



Curso Universitario Educación y Desarrollo en Infantil y Primaria

» Modalidad: online

» Duración: 6 semanas

» Titulación: TECH Global University

» Acreditación: 8 ECTS

» Horario: a tu ritmo

» Exámenes: online

 ${\tt Acceso~web:} \textbf{www.techtitute.com/educacion/curso-universitario/educacion-desarrollo-infantil-primaria}$

Índice

O1
Presentación
Objetivos

pág. 4
Objetivos

03

Dirección del curso Estructura y contenido

pág. 12 pág. 18

pág. 22

06

05

Metodología

Titulación

pág. 30





tech 06 | Presentación

El presente Curso Universitario presta una atención especial a la didáctica de ELE, ya que uno de los objetivos principales es preparar a los docentes para la enseñanza en grupos multiculturales y donde conviven varios idiomas.

Por todo ello, se presentan diferentes enfoques metodológicos para facilitar la labor del docente y la creación de actividades en este marco específico. La interacción es primordial para minimizar el impacto multicultural y posibilitar el paso del aula como espacio para el docente a un espacio social.

Por último, se enfatizará la relevancia de las tecnologías de la información y la comunicación en el ámbito docente. Su presencia en el aula reporta amplios beneficios y ayuda a la exposición de contenidos. Nuevamente, la labor del docente es fundamental en su uso ya que debe crear una base de recursos digitales que sea fiable y esté orientada a la enseñanza en secundaria y bachillerato.

En conclusión, se observa que Curso Universitario en Educación y Desarrollo en Infantil y Primaria se centra en desarrollar las competencias, además de habilidades lingüísticas tanto de comprensión como de producción oral y escrita. La elaboración de una planificación didáctica, y sus correspondientes unidades, deben orientarse hacia la consecución de una serie de objetivos igualmente establecidos al comienzo del año lectivo.

La relevancia de la preparación del profesorado para la enseñanza de ELE y la aplicación práctica de dichos fundamentos en un grupo multicultural que tenga un contacto limitado con la lengua española prima en el presente Curso Universitario pues, a menudo, el educador se enfrenta a dicha situación actualmente.

En último lugar, se presentan los beneficios que reporta el uso de una base de recursos digitales propia que resulte práctica y fiable por sus contenidos.

Este Curso Universitario en Educación y Desarrollo en Infantil y Primaria contiene el programa más completo y actualizado del mercado. Las características más destacadas son:

- Sus contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que están concebidos, recogen una información científica y práctica sobre aquellas disciplinas indispensables para el ejercicio profesional
- Novedades sobre Educación y Desarrollo en Infantil y Primaria
- Contiene ejercicios prácticos donde realizar el proceso de autoevaluación para mejorar el aprendizaje
- Con especial hincapié en metodologías innovadoras en Educación y Desarrollo en Infantil y Primaria
- Todo esto se complementará con lecciones teóricas, preguntas al experto, foros de discusión de temas controvertidos y trabajos de reflexión individual
- Disponibilidad de los contenidos desde cualquier dispositivo, fijo o portátil, con conexión a internet



Actualiza tus conocimientos a través del programa de Curso Universitario en Educación y Desarrollo en Infantil y Primaria"



Este Curso Universitario puede ser la mejor inversión que puedes hacer en la selección de un programa de actualización por dos motivos: además de poner al día tus conocimientos en Educación y Desarrollo en Infantil y Primaria, obtendrás un título por TECH Global University"

Incluye, en su cuadro docente, profesionales pertenecientes al ámbito de la Educación y Desarrollo en Infantil y Primaria, que vierten en esta capacitación la experiencia de su trabajo, además de reconocidos especialistas pertenecientes a sociedades de referencia y universidades de prestigio.

Gracias a su contenido multimedia elaborado con la última tecnología educativa, permitirán al profesional un aprendizaje situado y contextual, es decir, un entorno simulado que proporcionará un aprendizaje inmersivo programado para entrenarse ante situaciones reales.

El diseño de este programa está basado en el aprendizaje basado en problemas, mediante el cual el educador deberá tratar de resolver las distintas situaciones de práctica profesional que se le planteen a lo largo del programa. Para ello, el educador contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos en el campo de la Educación y Desarrollo en Infantil y Primaria y con gran experiencia docente.

