

Curso Universitario

Desarrollo Personal en Educación Física Infantil

Avalado por la NBA





Curso Universitario

Desarrollo Personal en Educación Física Infantil

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

Acceso web: www.techtute.com/ciencias-del-deporte/curso-universitario/desarrollo-personal-educacion-fisica-infantil

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

Durante sus primeros años de vida el infante comienza a conocerse a sí mismo. Sus primeras interacciones con todo aquello que le rodea se dan a muy temprana edad, por lo que el docente deportivo tiene la labor de asegurar que el niño adquiere una expresión corporal correcta y saludable. Este programa instruye en actividades en la naturaleza y actividades acuáticas que estimulen el desarrollo de la motricidad, además de todas las particularidades del autoconocimiento. El alumno aprenderá todo lo relativo a la autonomía personal del infante, abordando la materia desde el punto de vista deportivo y aportando un enfoque único que fortalecerá sus conocimientos en educación física infantil.





“

Estudiar el desarrollo personal de los infantes es tan importante como conocerlos a ellos mismo. Aprende ambos en este Curso Universitario que ampliará tu currículum en educación física infantil”

Las primeras interacciones de un infante con su entorno son fundamentales, pues de ellas va a depender su crecimiento corporal y autoconocimiento. En este contexto, el rol del docente deportivo es guiar al niño durante esos pasos iniciales para asegurar un crecimiento sano y correcto no sólo a nivel físico, sino también en el sentido emocional y psicológico.

Para ello es fundamental conocer de primera mano las particularidades del Desarrollo Personal en la Educación Física Infantil. Siendo un campo complejo, el presente Curso Universitario abarca todos los temas necesarios para que el egresado aplique a su metodología de trabajo técnicas de juego y actividades que estimulen la organización espacial y expresión corporal de sus alumnos.

Estas competencias ayudarán al alumno a no solo mejorar su forma de trabajar, sino también a añadir a su currículo unos conocimientos imprescindibles que harán más atractiva su imagen profesional ante centros e instituciones que exigen, con mayor frecuencia, un dominio más especializado de la educación física infantil.

Un programa 100% online, sin restricciones horarias ni obligaciones de asistencia física, lo que facilita en gran medida que el alumno pueda autogestionar sus estudios y adaptarlos a sus necesidades personales, familiares o laborales.

Este **Curso Universitario en Desarrollo Personal en Educación Física Infantil** contiene el programa universitario más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ Análisis exhaustivo del desarrollo personal de los infantes y su implicación en la educación física infantil
- ♦ Material didáctico claro y conciso, de fácil estudio y repaso
- ♦ Contenido audiovisual de gran calidad que sirva como apoyo y referencia a los conocimientos aportados
- ♦ Disponibilidad de acceso a los contenidos desde cualquier dispositivo con conexión a internet



Siempre has estado un paso por delante de los demás para superar cualquier obstáculo. Sigue estando por delante y matricúlate ya en este Curso Universitario en Desarrollo Personal en Educación Física Infantil”

“

Es más frecuente que entidades y centros de docencia deportiva exijan en sus procesos de selección conocimientos avanzados en educación física infantil. Matricúlate en este Curso Universitario en Desarrollo Personal en Educación Física Infantil para estar preparado”

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 programa académico. Para ello, contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos.

El estímulo que necesita tu carrera laboral es una mayor especialización. Consíguela con este Curso Universitario y sé el experto de referencia en Desarrollo Personal en Educación Física Infantil.

Ayudar a un niño en sus primeras etapas de crecimiento es de las labores más bonitas de un docente deportivo. Asegura que le das a tus alumnos el mejor aprendizaje matriculándote en este Curso Universitario.



02 Objetivos

El Curso Universitario en Desarrollo Personal en Educación Física Infantil dota a sus alumnos de todas las competencias necesarias para abordar la actividad física con perspectiva en el crecimiento del infante. Haciendo inciso en las cuestiones fundamentales de la expresión corporal y construcción de identidad, el egresado añadirá a su currículum de conocimientos técnicas y métodos de juego que le distinguirán con excelencia en la educación física infantil.





