



Cursos Superiores

Curso Superior de Decoración de Interiores e Infografías 3D



INESEM
BUSINESS SCHOOL

INESEM BUSINESS SCHOOL

Índice

Curso Superior de Decoración de Interiores e Infografías 3D

1. Sobre Inesem
2. Curso Superior de Decoración de Interiores e Infografías 3D

[Descripción](#) / [Para que te prepara](#) / [Salidas Laborales](#) / [Resumen](#) / [A quién va dirigido](#) /

[Objetivos](#)

3. Programa académico
4. Metodología de Enseñanza
5. ¿Porqué elegir Inesem?
6. Orientacion
7. Financiación y Becas

SOBRE INESEM

BUSINESS SCHOOL



INESEM Business School como Escuela de Negocios Online tiene por objetivo desde su nacimiento trabajar para fomentar y contribuir al desarrollo profesional y personal de sus alumnos. Promovemos ***una enseñanza multidisciplinar e integrada***, mediante la aplicación de ***metodologías innovadoras de aprendizaje*** que faciliten la interiorización de conocimientos para una aplicación práctica orientada al cumplimiento de los objetivos de nuestros itinerarios formativos.

En definitiva, en INESEM queremos ser el lugar donde te gustaría desarrollar y mejorar tu carrera profesional. ***Porque sabemos que la clave del éxito en el mercado es la "Formación Práctica" que permita superar los retos que deben de afrontar los profesionales del futuro.***



Curso Superior de Decoración de Interiores e Infografías 3D



DURACIÓN	250
PRECIO	460 €
MODALIDAD	Online

Entidad impartidora:



INESEM
BUSINESS SCHOOL

Programa de Becas / Financiación 100% Sin Intereses

Titulación Cursos Superiores

- Titulación Expedida y Avalada por el Instituto Europeo de Estudios Empresariales "Enseñanza no oficial y no conducente a la obtención de un título con carácter oficial o certificado de profesionalidad."

Resumen

Este Curso Superior de Decoración de Interiores e Infografías 3D ofrece una formación específica en dicha materia. Si se dedica o piensa dedicarse a la decoración de interiores profesional, no lo piense más. Con este curso, podrá adquirir los conocimientos necesarios para desenvolverse de manera profesional en el sector de la decoración ofreciendo soluciones integrales vanguardistas y de calidad. Lleva a cabo proyectos de decoración de principio a fin sin depender de otros profesionales. Dedícate a la profesión que más te gusta y que actualmente tiene una gran demanda laboral. Desde Inesem te acompañaremos en cada momento del aprendizaje para que puedas resolver todas las dudas que se le puedan plantear y así cumplir tus objetivos.