Aumenta tu seguridad en la toma de decisiones actualizando tus conocimientos a través de este Curso Universitario.

Aprovecha la oportunidad para conocer los últimos avances en Educación y Desarrollo en Infantil y Primaria y mejorar la capacitación de tus alumnos.





tech 10 | Objetivos



Objetivo general

• Proveer a los futuros profesores de Educación en Infantil y Primaria los fundamentos necesarios acerca del desarrollo infantil, el aprendizaje y la educación que le permitan optimizar su labor docente, ademas de adaptarse a la idiosincrasia del alumnado



Aprovecha la oportunidad y da el paso para ponerte al día en las últimas novedades en Educación y Desarrollo en Infantil y Primaria"







Objetivos específicos

- Situar el desarrollo humano en su contexto biopsicosocial y conocer las relaciones entre desarrollo, aprendizaje, cultura y educación
- Definir los principales paradigmas teóricos del desarrollo humano y el aprendizaje
- Describir las características y peculiaridades del periodo de crecimiento del ser humano y entender los correlatos perceptivos, cognitivos y emocionales del desarrollo cerebral
- Comparar las distintas perspectivas teóricas acerca del desarrollo perceptivo-motor
- Entender cómo la interacción entre la experiencia y el ambiente físico y social influyen en el desarrollo físico y perceptivo-motor
- Comprender los puntos fuertes y limitaciones de las diferentes perspectivas constructivistas acerca del desarrollo cognitivo
- Conocer cómo se desarrolla la atención, la memoria, el pensamiento y las funciones ejecutivas desde la perspectiva del procesamiento de la información
- Entender las particularidades del procesamiento de la información social e identificar las aportaciones de la psicometría al estudio de las diferencias individuales en los niños
- Describir el desarrollo del apego, de la comprensión de uno mismo y de los demás
- Conocer los dominios del desarrollo moral y sus diferentes teorías explicativas e identificar los elementos de la conducta prosocial y antisocial
- Situar los principales contextos del desarrollo social: la familia y las relaciones entre iguales
- Conocer las aproximaciones cognitivo-conductuales al aprendizaje y resumir los enfoques sociocognitivos del aprendizaje
- Interpretar los procesos de aprendizaje desde el procesamiento de la información
- Entender el papel activo del alumno en la adquisición de conocimientos
- Explicar el aprendizaje a través de la interacción entre los procesos de acomodación y asimilación



Dirección



Dña. Jiménez Romero, Yolanda

- Asesora Pedagógica y Colaboradora Externa Educativa
- Coordinadora Académica en Campus Universitario Online
- Directora Territorial del Instituto Extremeño-Castilla la Mancha de Altas Capacidades
- Creación de Contenidos Educativos INTEF en el Ministerio de Educación y Ciencia
- Grado de Educación Primaria Mención en Inglés
- Psicopedagoga por la Universidad Internacional de Valencia
- Máster en Neuropsicología de las Altas Capacidades
- Máster en Inteligencia Emocional Especialista en Practitioner PNL



D. Arroyo Fernández, Alejandro

- Profesor de Español. Instituto Cervantes
- Profesor de español. Volkshochschule VHS Köln, Alemania
- Profesor de español. Volkshochschule Frechen, Alemania
- Profesor de español. Christian-Albrechts-Universität zu Kiel, Alemania
- Colaborador en revistas digitales de crítica literaria y docente de español para extranjeros en España
- Doctorado Estudios Literarios, Literatura norteamericana. Universidad Complutense de Madrid
- Licenciado en Filología Inglesa
- Especializado en literatura norteamericana contemporánea y literatura victoriana
- Máster en Estudios Literarios Europeos
- Máster en Enseñanza de Español como Lengua Extranjera

Profesores

D. Gris Ramos, Alejandro

- Ingeniero Técnico en Informática de Gestión
- CEO & Founder de Club de Talentos
- CEO Persatrace, Agencia de Marketing Online
- Director de Desarrollo de Negocio en Alenda Golf
- Director del Centro de Estudios PL
- Director del Departamento de Ingeniería de Aplicaciones Web en Brilogic
- Programador Web en Grupo Ibergest
- Programador Software/Web en Reebok Spain
- Ingeniero Técnico en Informática de Gestión
- Máster en Digital Teaching and Learning, Tech Education
- Máster en Altas Capacidades y Educación Inclusiva
- Máster en Comercio Electrónico
- Especialista en Últimas Tecnologías Aplicadas a la Docencia, Marketing Digital,
 Desarrollo de Aplicaciones Web y de Negocios en Internet

