

Diplomado

Técnicas Artísticas





Diplomado Técnicas Artísticas

- » Modalidad: **online**
- » Duración: **6 semanas**
- » Titulación: **TECH Universidad Tecnológica**
- » Dedicación: **16h/semana**
- » Horario: **a tu ritmo**
- » Exámenes: **online**

Acceso web: www.techtitute.com/humanidades/curso-universitario/tecnicas-artisticas

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Estructura y contenido

pág. 12

04

Metodología

pág. 16

05

Titulación

pág. 24

01

Presentación

Las Técnicas Artísticas son el conjunto de procedimientos y métodos con los que se va construyendo una Obra de Arte. Desde la Antropología se puede ver que el Arte, cumple un papel fundamental en el desarrollo de las culturas y las sociedades. Es por ello que, para los profesionales de diversas áreas de las Humanidades, es importante contar con este tipo de titulaciones especializadas para entender la evolución de las Técnicas Artísticas a lo largo de la Historia del Arte y comprender su influencia en el momento actual, así como los distintos Materiales que conforman las obras y las distintas Técnicas implementadas. Todo a través de un sistema innovador de aprendizaje 100% en línea y con la metodología más eficiente basada en el *Relearning*.





Capacítate hoy en Técnicas Artísticas, a través de la plataforma educativa más segura y dinámica, desde cualquier dispositivo y lugar donde estés”

El Arte es una de las disciplinas de la vida del hombre que, a través del tiempo, ha sufrido innumerables cambios e influencias de distinta índole. Estudiar a plenitud los Métodos con que los artistas hacen sus trabajos y el porqué del uso de ciertos Materiales, abren un abanico de posibilidades hacia el entendimiento del Mundo Artístico Antiguo hasta el Contemporáneo.

Adquirir conocimientos acerca de los distintos Materiales que conforman las Obras y sus distintas Técnicas Artísticas, es lo que se plantea este programa de capacitación, así como comprender los problemas de conservación a causa de la Naturaleza de los Materiales y a su utilización. 10 temas de estudio que analizarán en profundidad, Técnicas y Materiales como la Escultura en diferentes Materiales como Madera, Metal, Marfil, entre otros. La Glíptica y otros trabajos; los diferentes tipos de Cerámica, el Vidrio, las diferentes Manifestaciones Gráficas, el Grabado y la Estampación, la Pintura, el Mosaico, la Incrustación y los Tejidos.

Estos, entre otros aspectos importantes que serán desarrollados a profundidad durante 6 semanas, en un temario diseñado bajo la metodología más innovadora del sistema universitario online actual: el *Relearning*, que permite al estudiante un rápido aprendizaje y comprensión de los conceptos, para que sea capaz de desarrollar un pensamiento crítico y analítico. Una capacitación que cuenta con variedad de recursos multimedia y formatos de contenido teórico y práctico, disponibles desde el primer día para su consulta o descarga desde cualquier dispositivo.

Este **Diplomado en Técnicas Artísticas** contiene el programa educativo más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Historia del Arte
- ♦ Los contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que está concebido recogen una información científica y práctica sobre aquellas disciplinas indispensables para el ejercicio profesional
- ♦ Los ejercicios prácticos donde realizar el proceso de autoevaluación para mejorar el aprendizaje
- ♦ Su especial hincapié en metodologías innovadoras
- ♦ Las lecciones teóricas, preguntas al experto, foros de discusión de temas controvertidos y trabajos de reflexión individual
- ♦ La disponibilidad de acceso a los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet



Con este programa comprenderás los problemas de conservación a causa de la Naturaleza de los Materiales y a su utilización”

“

TECH ha diseñado, testado y perfeccionado con centenares de miles de alumnos el mejor sistema de aprendizaje online. Pruébalo hoy”

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.

Serás capaz de identificar los distintos Materiales que conforman las Obras y sus distintas Técnicas Artísticas.

Aprende todo sobre Técnicas Artísticas y obtén tu titulación en tan solo 6 semanas.



02 Objetivos

Este Diplomado en Técnicas Artísticas se plantea como finalidad dotar al alumno de los conocimientos necesarios acerca de los distintos Materiales que conforman las Obras y sus distintas Técnicas Artísticas, además de comprender los problemas de conservación a causa de la Naturaleza de los Materiales y a su utilización. Una oportunidad para mejorar el perfil y destacar en el entorno profesional actual, con la comodidad del método online más eficaz del mercado universitario actual.