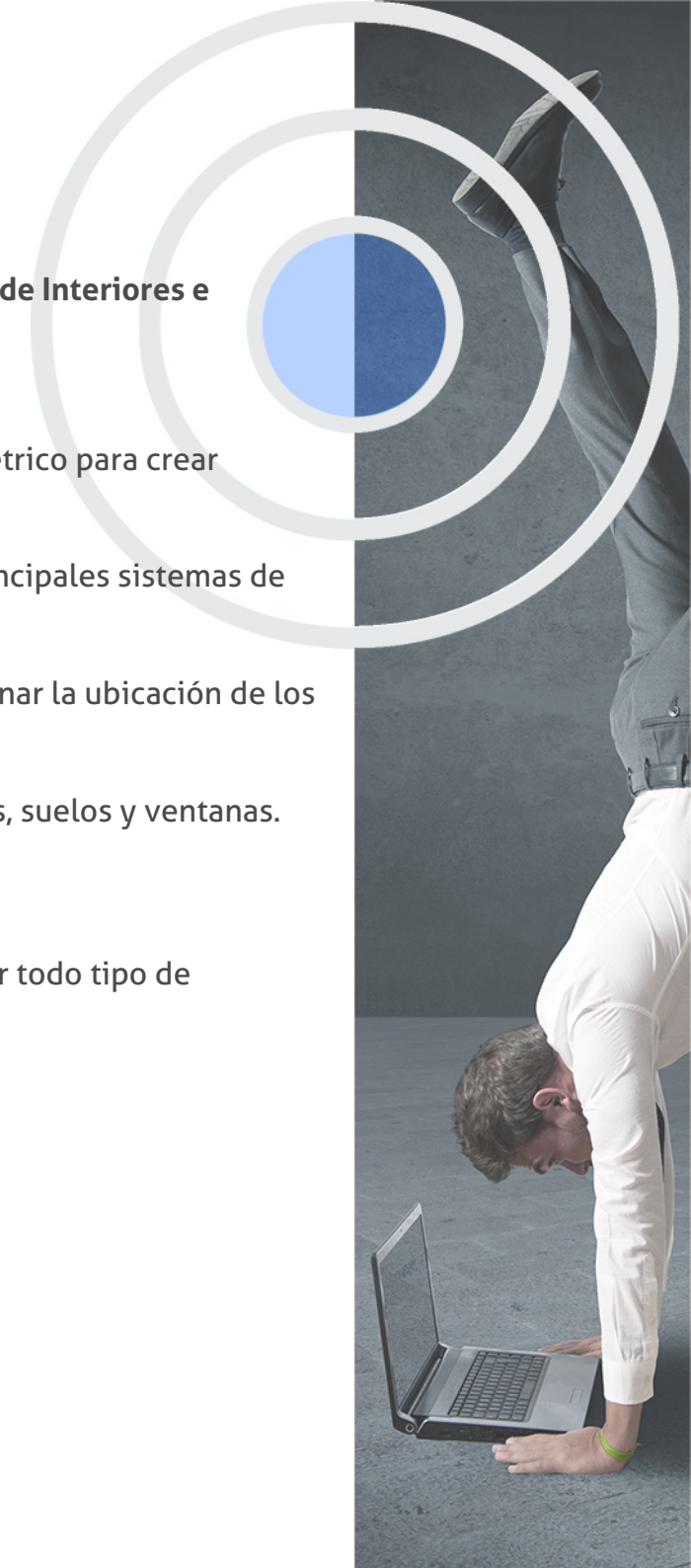
A quién va dirigido

El Curso Superior de Decoración de Interiores e Infografías 3D se dirige a los profesionales y estudiantes relacionados con el mundo del interiorismo que busquen actualizar sus conocimientos o especializarse en la creación de bocetos 3D. En general, se orienta a cualquier persona que esté interesada en la decoración de interiores y en crear renders finales de los proyectos decorativos.

Objetivos

Con el Cursos Superiores **Curso Superior de Decoración de Interiores e Infografías 3D** usted alcanzará los siguientes objetivos:

- Conocer los principios de equilibrio y balance simétrico para crear composiciones
- Estudiar las propiedades básicas del color y los principales sistemas de iluminación.
- Utilizar distintos materiales en decoración y gestionar la ubicación de los elementos en el espacio.
- Conocer los efectos decorativos de techos, paredes, suelos y ventanas.
- Estudiar el estilo decorativo según el Feng Shui.
- Diseñar modelos decorativos con 3DS MAX y añadir todo tipo de elementos: mobiliario, cortinas, iluminación...





¿Y, después?

Para qué te prepara

El Curso Superior de Decoración de Interiores e Infografías 3D te prepara para crear proyectos de interiorismo y conocer los principales aspectos a tener en cuenta para elaborar composiciones armónicas. Estudiarás los estilos decorativos más comunes y otros aspectos complementarios de la decoración. Por otro lado, practicarás con la herramienta 3DS MAX para crear espacios y situar el mobiliario de interiores que conformarán el proyecto de decoración.