Dña. Puertas Yáñez, Amaya

- Maestra de Primaria
- Coordinadora de Bilingüismo e Internacionalización en el Colegio JABY
- Licenciada en Ciencias de la Información por la Universidad Complutense de Madrid
- Especialista en Inglés como Lengua Extranjera por la Universidad Autónoma de Madrid
- Máster en Educación Bilingüe por la Universidad de Alcalá de Henares
- * Máster en Atención a las NEE en Educación Infantil y Primaria
- Miembro de Subred Universitaria de Comunidades de Aprendizaje de Madrid (SUCAM)

Dña. Mejías, María José

- Maestra de Educación Primaria en el Colegio Jaby
- Educadora Infantil en la Escuela Infantil Mi Pequeño Mundo
- Graduada en Magisterio en Educación Infantil por la Universidad Camilo José Cela
- Graduada en Magisterio en Educación Primaria por la Universidad Camilo José Cela
- Máster en Dirección y Gestión de Centros Educativos

Dña. Panameño, Claudia Lissette

- Especialista en Lenguas Modernas, Francés e Inglés
- · Asistente de Enseñanza e Investigación en la Universidad de Bretaña del Sur
- Examinadora en Pruebas Oficiales de Lenguas Extranjeras del Ministerio de Educación Nacional Francés (CLES)
- Docente en un Proyecto de Intercambio Telemático Franco-Español entre la Universidad de Lille y la Universidad de El Salvador
- Profesora en la Universidad de Toulon
- Lectora de Lenguas Extranjeras en la Universidad de Lille
- Enseñanza del Inglés y del Francés, trabajando para la Alianza Francesa San Salvador, el Instituto Británico y el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD)
- Graduada con honores en la Licenciatura en Lenguas Modernas por la Universidad de El Salvador
- Máster en Lengua Extranjera

tech 16 | Dirección del curso

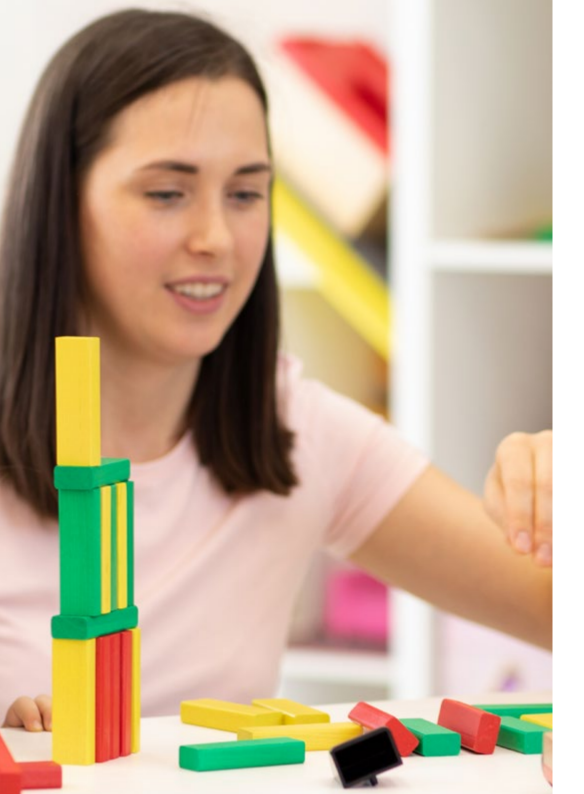
D. Velasco Rico, Guillermo

- Examinador DELE y Escritor Creativo
- Profesor de Español en Just Spanish
- Colaborador en Diario de Burgos
- Profesor de Español en la Universidad Complutense de Madrid
- Diseñador de Contenidos en Deliberate Spanish
- Coordinador académico del Centro de Estudios Hispánicos de Sarajevo
- Cátedra Universitaria en la Agencia Española de Cooperación Internacional para el desarrollo (AECID)
- Licenciado en Filología Hispánica por la Universidad Complutense de Madrid
- Máster en ELE por la Universidad Complutense de Madrid
- Certificado Examinador DELE por el Instituto Cervantes

