

Experto Universitario

Música de Cine



tech
universidad



Experto Universitario Música de Cine

- » Modalidad: No escolarizada (100% en línea)
- » Duración: 6 meses
- » Titulación: TECH Universidad
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Acceso web: www.techtitute.com/humanidades/experto-universitario/experto-musica-cine



Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Estructura y contenido

pág. 12

04

Metodología de estudio

pág. 18

05

Titulación

pág. 28

01

Presentación

La música en sus distintos géneros tiene el poder de transmitir y de trasladar al oyente a lugares diversos. En el ámbito cinematográfico, su utilización como recurso audiovisual es indispensable para completar el producto artístico que los creativos desean expresar, evocando los sonidos propios del escenario en el cual tiene lugar la escena y aportándole matices aún más realistas. Y es que, ¿alguien se imagina el momento de la bañera de *Psicosis* sin la clásica melodía del cuarteto de cuerda de Bernard Herrmann? Sin embargo, el dominio de esta técnica requiere de una serie de conocimientos especializados sobre estética musical, algo que, sin duda, el egresado podrá adquirir con el curso de este programa. Y es que se trata de una experiencia académica online y multidisciplinaria a través de la cual podrá recorrer los entresijos de la composición melódica en el ámbito del cine a lo largo de 540 horas del mejor contenido teórico, práctico y adicional.



66

Una titulación a través de la cual dominarás el uso de la música como recurso audiovisual para el ámbito cinematográfico en tan solo 6 meses”

¿Qué sería de *Dirty Dancing* sin *The Time of My Life*, de *El Rey León* sin *El ciclo sin fin* o de *Star Wars* sin *The Imperial March*? Obviamente, seguirían siendo clásicos del cine, pero no cabe duda que sus bandas sonoras han ayudado a potenciar que estos títulos sigan formando parte de la actualidad. Y es que si se presta especial atención a la historia cinematográfica, es imposible negar que Max Steiner con *Lo que el viento se llevó* y *Casablanca* o Bernard Herrmann con *Psicosis* les dieron a sus respectivas películas un matiz singular por el que hoy en día siguen siendo reconocidas a nivel internacional y sin importar la generación.

Por ello, contar con un dominio de la estética musical aplicada al género audiovisual puede convertirse en una auténtica oportunidad para alcanzar el éxito a través de una composición adaptada a los requisitos del sector actual. Con base en, TECH y su equipo de especialistas en Musicología han desarrollado un completo programa a través del cual los egresados podrán ahondar en la historia de la música en el cine, en sus entresijos y en los recursos que hay que dominar para adaptar las melodías a las características del formato de la gran pantalla. También ahondará en las claves del musical como pieza artística, desarrollando un dominio profesional de su capacidad de coordinación en cuanto al baile, el teatro y la voz cantada.

Y para lograrlo contará con 540 horas de contenido diverso: desde el mejor temario hasta casos prácticos y material adicional de la mejor calidad. Todo ello, en un cómodo formato 100% online, ya que el alumno contará con un campus virtual en el cual estarán alojados, desde el principio del programa, todos los recursos. Además, estos podrán ser descargados en cualquier dispositivo con conexión a internet, para su consulta, incluso, una vez hayan concluido los 6 meses de experiencia académica.

Este **Experto Universitario en Música de Cine** contiene el programa universitario más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

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



Ahondarás en los distintos tipos de música audiovisual y en sus características: diegética, incidental, preexistente y extradiegética"

“

¿Sabrías enumerar los compositores de bandas sonoras más relevantes de la historia? Este programa hace especial hincapié en ellos y en sus obras, para que conozcas hasta los detalles más íntimos de cada una”

Jo Engel, Démery, Léon Gaumont, etc. Este Experto Universitario ahonda en la historia de cada uno de ellos y en cómo sus inventos revolucionaron el sector audiovisual.

Podrás perfeccionar tus competencias para la consecución de una acusmática idónea para el empleo de música cinematográfica.

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.



02

Objetivos

El ámbito de la música en el cine abarca décadas de historia, cientos de técnicas y múltiples conocimientos que el especialista debe manejar a la perfección si quiere dedicarse a él. Con base en ello, el desarrollo de este Experto Universitario se ha llevado a cabo con el objetivo de que los egresados tengan acceso a una titulación en la cual encuentren toda la información que necesitan para dominar cada uno de sus apartados. Para ello contarán con 540 horas de material teórico, práctico y adicional de la mejor calidad, elaborado por un equipo de versados en Artes Escénicas.