Salidas Laborales

Estudiando este Curso Superior de Decoración de Interiores e Infografías 3D estarás preparado para adentrarte en el sector del interiorismo y ejercer profesionalmente el Diseño 3D de interiores. En concreto, podrás trabajar como Interiorista, Consultor de interiorismo, Project Manager Interiorismo, Diseñador de Mobiliario o Asesor de Proyectos de interiores y reformas.

¿Por qué elegir INESEM?

El alumno es el protagonista

01

Nuestro modelo de aprendizaje se adapta a las necesidades del alumno, quién decide cómo realizar el proceso de aprendizaje a través de itinerarios formativos que permiten trabajar de forma autónoma y flexible.



Innovación y Calidad

Ofrecemos el contenido más actual y novedosa, respondiendo a la realidad empresarial y al entorno cambiante con una alta rigurosidad académica combinada con formación práctica.



02

Empleabilidad y desarrollo profesional

03

Ofrecemos el contenido más actual y novedosa, respondiendo a la realidad empresarial y al entorno cambiante con una alta rigurosidad académica combinada con formación práctica.



INESEM Orienta

Ofrecemos una asistencia complementaria y personalizada que impulsa la carrera de nuestros alumnos a través de nuestro Servicio de Orientación de Carrera Profesional permitiendo la mejora de competencias profesionales mediante programas específicos.

04

Facilidades Económicas y Financieras



05

Ofrecemos a nuestros alumnos facilidades para la realización del pago de matrículas 100% sin intereses así como un sistema de Becas para facilitar el acceso a nuestra formación.



PROGRAMA ACADEMICO

Curso Superior de Decoración de Interiores e Infografías 3D

Módulo 1. **Diseño de interiores**

Módulo 2. **Autocad 2d y 3d el proyecto de diseño de interior**

Módulo 3. **Diseño con 3ds max modelado de interiores**

Módulo 1.

Diseño de interiores

Unidad didáctica 1.

Procesos creativos, composición y color

1. Introducción al diseño: procesos creativos

2. Principios básicos de composición

3. El color

Unidad didáctica 2.

El espacio

1. Importancia del espacio

2. Distribución del espacio. Aspectos básicos

3. Espacios servidores

Unidad didáctica 3.

Materialidad

1. Conceptos

2. Madera

3. Piedra

4. Vidrio

5. Metal

6. Nuevos materiales

7. Textiles

8. Cerámica

9. Reciclados

10. Acabados

11. Juntas , formatos y encuentros

12. Revestimientos

13. Sin revestimientos

14. Vegetación

Unidad didáctica 4.

Mobiliario

1. Tipologías

2. Materiales y acabados

3. Mueble como elemento constructivo

4. Elementos auxiliares

Unidad didáctica 5.

Elementos constructivos

1. Nuevos elementos

2. Elementos preexistentes

3. La importancia de los encuentros

Unidad didáctica 6.

Instalaciones y diseño

1. Instalaciones y espacios

2. Iluminación

3. Diseño inteligente

Unidad didáctica 7.

Diseño sostenible

1. Sostenibilidad y diseño

2. Técnicas y materiales sostenibles

3. Materiales sostenibles

Unidad didáctica 8.

Normativa y diseño

1. Código Técnico de la Edificación

2. Normativa a considerar en función del uso

3. Categorías a considerar

4. Requisitos del establecimiento a tener en cuenta

Unidad didáctica 9.

Casos de estudio en diseño de interior

1. Diseño para Retail

2. Diseño para Hoteles

3. Diseño para Restauración

4. Diseño para Espacios públicos

5. Diseño para Espacios Efímeros y públicos

6. Diseño para Espacios para Habitar

Unidad didáctica 10.

El proyecto de diseño de interiores

1. El proyecto I: Fases

2. El proyecto II: Documentación gráfica y escrita

Módulo 2.

Autocad 2d y 3d el proyecto de diseño de interior

Unidad didáctica 1.

Interfaz del usuario

- 1. Introducción a Autocad
- 2. Herramientas de la ventana de aplicación
- 3. Ubicaciones de herramientas

Unidad didáctica 2.

