

Curso Universitario

Futures Thinking: Transformar
el Hoy desde el Mañana



Curso Universitario Futures Thinking: Transformar el Hoy desde el Mañana

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

Acceso web: www.techtitude.com/videojuegos/curso-universitario/futures-thinking-transformar-hoy-manana

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Dirección del curso

pág. 12

04

Estructura y contenido

pág. 18

05

Metodología

pág. 22

06

Titulación

pág. 30

01

Presentación

Adelantarse a las tendencias del mercado en el mundo de los videojuegos es crucial, pues se trata de un mundo volátil donde es muy importante anticiparse al propio público para poder conseguir lanzamientos exitosos. Además, las circunstancias imprevistas del propio ámbito de la tecnología pueden suponer una dificultad añadida para las empresas con una pobre planificación. Para otorgar al alumno unos conocimientos valiosos ante todas estas situaciones, TECH ha elaborado el siguiente programa en *Futures Thinking*, una metodología innovadora con la que el egresado podrá prepararse para los imprevistos del futuro y tener diversos planes de contingencias con los que actuar rápidamente.



“

Podrás evitar futuras crisis gracias a los conocimientos en planificación y previsión que te aportará este Curso Universitario de TECH”

La buena y cuidada planificación puede marcar la diferencia en determinadas situaciones de riesgo. Ante imprevistos del mercado de los videojuegos como, por ejemplo, la escasez de semiconductores, es importante estar preparados para que el impacto no sea tan alto ni tenga un coste que acabe siendo inasumible para las empresas.

No sólo es útil para evitar crisis. La planificación a futuro también es una herramienta potente para los desarrolladores de juegos que quieran analizar los mercados y poder adelantarse a las nuevas tendencias que surgen continuamente. Con una buena gestión de los posibles escenarios de la industria se pueden conseguir resultados positivos al poder cambiar rápidamente el foco o atención de los equipos de trabajo.

Ya que se trata de una competencia tan útil para el desempeño profesional en el sector de los videojuegos, TECH ha elaborado este Curso Universitario en Futures Thinking: Transformar el Hoy desde el Mañana. En él, el alumno aprenderá los fundamentos básicos de esta innovadora metodología, pudiendo realizar predicciones precisas acorde a las situaciones en las que se encuentre en cada momento.

La titulación cuenta además con la participación de un Director Invitado Internacional con 10 *Masterclasses*, particularidad de impartirse de forma 100% online, sin clases presenciales ni horarios fijos predeterminados. En todo momento de la enseñanza el alumno puede descargarse la totalidad del material didáctico, pudiendo así adaptarlo a sus propias necesidades.

Este **Curso Universitario en Futures Thinking: Transformar el Hoy desde el Mañana** contiene el programa educativo más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ Aprender a construir el presente a través del futuro con una metodología novedosa e innovadora
- ♦ Familiarizarse con el manejo de herramientas analíticas que desgranar la realidad social y cultural, ayudando a comprenderla de una forma más eficaz
- ♦ Gestionar ideas, proyectos y trabajos con perspectiva de futuro, anticipándose a los peligros y previendo nuevas oportunidades
- ♦ El soporte para fomentar no sólo la creatividad propia, sino ayudar a transmitir esa creatividad y crear un equipo de trabajo activo
- ♦ Un profesorado experto en la materia que ha elaborado el contenido didáctico desde su propia experiencia profesional
- ♦ Una disponibilidad total de los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o móvil con conexión a internet



Con esta especialización en Futures Thinking y las 10 Masterclasses aportadas por un experto internacional”

“

El mercado de los videojuegos es muy volátil, cambiando de tendencia y moda cada ciclo, con éxitos inesperados. Convierte tu previsión a futuro en un aliado y sé tú el que marque los cambios”

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

Dale un toque innovador a tu metodología de trabajo con este Curso Universitario en Futures Thinking: Transformar el Hoy desde el Mañana.

Esta especialización marcará la diferencia en tu currículum profesional, destacando como una persona innovadora, planificadora y vanguardista.