Dña. Azcunaga Hernández, Amaia

- Especialista en Interpretación y Traducción de Idiomas
- Integrante del Equipo de Servicios Internacionales en McKinsey & Company, Polonia
- Profesora de Lenguas Extranjeras con experiencia docente en varios países y ámbitos educativos
- Grado, Interpretación y Traducción de Idiomas por la Universidad Politécnica de Valencia
- Máster en Didáctica del español como Lengua Extranjera
- Especialista en dinámicas de grupo aplicadas a la enseñanza







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





tech 20 | Estructura y contenido

Módulo 1. Educación y Desarrollo

- 1.1. El lenguaje y el cerebro
 - 1.1.1. Cerebro y lenguaje
 - 1.1.2. Procesos comunicativos del cerebro
 - 1.1.3. Cerebro y habla. Adquisición y desarrollo del lenguaje y la comunicación
- 1.2. La psicolingüística
 - 1.2.1. Marco científico de la psicolingüística
 - 1.2.2. Objetivos de la psicolingüística
 - 1.2.3. Sistema de procesamiento del lenguaje
 - 1.2.4. Teorías sobre el desarrollo del aprendizaje del lenguaje
 - 1.2.5. El Sistema de procesamiento de Información
 - 1.2.5.1. Niveles de procesamiento
 - 1.2.6. Arquitectura funcional del sistema de procesamiento del lenguaje. Postura modularista de Fodor
- 1.3. Desarrollo del lenguaje vs. Desarrollo Neuronal
 - 1.3.1. Genética y lenguaje
 - 1.3.1.1. Foxp2 (Forkhead Box P2)
 - 1.3.2. Bases neurológicas del lenguaje
 - 1.3.3. Dislexia del desarrollo
 - 1.3.4. Trastorno Específico del Lenguaje (TEL)
- 1.4. Lenguaje hablado y lenguaje escrito
 - 1.4.1. Lenguaje
 - 1.4.2. El lenguaje comprensivo
 - 1.4.3. El lenguaje hablado
 - 1.4.4. El lenguaje lector
 - 1.4.5. La islexia
 - 1.4.6. El lenguaje escrito
 - 1.4.7. Disgrafía
- 1.5. El Cerebro bilingüe
 - 1.5.1. Concepto de bilingüismo
 - 1.5.2. Cerebro cilingüe
 - 1.5.2.1. Periodos críticos y periodos sensibles
 - 1.5.2.2. Efectos positivos y negativos del bilingüismo
 - 1.5.3. Cerebro del bilingüe temprano vs. Bilingüe tardío

- 1.5.4. Cambios en los circuitos neuronales en los cerebros bilingües
- 1.5.5. Factores de aprendizaje en la adquisición de una o más lenguas
 - 1.5.5.1. Ventanas de oportunidad
 - 1.5.5.2. La aptitud
 - 1.5.5.3. Motivación
 - 1.5.5.4. Estrategia
 - 1.5.5.5. Consistencia
 - 1.5.5.6. Oportunidad y apoyo
 - 1.5.5.7. Relación lingüística entre los idiomas
 - 1.5.5.8. Hermanos
 - 1.5.5.9. Género
 - 1.5.5.10. Ser diestro o zurdo
- 1.5.6. Bilingüismo. Funciones cognitivas y ejecutivas
- 1.6. Trastornos del Desarrollo del lenguaje y Habla
 - 1.6.1. La arquitectura de la mente
 - 1.6.2. El lenguaje
 - 1.6.2.1. Desarrollo del lenguaje
 - 1.6.3. Trastornos de la comunicación
 - 1.6.4. Trastorno específicos del Desarrollo del habla y del lenguaje
 - 1.6.4.1. Trastorno específico del Desarrollo del lenguaje
 - 1.6.4.2. Trastornos del Desarrollo del habla
- 1.7. Desarrollo del Lenguaje en la Infancia
 - 1.7.1. Componentes del lenguaje
 - 1.7.2. Errores en el desarrollo del lenguaje
 - 1.7.2.1. Errores en el componente contenido o semántico
 - 1.7.2.2. Errores en el componente de la forma
 - 1.7.3. Contextos comunicativos
 - 1.7.3.1. La Influencia del contexto y de la interacción en el Desarrollo del lenguaje
 - 1.7.4. Relación Entre Gestos y Desarrollo del lenguaje
- 1.8. El Cerebro adolescente
 - 1.8.1. Mecanismos de maduración del cerebro adolescente
 - 1.8.2. Estudios sobre el cerebro adolescente
 - 1.8.3. Las neurociencias y la adolescencia