“

El futuro de la educación física infantil está en manos de los que conozcan en profundidad el crecimiento corporal y emocional de los niños. No te quedes atrás y hazte experto en Desarrollo Personal en Educación Física Infantil”



Objetivos generales

- ◆ Estudiar el marco curricular y el papel de la educación física en la educación infantil
- ◆ Analizar el cuerpo del infante y su interacción con el entorno desde múltiples perspectivas
- ◆ Conocer las diferentes actividades físicas para garantizar un crecimiento sano y en valores del infante
- ◆ Comprender la importancia del trabajo en equipo y la coordinación profesional





Objetivo específico

- ◆ Profundizar en la contribución de la educación física en el desarrollo de las áreas curriculares de la educación infantil



Si te lo propones vas a ser el mejor docente de deporte que conozcan tus alumnos. Empieza a construir ese futuro con este Curso Universitario en Desarrollo Personal en Educación Física Infantil”

03

Estructura y contenido

El presente Curso Universitario, compuesto de un módulo dividido en 10 temas, está diseñado con el fin de ofrecer al docente deportivo los mejores y más actualizados conocimientos en materia de Desarrollo Personal en Educación Física Infantil. El contenido está elaborado por un equipo de expertos en la materia que, además, ha estructurado el temario de forma concisa y precisa, lo que facilita la labor de estudio al alumno.





“

Con tus ganas de seguir avanzando y tu motivación vas a llegar a dónde te propongas. TECH te ayuda en tu camino hacia el éxito profesional con los mejores programas a tu alcance”

Módulo 1. Conocimiento de sí mismo, del entorno y autonomía personal en educación física

- 1.1. Marco curricular de la educación física en la educación infantil
 - 1.1.1. Cuerpo y movimiento en la LOE
 - 1.1.2. Los ámbitos de experiencia y el desarrollo de la motricidad
 - 1.1.3. El enfoque globalizador de la educación infantil: consecuencias metodológicas en educación física
- 1.2. La construcción de la identidad y el conocimiento del propio cuerpo
 - 1.2.1. La construcción de la identidad personal
 - 1.2.2. El conocimiento del propio cuerpo
- 1.3. La expresión corporal y la construcción de la identidad y de la autonomía personal
 - 1.3.1. Marco conceptual de la expresión corporal
 - 1.3.2. La expresión corporal en el currículum de educación infantil
 - 1.3.3. El juego simbólico y el juego dramático como recursos metodológicos en la expresión corporal
- 1.4. El cuerpo y la interacción con el entorno I. La organización espacial
 - 1.4.1. La organización espacial
 - 1.4.2. La ontogénesis de la organización espacial
 - 1.4.3. Actividades y juegos para el desarrollo de la organización espacial
- 1.5. El cuerpo y la interacción con el entorno II. La organización temporal
 - 1.5.1. La organización temporal
 - 1.5.2. Las nociones temporales: orden, duración y ritmo
 - 1.5.3. La ontogénesis de la organización temporal
 - 1.5.4. El juego motor como elemento fundamental para el desarrollo de la organización espacio-temporal
- 1.6. El cuerpo y la interacción con el entorno II. La coordinación
 - 1.6.1. ¿Qué es la coordinación dinámica general?
 - 1.6.2. Evolución de la coordinación
 - 1.6.3. Factores que influyen en la coordinación
 - 1.6.4. El juego motor en la educación infantil como importante elemento de desarrollo de la motricidad
 - 1.6.5. Orientaciones didácticas



- 1.7. El conocimiento del medio natural en educación física I. Actividades en la naturaleza
 - 1.7.1. Condiciones del medio natural que estimulan el crecimiento y la motricidad
 - 1.7.2. Orientaciones para el diseño de las AFMN
 - 1.7.3. Implicaciones de la consideración de las AFMN como contenido escolar
- 1.8. El conocimiento del entorno en educación física II. Actividades acuáticas educativas
 - 1.8.1. El desarrollo motor en el agua
 - 1.8.2. Evolución de los patrones motores y de las habilidades acuáticas
 - 1.8.3. Orientaciones para el diseño de actividades acuáticas
- 1.9. La educación física y el trabajo interdisciplinar
 - 1.9.1. La interdisciplinariedad en la educación infantil: el enfoque globalizador
 - 1.9.2. El enfoque globalizador en la educación física
 - 1.9.3. Metodologías globalizadoras en educación física: los cuentos motores y las canciones motrices
- 1.10. La coordinación profesional
 - 1.10.1. La importancia de la coordinación docente en la educación física
 - 1.10.2. El trabajo en equipo

“

Aprende todo lo que necesitas saber sobre el desarrollo personal de los infantes y aporta valor a tu currículo de educación física infantil”



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 intenso 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 Desarrollo personal en Educación Física Infantil 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 Desarrollo personal en Educación Física Infantil** 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 Desarrollo personal en Educación Física Infantil**

Modalidad: **online**

Duración: **6 semanas**

Acreditación: **6 ECTS**





Curso Universitario
Desarrollo Personal en
Educación Física Infantil

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

Curso Universitario

Desarrollo Personal en Educación Física Infantil

Avalado por la NBA



tech
universidad