02 Objetivos

Este Curso Universitario en Futures Thinking: Transformar el Hoy desde el Mañana permite al alumno especializarse en un campo de planificación innovador, que usa diversos análisis de pasado y presente para anticiparse a los acontecimientos futuros. Así, el estudiante obtiene una serie de competencias de especial relevancia en el sector de los videojuegos gracias a los objetivos pautados por TECH para la siguiente titulación, que garantizan la calidad y utilidad de la misma.



“

Tu objetivo es ser un profesional competente en el sector de los videojuegos y el de TECH es ayudarte a conseguirlo”



Objetivos generales

- ◆ Desarrollar la capacidad de planificación del alumno en una competencia considerada básica en cualquier empresa
- ◆ Fomentar la actualización autónoma y constante de los conocimientos en entornos volátiles y cambiantes
- ◆ Aprovechar los recursos a disposición de la empresa de forma creativa para afrontar tareas en espacios temporales precisos
- ◆ Adquirir habilidades de visión estratégica de mercado y metodología innovadora
- ◆ Aprender conocimientos específicos para la gestión de empresas y organizaciones en el contexto de la industria creativa
- ◆ Gestionar y crear ideas que poner en práctica en un contexto de innovación en el sector creativo





Objetivos específicos

- ◆ Construir confianza en la empresa estando preparados para los posibles escenarios futuros
- ◆ Afrontar retos y decisiones empresariales con perspectiva de futuro, fomentando la gestión autónoma de ideas, proyectos y trabajo
- ◆ Conocer las señales del cambio y cómo interpretarlas para prever eficazmente su evolución
- ◆ Adquirir todas las técnicas modernas de *Futures Thinking* con las que destacar como agente innovador dentro del entorno laboral

“

Sabiendo anticiparte ante dificultades del futuro podrás planificar mejor tu trabajo y evitar la gran problemática de una crisis inadvertida”

03

Dirección del curso

El personal docente al cargo de este Curso Universitario ha sido seleccionado por TECH por su gran experiencia al frente de diversas empresas creativas, donde precisamente han podido poner en práctica sus conocimientos en *Futures Thinking* y metodología de planificación a futuro. Por tanto, la calidad del material didáctico está avalada por la propia pericia del claustro, que ha demostrado ya que su uso en el ámbito profesional reporta pingües beneficios tanto para el propio trabajador como para la empresa.



“

Ya sabes que el Futures Thinking tiene utilidad real en tu campo profesional. No lo dudes más y matricúlate en este Curso Universitario”

Director Invitado Internacional

S. Mark Young es un experto de renombre internacional que ha centrado su trayectoria investigativa en torno a la **Industria del Entretenimiento**. Sus resultados han recibido numerosos reconocimientos, entre los que destaca el **Premio a la Trayectoria en Contabilidad y Gestión** de 2020, otorgado por la Asociación Americana de Contabilidad (American Accounting Association). Asimismo, ha sido galardonado tres veces por sus **contribuciones a la literatura académica** sobre estos ámbitos.

Uno de los hitos más destacados de su carrera fue la publicación del estudio **Narcisismo y Celebridades**, junto con el doctor Drew Pinsky. Este texto recopilaba **datos directos de personalidades famosas** del Cine o la Televisión. Además, en el artículo, que después se convertiría en un libro de máximas ventas, el experto analizaba los **comportamientos narcisistas** de las estrellas del celuloide y como estos se han normalizado en los medios modernos. A su vez, se abordaba el **impacto de estos en la juventud contemporánea**.

También, a lo largo de su vida profesional, Young ha profundizado en la **organización y concentración en la industria cinematográfica**. Específicamente, ha indagado en los modelos para **predecir el éxito en taquilla** de películas importantes. Asimismo, ha realizado aportes en cuanto a la contabilidad basada en actividades y el diseño de sistemas de control. En particular, destaca su reconocida influencia para la implementación de la **gestión efectiva basada en *Balanced Scorecard***.

Igualmente, la labor académica ha marcado también su vida profesional, llegando a ser elegido para **liderar la Cátedra de Investigación George Bozanic y Holman G. Hurt en Negocios de Deportes y Entretenimiento**. Igualmente, ha impartido conferencias y participado en programas de estudio relacionados con la **Contabilidad, el Periodismo y las Comunicaciones**. Al mismo tiempo, sus estudios de pregrado y posgrado le han vinculado a prestigiosas universidades norteamericanas como la de Pittsburgh y la de Ohio.