Una experiencia de capacitación única, clave y decisiva para impulsar tu desarrollo profesional"





tech 24 | Metodología

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 tomasen 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.



tech 26 | Metodología

Relearning Methodology

TECH potencia el uso del método del caso de Harvard con la mejor metodología de enseñanza 100% online del momento: el Relearning

Esta universidad es la primera en el mundo que combina el estudio de casos con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina un mínimo de 8 elementos diferentes en cada lección, y que suponen una auténtica revolución con respecto al simple estudio y análisis de casos.

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.



Metodología | 27 tech

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 video

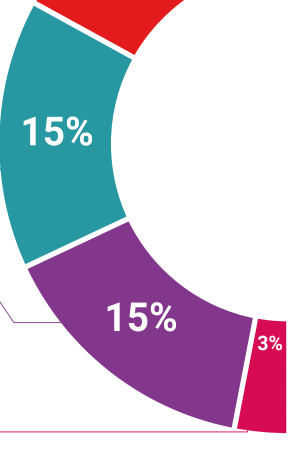
TECH acerca al alumno las técnicas más novedosas, con los últimos avances educativos, al primer plano de la actualidad en Educación. Todo esto, en primera persona, con el máximo rigor, explicado y detallado para su asimilación y comprensión. Y lo mejor, puedes verlos las veces que quieras.



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.

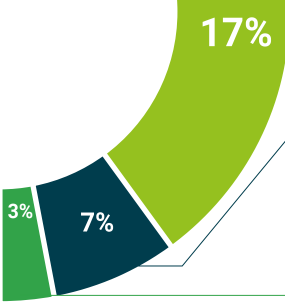
El denominado Learning from an Expert afianza el conocimiento y el recuerdo, y genera seguridad en las futuras decisiones difíciles.



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.





20%





tech 32 | Titulación

Este programa te permitirá obtener el título propio de **Curso Universitario en Educación y Desarrollo en Infantil y Primaria** avalado por **TECH Global University**, la mayor Universidad digital del mundo.

TECH Global University, es una Universidad Oficial Europea reconocida públicamente por el Gobierno de Andorra (*boletín oficial*). Andorra forma parte del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES) desde 2003. El EEES es una iniciativa promovida por la Unión Europea que tiene como objetivo organizar el marco formativo internacional y armonizar los sistemas de educación superior de los países miembros de este espacio. El proyecto promueve unos valores comunes, la implementación de herramientas conjuntas y fortaleciendo sus mecanismos de garantía de calidad para potenciar la colaboración y movilidad entre estudiantes, investigadores y académicos.

Este título propio de **TECH Global University**, es un programa europeo de formación continua y actualización profesional que garantiza la adquisición de las competencias en su área de conocimiento, confiriendo un alto valor curricular al estudiante que supere el programa.

Título: Curso Universitario en Educación y Desarrollo en Infantil y Primaria

Modalidad: online

Duración: 6 semanas

Acreditación: 8 ECTS



Curso Universitario en Educación y Desarrollo en Infantil y Primaria

Se trata de un título propio de 240 horas de duración equivalente a 8 ECTS, con fecha de inicio dd/mm/aaaa y fecha de finalización dd/mm/aaaa.

TECH Global University es una universidad reconocida oficialmente por el Gobierno de Andorra el 31 de enero de 2024, que pertenece al Espacio Europeo de Educación Superior (EEES).

En Andorra la Vella, a 28 de febrero de 2024



salud Conficing personas
información
garanía a comunidad
comunidad
na comunidad
na

Curso Universitario Educación y Desarrollo

en Infantil y Primaria

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Global University
- » Acreditación: 8 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