66

Gracias a la exhaustividad con la que ha sido diseñado este Experto Universitario, podrás desarrollar tu pensamiento musical con base en las claves de las tendencias cinematográficas actuales de los distintos géneros”



Objetivos generales

- Aportar al egresado todas las herramientas académicas que necesita para adquirir un conocimiento especializado sobre la música en el cine
- Ahondar en las técnicas y en las estrategias creativas más innovadoras y efectivas para la composición de bandas sonoras adaptadas a las características de los proyectos cinematográficos de los que vayan a formar parte

“TECH diseña cada una de sus titulaciones con el objetivo de que los egresados puedan alcanzar hasta sus metas más ambiciosas gracias al curso de las mismas”





Objetivos específicos

Módulo 1. Música de cine

- ◆ Familiarizarse con los elementos de un análisis audiovisual para su posterior estudio
- ◆ Conocer los principales medios audiovisuales y el diverso papel de la música en la elaboración de cada uno de los soportes
- ◆ Dominar el vocabulario básico audiovisual
- ◆ Conocer los recursos tecnológicos necesarios para realizar producciones audiovisuales originales
- ◆ Emplear y aplicar las principales técnicas de escritura sincronizada de partituras

Módulo 2. Estética musical

- ◆ Entender y manejar los principales conceptos elaborados a lo largo del tiempo por el pensamiento musical
- ◆ Conocer las grandes corrientes de la estética musical, a través de un estudio sistemático de los grandes problemas que trata la disciplina
- ◆ Razonar y debatir sobre una obra o un texto musical, insertándolos en el marco de los problemas estético-musicales que plantean
- ◆ Emitir un juicio crítico sobre una determinada realidad musical, situándola en el contexto de las grandes polémicas estético-musicales
- ◆ Desarrollar la madurez intelectual del alumno, su capacidad de entender, de relacionar y de emitir un juicio crítico sobre un problema estético dado