Dr. Young, S. Mark

- Director de la Cátedra George Bozanic y Holman G. Hurt en USC Marshall, Los Ángeles, Estados Unidos
- Historiador Oficial del Equipo Masculino de Tenis de la Universidad del Sur de California
- Investigador académico especializado en el desarrollo de modelos predictivos para la industria cinematográfica
- Coautor del libro Narcisismo y Celebridades
- Doctor en Ciencias de la Contabilidad por la Universidad de Pittsburgh
- Máster en Contabilidad por la Ohio State University
- Licenciado en Ciencias Económicas por el Oberlin College
- Miembro de: Centro para la Excelencia en la Enseñanza

“

Gracias a TECH podrás aprender con los mejores profesionales del mundo”

Dirección



Dra. Velar Lera, Margarita

- ♦ Consultora de Comunicación Experta en Moda
- ♦ CEO de Forefashion Lab
- ♦ Directora de Marketing Corporativo en SGN Group
- ♦ Consultora de Comunicación Corporativa en LLYC
- ♦ Consultor de Comunicación y Marca *Freelance*
- ♦ Responsable de Comunicación en la Universidad Villanueva
- ♦ Docente en estudios universitarios vinculados al Marketing
- ♦ Doctora en Comunicación por la Universidad Carlos III de Madrid
- ♦ Licenciada en Comunicación Audiovisual por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ MBA en Gestión de Empresas de Moda por ISEM Fashion Business School



Profesores

Dña. Arroyo Villoria, Cristina

- ◆ Consultora Técnica y Coordinadora de Proyectos Formativos
- ◆ Socia y Directora de Proyectos y Emprendimiento en Factoría de Industrias Creativas
- ◆ Coordinadora de Acerca Cultura Madrid
- ◆ Editora de Contenidos e-Learning Freelance para LIDlearning en LID Editorial
- ◆ Coordinadora de Formación en Factoría Cultural Madrid
- ◆ Licenciatura en Ciencias del Trabajo por la Universidad de Valladolid
- ◆ Máster en Dirección y Gestión de RR. HH por la Escuela de Negocios de San Pablo CEU
- ◆ Máster en e-Learning y Tecnología Educativa, Formación e-Learning
- ◆ Técnico Superior de Prevención de Riesgos, Especialidad de Higiene del Trabajo en el Instituto para la Formación Integral
- ◆ Técnico Superior de Prevención de Riesgos Laborales, Especialidad de Ergonomía y Psicosociología del Trabajo en el Instituto para la Formación Integral

“

Aprovecha la oportunidad para conocer los últimos avances en esta materia para aplicarla a tu práctica diaria”

04

Estructura y contenido

El alumno aprenderá a través del recorrido didáctico de esta titulación todo lo relativo al Futures Thinking para poder aplicarlo en su ámbito profesional. Se repasarán las señales de posibles cambios y cómo interpretarlas, los tipos de futuro, la previsión colaborativa o las formas de planificación eficiente ante escenarios inminentes. Con todo ello, el alumno obtendrá una capacitación total de la metodología Futures Thinking y sus posibles aplicaciones en el campo de los videojuegos.





“

Un temario que te proporcionará todo lo que necesitas saber para poder adelantar a otros candidatos que no estarán tan preparados como tú”

Módulo 1. Futures Thinking: ¿cómo transformar el hoy desde el mañana?