“

Conviértete en experto en Técnicas Artísticas y potencia tu talento”



Objetivos generales

- ♦ Poseer un nivel de conocimiento necesario para dominar los aspectos de la Historia Antigua, en las diferentes etapas del pasado
- ♦ Desarrollar un pensamiento crítico con respecto a los Sucesos Históricos y la Realidad Actual
- ♦ Conocer en profundidad distintas Culturas y establecer diferencias entre ellas
- ♦ Dominar conceptos que ayuden a distinguir las diferentes Etapas del Arte
- ♦ Integrar los fundamentos conceptuales de la Historia en función del Arte y la Arqueología
- ♦ Identificar las Figuras e Iconografías más relevantes de la Historia Universal y Cristiana





Objetivos específicos

- ♦ Adquirir conocimientos acerca de los distintos materiales que conforman las obras y sus distintas técnicas artísticas
- ♦ Comprender los problemas de conservación a causa de la naturaleza de los materiales y a su utilización
- ♦ Aprender la evolución de las técnicas artísticas a lo largo de la historia del arte
- ♦ Asimilar conocimientos sobre los diversos materiales y técnicas artísticas

“

TECH pone todo lo necesario para que logres tus objetivos profesionales en menos de lo que piensas”

03

Estructura y contenido

Un programa para conocer todo sobre Técnicas Artísticas, que responde a las necesidades del profesional de hoy que dispone de poco tiempo para su capacitación, mediante un contenido innovador, basado en las últimas tendencias y apoyado por la mejor metodología educativa; disponiendo de variados recursos multimedia, salas de reuniones, foros y chats privados para realizar sus consultas cómodamente. Con la disposición del contenido desde el primer día, tanto para su estudio como para su descarga, a través de la plataforma más segura y dinámica.



“

Capacítate a tu ritmo, de forma ágil y dinámica gracias al sistema de aprendizaje que ha revolucionado el entorno universitario online actual: el Relearning”

Módulo 1. Técnicas Artísticas

- 1.1. La Escultura
 - 1.1.1. La Escultura en Madera
 - 1.1.1.1. Materiales e Instrumentos
 - 1.1.1.2. Conservación y Restauración
 - 1.1.2. La Escultura en Piedra
 - 1.1.2.1. Materiales e Instrumentos
 - 1.1.2.2. Técnicas
 - 1.1.3. La Escultura en Marfil
 - 1.1.4. La Escultura en Metal
 - 1.1.4.1. Introducción
 - 1.1.4.2. Metales Utilizados
 - 1.1.4.3. Técnicas de Elaboración de los Metales
 - 1.1.4.4. Restauración y Conservación de Bronces
- 1.2. La Glíptica y otros trabajos
 - 1.2.1. Introducción
 - 1.2.2. La Incisión, Sellos y Camafeos
 - 1.2.3. La Incisión Química, el Corte y el Diamante
 - 1.2.4. Cristal de Roca, Jades y el Ambar, Marfil y Coral
- 1.3. La Cerámica
 - 1.3.1. Introducción
 - 1.3.2. Terracota y Cerámica de Revestimiento
 - 1.3.3. La Porcelana
 - 1.3.4. El Gres, la Loza y el Estuco
- 1.4. El Vidrio
 - 1.4.1. Los Orígenes del Vidrio
 - 1.4.2. Antiguas Técnicas de Elaboración de Objetos de Vidrio
 - 1.4.3. El Vidrio Soplado
- 1.5. Dibujo
 - 1.5.1. Las Primeras Manifestaciones Gráficas
 - 1.5.2. El Dibujo sobre Pergamino y Papel
 - 1.5.3. El Pastel





- 1.6. Grabado y Estampación
 - 1.6.1. Introducción
 - 1.6.2. La Xilografía y la Litografía
 - 1.6.3. El Grabado en Cobre
 - 1.6.3.1. Técnicas del Grabado en Cobre
 - 1.6.4. El Grabado Directo de la Plancha Metálica
 - 1.6.5. El Grabado Indirecto de la Plancha Metálica con Mordiente
 - 1.6.6. La Litografía y otras Técnicas
- 1.7. La pintura
 - 1.7.1. La Pintura Mural Antigua
 - 1.7.2. El Fresco
 - 1.7.2.1. Introducción
 - 1.7.2.2. La Restauración de los Frescos
 - 1.7.3. El Temple
 - 1.7.4. La Miniatura
 - 1.7.5. La Pintura al Óleo
 - 1.7.6. Acuarela y Guache
- 1.8. El Mosaico y la Incrustación
 - 1.8.1. Litóstrato
 - 1.8.2. Los Mosaicos en Pasta Vítreo
 - 1.8.3. La Incrustación
- 1.9. La Vidriera
 - 1.9.1. Los Problemas Generales y las Técnicas de Elaboración
 - 1.9.2. El Color, la Grisalla y el Amarillo de Plata
 - 1.9.3. El Problema de la Luz
- 1.10. Los Tejidos
 - 1.10.1. Los Tejidos y las Telas
 - 1.10.2. La Tapicería
 - 1.10.3. Las Alfombras

04

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 Humanidades 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 nos enfrentamos en el método del caso, un método de aprendizaje orientado a la acción. A lo largo del programa, los estudiantes se enfrentarán a múltiples casos reales. Deberán integrar todos sus conocimientos, investigar, argumentar y defender sus 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, hemos conseguido 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.



05

Titulación

El Diplomado en Técnicas Artísticas garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Diplomado expedido por TECH Universidad Tecnológica.



“

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

Este **Diplomado en Técnicas Artísticas** contiene el programa mas 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 **Diplomado** emitido por **TECH Universidad Tecnológica**.

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

Título: **Diplomado en Técnicas Artísticas**

N.º Horas Oficiales: **150 h.**



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



Diplomado Técnicas Artísticas

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Dedicación: 16h/semana
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Diplomado

Técnicas Artísticas