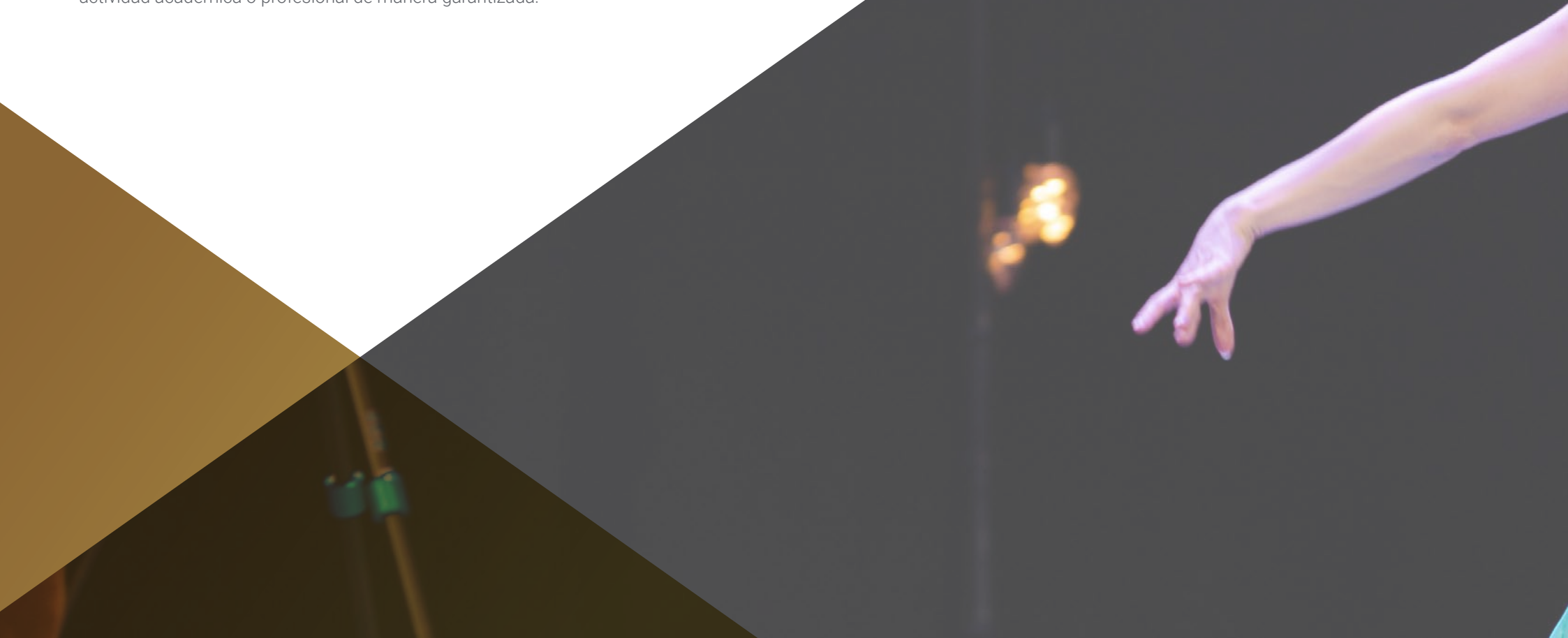
Módulo 3. El musical

- ◆ Conocer las diversas técnicas vocales, de baile e interpretativas y lograr ponerlas en práctica
- ◆ Conocer las principales obras que caracterizan este género
- ◆ Desarrollar la capacidad de coordinar el baile, con el teatro y la voz cantada
- ◆ Desarrollar la capacidad creativa mediante la composición de pequeñas coreografías

03

Estructura y contenido

El plan de estudios de este Experto Universitario en Música de Cine está compuesto por 540 horas de material teórico, práctico y adicional, este último presentado en diferentes formatos: artículos de investigación, lecturas complementarias, ejercicios de autoconocimiento, noticias, vídeos al detalle, resúmenes dinámicos y mucho más. El egresado tendrá acceso a todo el contenido a través de un campus virtual de última generación, el cual, además, es compatible con cualquier dispositivo con conexión a internet. Así, podrá compatibilizar en curso de este programa con cualquier otra actividad académica o profesional de manera garantizada.



66

Recorrerás la historia de la Música en el Cine de manera dinámica y amena, para que los conocimientos que adquieras perduren en tu memoria para siempre"

Módulo 1. Música de cine

- 1.1. Comunicación audiovisual, conceptos básicos
 - 1.1.1. ¿Qué es la comunicación audiovisual?
 - 1.1.2. Tipos de comunicación audiovisual
 - 1.1.3. La comunicación audiovisual y la influencia social
 - 1.1.4. Los elementos de la comunicación
- 1.2. La historia de la música cinematográfica
 - 1.2.1. Las primeras bandas sonoras
 - 1.2.2. El sinfonismo clásico
 - 1.2.3. El tema principal
 - 1.2.4. El nuevo sinfonismo
- 1.3. Tipos de música audiovisual
 - 1.3.1. La música diegética
 - 1.3.2. La música incidental
 - 1.3.3. La música preexistente
 - 1.3.4. La música extradiegética
- 1.4. El sonido en el cine
 - 1.4.1. Déménny y fotografía parlante
 - 1.4.2. Charles, la fonografía y cinematografía
 - 1.4.3. Léon Gaumont y el sistema de sonorización de películas
 - 1.4.4. Jo Engel, Hans Vogt y Joseph Massole, *Der branstifer*
 - 1.4.5. El *Phonofilm*: la sincronización del sonido en las películas
 - 1.4.6. *Vitaphone*, la sincronización entre el disco y la imagen
- 1.5. El cine clásico
 - 1.5.1. Inicios del cine clásico
 - 1.5.2. Características del cine clásico de Hollywood
 - 1.5.3. Temáticas y personajes
 - 1.5.4. El papel de la música en el cine clásico
- 1.6. Compositores de bandas sonoras más relevantes de la historia
 - 1.6.1. Camille Saint-Saëns y Mijail Ippolitov
 - 1.6.2. Louis Silvers, considerado el primer compositor para el cine
 - 1.6.3. Joseph Carl Breil
 - 1.6.4. Max Steiner y *King Kong*
 - 1.6.5. Bernard Herrmann
 - 1.6.6. Compositores más destacados de los últimos 30 años
 - 1.6.6.1. Hans Zimmer
 - 1.6.6.2. Danny Elfman
 - 1.6.6.3. Ennio Morricone
 - 1.6.6.4. John Williams
- 1.7. La evolución técnica del cine
 - 1.7.1. August y Louis Lumière, inventores del cinematógrafo, 1895
 - 1.7.2. Georges Méliès y la sobreimpresión de imágenes
 - 1.7.3. El color: Daniel Comstock y Burton Wescott, 1916
 - 1.7.4. El sonido y la televisión
 - 1.7.5. La animación y Walt Disney
 - 1.7.6. La era Pixar
- 1.8. Los tipos de escucha
 - 1.8.1. La escucha causal
 - 1.8.2. La escucha de gesto
 - 1.8.3. La escucha reducida
 - 1.8.4. La escucha semántica
 - 1.8.5. La escucha verbal
 - 1.8.6. La escucha espacial
 - 1.8.7. La escucha procedimental
 - 1.8.8. La escucha empática
 - 1.8.9. La escucha taxonómica
 - 1.8.10. La escucha figurativa
 - 1.8.11. La escucha desatenta