- 1.1. Metodología *Futures Thinking*
 - 1.1.1. El *Futures Thinking*
 - 1.1.2. Beneficios del uso de esta metodología
 - 1.1.3. El papel del "futurista" en la empresa creativa
- 1.2. Señales de cambio
 - 1.2.1. La señal de cambio
 - 1.2.2. Identificación de las señales de cambio
 - 1.2.3. La interpretación de las señales
- 1.3. Tipos de futuros
 - 1.3.1. Viaje al pasado
 - 1.3.2. Los cuatro tipos de futuros
 - 1.3.3. Aplicación de la metodología *Futures Thinking* en el trabajo
- 1.4. *Future forecasting*
 - 1.4.1. En busca de *drivers*
 - 1.4.2. ¿Cómo crear una previsión de futuro?
 - 1.4.3. ¿Cómo escribir un futuro escenario?
- 1.5. Técnicas de estimulación mental
 - 1.5.1. Pasado, futuro y empatía
 - 1.5.2. Hechos vs. Experiencia
 - 1.5.3. Caminos alternativos
- 1.6. Previsión colaborativa
 - 1.6.1. El futuro como un juego
 - 1.6.2. *Future wheel*
 - 1.6.3. El futuro desde distintos enfoques



- 1.7. Victorias épicas
 - 1.7.1. Del descubrimiento a la propuesta de innovación
 - 1.7.2. La victoria épica
 - 1.7.3. La equidad en el juego del futuro
- 1.8. Futuros preferentes
 - 1.8.1. El futuro preferente
 - 1.8.2. Técnicas
 - 1.8.3. Trabajar desde el futuro hacia atrás
- 1.9. De la predicción a la acción
 - 1.9.1. Imágenes del futuro
 - 1.9.2. Artefactos del futuro
 - 1.9.3. Hoja de ruta
- 1.10. ODS. Una visión global y multidisciplinar del futuro
 - 1.10.1. Desarrollo sostenible como objetivo mundial
 - 1.10.2. La gestión del ser humano en la naturaleza
 - 1.10.3. Sostenibilidad social

“

Tienes en tus manos la oportunidad de obtener un crecimiento profesional y laboral gracias a esta titulación de TECH. No lo dejes escapar y matricúlate ya”

05

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”

Estudio de Caso para contextualizar todo el contenido

Nuestro programa ofrece un método revolucionario de desarrollo de habilidades y conocimientos. Nuestro objetivo es afianzar competencias en un contexto cambiante, competitivo y de alta exigencia.

“

Con TECH podrás experimentar una forma de aprender que está moviendo los cimientos de las universidades tradicionales de todo el mundo”



Accederás a un sistema de aprendizaje basado en la reiteración, con una enseñanza natural y progresiva a lo largo de todo el temario.



El alumno aprenderá, mediante actividades colaborativas y casos reales, la resolución de situaciones complejas en entornos empresariales reales.

Un método de aprendizaje innovador y diferente

El presente programa de TECH es una enseñanza intensiva, creada desde 0, que propone los retos y decisiones más exigentes en este campo, ya sea en el ámbito nacional o internacional. Gracias a esta metodología se impulsa el crecimiento personal y profesional, dando un paso decisivo para conseguir el éxito. El método del caso, técnica que sienta las bases de este contenido, garantiza que se sigue la realidad económica, social y profesional más vigente.

“ *Nuestro programa te prepara para afrontar nuevos retos en entornos inciertos y lograr el éxito en tu carrera* ”

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo desde que éstas existen. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, el método del caso consistió en presentarles situaciones complejas reales para que tomaran decisiones y emitieran juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas.

En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard.

Ante una determinada situación, ¿qué debería hacer un profesional? Esta es la pregunta a la que te enfrentamos en el método del caso, un método de aprendizaje orientado a la acción. A lo largo de 4 años, te enfrentarás a múltiples casos reales. Deberás integrar todos tus conocimientos, investigar, argumentar y defender tus ideas y decisiones.

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.

En 2019, obtuvimos los mejores resultados de aprendizaje de todas las universidades online en español en el mundo.

En TECH aprenderás con una metodología vanguardista concebida para capacitar a los directivos del futuro. Este método, a la vanguardia pedagógica mundial, se denomina Relearning.

Nuestra universidad es la única en habla hispana licenciada para emplear este exitoso método. En 2019, conseguimos mejorar los niveles de satisfacción global de nuestros alumnos (calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso, objetivos...) con respecto a los indicadores de la mejor universidad online en español.



