumnos

Los resultados de este innovador modelo académico son constatables en los niveles de satisfacción global de los egresados de TECH.

La valoración de los estudiantes sobre la calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso y sus objetivos es excelente. No en valde, la institución se convirtió en la universidad mejor valorada por sus alumnos según el índice global score, obteniendo un 4,9 de 5.

Accede a los contenidos de estudio desde cualquier dispositivo con conexión a Internet (ordenador, tablet, smartphone) gracias a que TECH está al día de la vanguardia tecnológica y pedagógica.

Podrás aprender con las ventajas del acceso a entornos simulados de aprendizaje y el planteamiento de aprendizaje por observación, esto es, Learning from an expert.



Así, en este programa estarán disponibles los mejores materiales educativos, preparados a conciencia:



Material de estudio

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

Estos contenidos son aplicados después al formato audiovisual que creará nuestra manera de trabajo online, con las técnicas más novedosas que nos permiten ofrecerte una gran calidad, en cada una de las piezas que pondremos a tu servicio.



Prácticas de habilidades y competencias

Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



Resúmenes interactivos

Presentamos los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audio, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

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



Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso, guías internacionales... En nuestra biblioteca virtual tendrás acceso a todo lo que necesitas para completar tu capacitación.





Case Studies

Completarás una selección de los mejores case studies de la materia. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas del panorama internacional.



Testing & Retesting

Evaluamos y reevaluamos periódicamente tu conocimiento a lo largo del programa. Lo hacemos sobre 3 de los 4 niveles de la Pirámide de Miller.



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 nuestras 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

Este programa en Fundamentos de la Educación Personalizada garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Universitario expedido por TECH Universidad.



“

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

Este programa te permitirá obtener el título de **Curso Universitario en Fundamentos de la Educación Personalizada** emitido por TECH Universidad.

TECH es una Universidad española oficial, que forma parte del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES). Con un enfoque centrado en la excelencia académica y la calidad universitaria a través de la tecnología.

Este título propio contribuye de forma relevante al desarrollo de la educación continua y actualización del profesional, garantizándole la adquisición de las competencias en su área de conocimiento y aportándole un alto valor curricular universitario a su formación. Es 100% válido en todas las Oposiciones, Carrera Profesional y Bolsas de Trabajo de cualquier Comunidad Autónoma española.

Además, el riguroso sistema de garantía de calidad de TECH asegura que cada título otorgado cumpla con los más altos estándares académicos, brindándole al egresado la confianza y la credibilidad que necesita para destacarse en su carrera profesional.

Título: **Curso Universitario en Fundamentos de la Educación Personalizada**

Modalidad: **online**

Duración: **6 semanas**

Acreditación: **6 ECTS**





Curso Universitario
Fundamentos de la
Educación Personalizada

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

Curso Universitario
Fundamentos de la
Educación Personalizada