- 1.9. La acusmática
 - 1.9.1. ¿Qué es la acusmática?
 - 1.9.2. Orígenes. La escuela pitagórica
 - 1.9.3. Estilo de la acusmática
 - 1.9.4. La acusmática en el cine
- 1.10. El sonido fuera de campo
 - 1.10.1. ¿Qué son los sonidos fuera de campo?
 - 1.10.2. Encabalgado
 - 1.10.3. Fuera de campo narrativo
 - 1.10.4. Michel Chion: fuera de campo activo y pasivo

Módulo 2. Estética musical

- 2.1. La estética musical
 - 2.1.1. ¿Qué es la estética musical?
 - 2.1.2. La estética hedonista
 - 2.1.3. La estética espiritualista
 - 2.1.4. La estética intelectualista
- 2.2. El pensamiento musical en el mundo antiguo
 - 2.2.1. El concepto matemático de la música
 - 2.2.2. Desde Homero hasta los pitagóricos
 - 2.2.3. Los "nomoi"
 - 2.2.4. Platón, Aristóteles. Aristoxeno y la escuela peripatética
- 2.3. Transición entre el mundo antiguo y medieval
 - 2.3.1. Primeros siglos de la época medieval
 - 2.3.2. Creación de los tropos, secuencias y dramas litúrgicos
 - 2.3.3. Los trovadores y los juglares
 - 2.3.4. Las cantigas
- 2.4. La Edad Media
 - 2.4.1. De lo abstracto a lo concreto. Musica *Enchiriadis*
 - 2.4.2. Guido D'Arezzo y la pedagogía musical
 - 2.4.3. El nacimiento de la polifonía y los nuevos problemas de la teoría musical
 - 2.4.4. Marchetto di Padua y Franco de Colonia
 - 2.4.5. *Ars Antiqua* y *Ars Nova*: conciencia crítica
- 2.5. El Renacimiento y la nueva racionalidad
 - 2.5.1. Johannes Tinctoris y los "efectos" de la música
 - 2.5.2. Primeros teóricos humanistas: Glareanus. Zarlino y el nuevo concepto de armonía
 - 2.5.3. El nacimiento del melodrama
 - 2.5.4. La Camerata de los Bardi
- 2.6. Reforma y contrarreforma: palabra y música
 - 2.6.1. La reforma protestante. Martin Lutero
 - 2.6.2. La contrarreforma
 - 2.6.3. La comprensión de los textos y la armonía
 - 2.6.4. El nuevo pitagorismo. Leibniz: reconciliación entre los sentidos y la razón
- 2.7. Del racionalismo barroco a la estética del sentimiento
 - 2.7.1. La teoría de los afectos armonía y melodrama
 - 2.7.2. La imitación de la naturaleza
 - 2.7.3. Descartes y las ideas innatas
 - 2.7.4. El empirismo británico en contraposición a Descartes
- 2.8. El iluminismo y los enciclopedistas
 - 2.8.1. Rameau: la unión del arte con la razón
 - 2.8.2. E. Kant y la música
 - 2.8.3. Música vocal e instrumental. Bach y el iluminismo
 - 2.8.4. El iluminismo y la forma-sonata
- 2.9. El Romanticismo
 - 2.9.1. Wackenroder: la música como lenguaje privilegiado
 - 2.9.2. Schelling, Hegel, Schopenhauer
 - 2.9.3. El músico romántico frente a la música
 - 2.9.4. La música programática
 - 2.9.5. Wagner
 - 2.9.6. Nietzsche y la crisis de la razón romántica
- 2.10. El positivismo y crisis de la estética del s. XX
 - 2.10.1. Hanslick y el formalismo
 - 2.10.2. El positivismo y el nacimiento de la musicología
 - 2.10.3. El neoidealismo italiano y la estética musical
 - 2.10.4. La sociología de la música