En nuestro programa, el aprendizaje no es un proceso lineal, sino que sucede en espiral (aprender, desaprender, olvidar y reaprender). Por eso, se combinan cada uno de estos elementos de forma concéntrica. Con esta metodología se han capacitado más de 650.000 graduados universitarios con un éxito sin precedentes en ámbitos tan distintos como la bioquímica, la genética, la cirugía, el derecho internacional, las habilidades directivas, las ciencias del deporte, la filosofía, el derecho, la ingeniería, el periodismo, la historia o los mercados e instrumentos financieros. Todo ello en un entorno de alta exigencia, con un alumnado universitario de un perfil socioeconómico 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 capacitación, desarrollando el espíritu crítico, la defensa de argumentos y el contraste de opiniones: una ecuación directa al éxito.

A partir de la última evidencia científica en el ámbito de la neurociencia, no solo sabemos organizar la información, las ideas, las imágenes y los recuerdos, sino que sabemos que el lugar y el contexto donde hemos aprendido algo es fundamental para que seamos capaces de recordarlo y almacenarlo en el hipocampo, para retenerlo en nuestra memoria a largo plazo.

De esta manera, y en lo que se denomina Neurocognitive context-dependent e-learning, los diferentes elementos de nuestro programa están conectados con el contexto donde el participante desarrolla su práctica profesional.



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



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, 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.



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.



Prácticas de habilidades y competencias

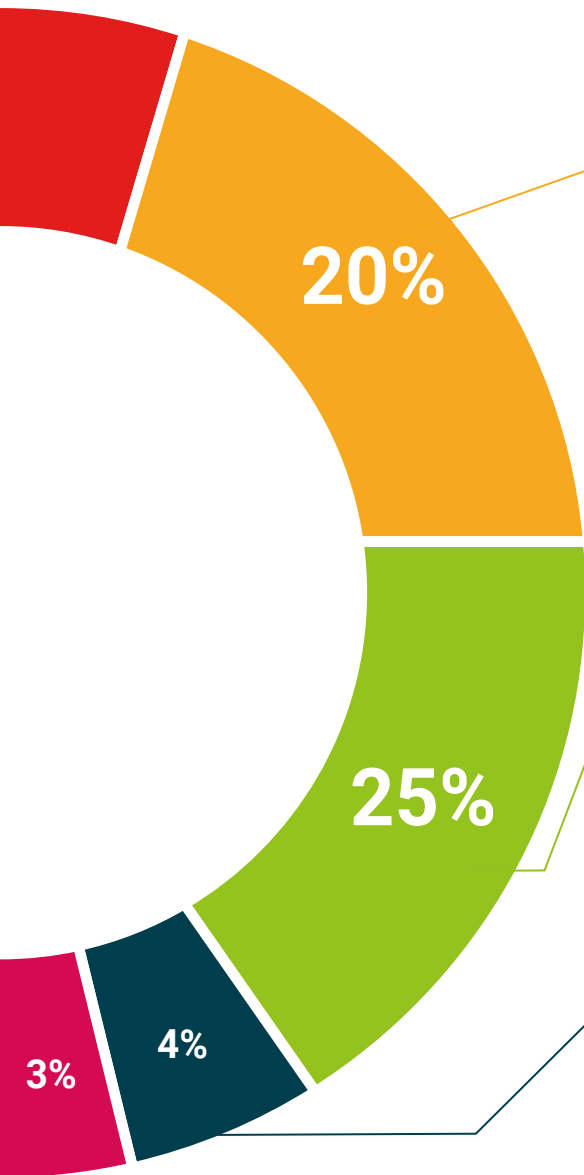
Realizarán actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



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.





Case studies

Completarán una selección de los mejores casos de estudio elegidos expresamente para esta titulación. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas del panorama internacional.



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".



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.



06

Titulación

El Curso Universitario en Futures Thinking: Transformar el Hoy desde el Mañana garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Universitario expedido por TECH Global University.



“

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

Este programa te permitirá obtener el título propio de **Curso Universitario en Futures Thinking: Transformar el Hoy desde el Mañana** 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 Futures Thinking: Transformar el Hoy desde el Mañana**

Modalidad: **online**

Duración: **6 meses**

Acreditación: **6 ECTS**





Curso Universitario

Futures Thinking: Transformar el Hoy desde el Mañana

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

Curso Universitario

Futures Thinking: Transformar el Hoy desde el Mañana