Módulo 3. El musical

- 3.1. El musical
 - 3.1.1. ¿Qué es el musical?
 - 3.1.2. Características del musical
 - 3.1.3. Historia del musical
 - 3.1.4. Principales musicales
- 3.2. Compositores más destacados de musicales
 - 3.2.1. Leonard Bernstein
 - 3.2.2. John Kander
 - 3.2.3. Stephen Lawrence Schwartz
 - 3.2.4. Andrew Lloyd Webber
- 3.3. Técnicas de interpretación aplicadas al musical
 - 3.3.1. El Método Stanislavsky
 - 3.3.2. La técnica de Chéjov
 - 3.3.3. La técnica Meisner
 - 3.3.4. Lee Strasberg y su método
- 3.4. Técnicas de canto
 - 3.4.1. Aprendizaje teórico y práctico de la técnica de canto y entrenamiento vocal adaptadas al teatro musical
 - 3.4.2. Estudio de la anatomía de la laringe y del funcionamiento de los aparatos respiratorio y fonador
 - 3.4.3. Reconocimiento del diafragma
 - 3.4.4. La correcta dicción
- 3.5. Danza contemporánea. Hip Hop
 - 3.5.1. Estilo de la danza contemporánea
 - 3.5.2. Principales movimientos en el Hip Hop
 - 3.5.3. Pasos básicos del Hip Hop
 - 3.5.4. Introducción a la creación de coreografías





- 3.6. La música
 - 3.6.1. Teoría musical
 - 3.6.2. Lectura de partituras
 - 3.6.3. El ritmo
 - 3.6.4. Educación auditiva
- 3.7. Hitos del musical
 - 3.7.1. Estudio del recorrido del género musical a partir de los antecedentes europeos y norteamericanos
 - 3.7.2. Consolidación y esplendor del teatro musical en Estados Unidos
 - 3.7.3. La actualidad del género y su incidencia en la cartelera
 - 3.7.4. La era digital del musical
- 3.8. Profundización de la interpretación
 - 3.8.1. Construcción teatral de un personaje
 - 3.8.2. Construcción vocal de un personaje
 - 3.8.3. Construcción coreográfica de un personaje
 - 3.8.4. Fusión de todas las anteriores: creación definitiva del personaje
- 3.9. Los musicales en el cine
 - 3.9.1. El Fantasma de la Ópera
 - 3.9.2. Los Miserables
 - 3.9.3. Jesucristo Superstar
 - 3.9.4. West Side Story
- 3.10. Principales cantantes de musical
 - 3.10.1. Sarah Brightman
 - 3.10.2. Philip Quast
 - 3.10.3. Michael Ball
 - 3.10.4. Sierra Boggess

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 vano, 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

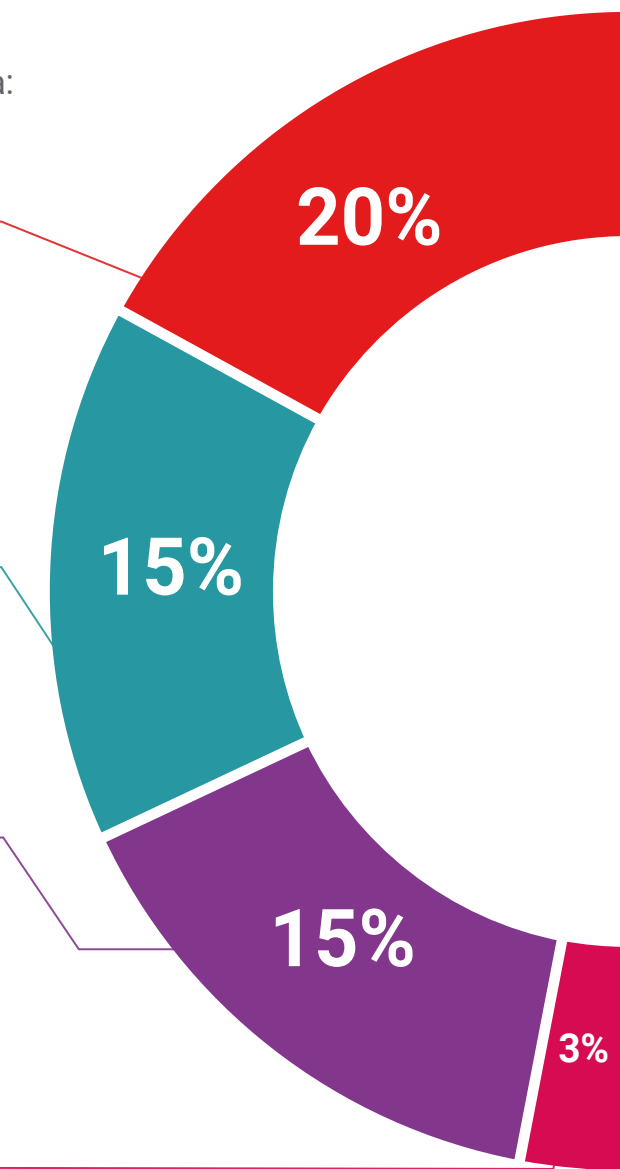
Presentamos los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audio, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

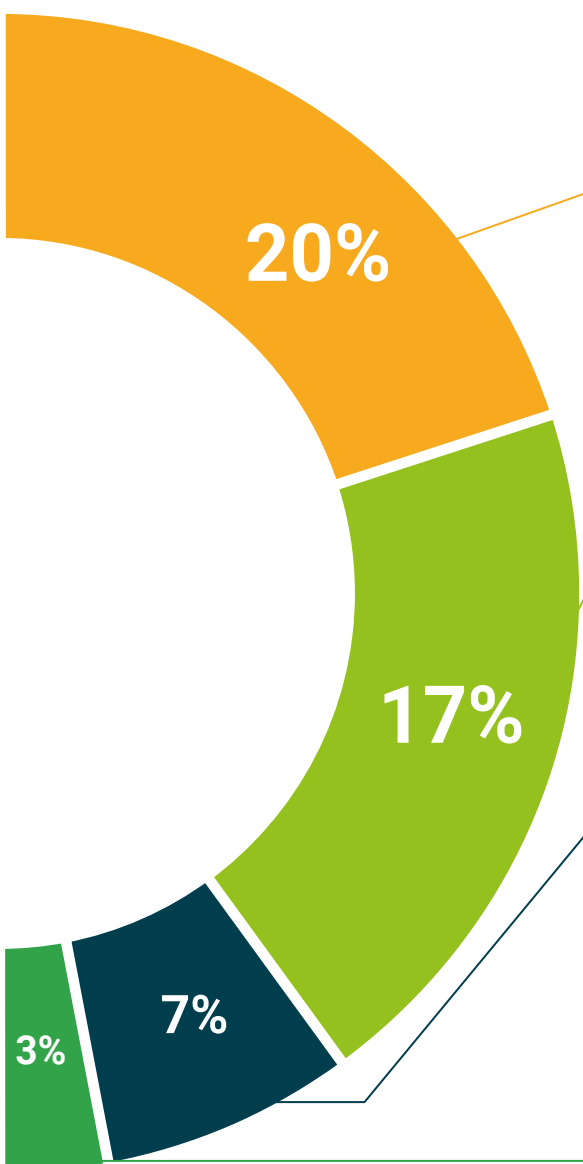
Este sistema exclusivo educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



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

El Experto Universitario en Música de Cine garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un Experto Universitario expedido por TECH Universidad.



66

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

Este **Experto Universitario en Música de Cine** contiene el programa universitario más completo y actualizado del mercado.

Tras la superación de la evaluación, el alumno recibirá por correo postal* con acuse de recibo su correspondiente título de **Experto Universitario** emitido por **TECH Universidad**.

Este título expedido por **TECH Universidad** expresará la calificación que haya obtenido en el Experto Universitario, y reunirá los requisitos comúnmente exigidos por las bolsas de trabajo, oposiciones y comités evaluadores de carreras profesionales.

Título: **Experto Universitario en Música de Cine**

Modalidad: **No escolarizada (100% en línea)**

Duración: **6 meses**



C. _____, con documento de identificación _____ ha superado
con éxito y obtenido el título de:

Experto Universitario en Música de Cine

Se trata de un título propio de esta Universidad con una duración de 450 horas,
con fecha de inicio dd/mm/aaaa y fecha de finalización dd/mm/aaaa.

TECH es una Institución Particular de Educación Superior reconocida
por la Secretaría de Educación Pública a partir del 28 de junio de 2018.

En Ciudad de México, a 31 de mayo de 2024



*Apostilla de La Haya. En caso de que el alumno solicite que su título en papel reciba la Apostilla de La Haya, TECH Universidad realizará las gestiones oportunas para su obtención, con un coste adicional.



Experto Universitario Música de Cine

- » Modalidad: No escolarizada (100% en línea)
- » Duración: 6 meses
- » Titulación: TECH Universidad
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Experto Universitario

Música de Cine



tech
universidad