Coordenadas y unidades

- 1. Trabajo con diferentes sistemas de coordenadas SCP
- 2. Coordenadas cartesianas, polares
- 3. Unidades de medida, ángulos, escala y formato de las unidades
- 4. Referencia a objetos

Unidad didáctica 3.

Comenzar un proyecto

- 1. Abrir y guardar dibujo
- 2. Capas
- 3. Vistas de un dibujo
- 4. Conjunto de planos
- 5. Propiedades de los objetos

Unidad didáctica 4.

Dibujar

- 1. Designación de objetos
- 2. Dibujo de líneas
- 3. Dibujo de rectángulos
- 4. Dibujo de polígonos
- 5. Dibujo de objetos de líneas múltiples
- 6. Dibujo de arcos
- 7. Dibujo de círculos
- 8. Dibujo de arandelas
- 9. Dibujo de elipses
- 10. Dibujo de splines
- 11. Dibujo de polilíneas
- 12. Dibujo de puntos
- 13. Dibujo de tablas
- 14. Dibujo a mano alzada
- 15. Notas y rótulos

Unidad didáctica 5.

Otros elementos de dibujo

- 1. Bloque
- 2. Sombreados y degradados
- 3. Regiones
- 4. Coberturas
- 5. Nube de revisión

Unidad didáctica 6.

Modificar objetos

- 1. Desplazamiento de objetos
- 2. Giros de objetos
- 3. Alineación de objetos
- 4. Copia de objetos
- 5. Creación de una matriz de objetos
- 6. Desfase de objetos
- 7. Reflejo de objetos
- 8. Recorte o alargamiento de objetos
- 9. Ajuste del tamaño o la forma de los objetos
- 10. Creación de empalmes
- 11. Creación de chaflanes
- 12. Ruptura y unión de objetos

Unidad didáctica 7.

Acotar

- 1. Introducción
- 2. Partes de una cota
- 3. Definición de la escala de cotas
- 4. Ajustar la escala general de las cotas
- 5. Creación de cotas
- 6. Estilos de cotas
- 7. Modificación de cotas

Unidad didáctica 8.

Control de vistas de dibujo

1. Cambio de vistas
2. Utilización de las herramientas de visualización
3. Presentación de varias vistas en espacio modelo

Unidad didáctica 9.

Modelos 3d

1. Creación, composición y edición de objetos sólidos
2. Creación de sólidos por extrusión, revolución, barrer y solevar

Unidad didáctica 10.

Creación de mallas

1. Presentación general de la creación de mallas
2. Creación de primitivas de malla 3D
3. Construcción de mallas a partir de otros objetos
4. Creación de mallas mediante conversión
5. Creación de mallas personalizadas (originales)
6. Creación de modelos alámbricos
7. Adición de altura 3D a los objetos

Unidad didáctica 11.

Fotorrealismo

1. El comando Render
2. Tipos de renderizado
3. Ventana Render
4. Otros controles del panel Render
5. Aplicación de fondos
6. Iluminación del diseño
7. Aplicación de materiales

Módulo 3.

Diseño con 3ds max modelado de interiores

Unidad didáctica 1.

Proyecto

1. Presentación
2. Espacio de trabajo
3. Importación plano CAD

Unidad didáctica 2.

Creación del espacio

1. Modelar el entorno
2. Creación de puertas
3. Creación de ventanas
4. Crear escaleras

Unidad didáctica 3.

Mobiliario de interiores

1. Modelado de objetos básicos
2. Importación de objetos de librerías

Unidad didáctica 4.

Elementos de detalle

1. Rodapié y molduras
2. Crear cortinas
3. Crear objetos decorativos

Unidad didáctica 5.

Texturizado

1. Creación y aplicación de materiales
2. Materiales

Unidad didáctica 6.

Iluminación y cámaras

1. Crear luz exterior
2. Crear luz interior
3. Modelado del entorno para renderizado
4. Cámaras

Unidad didáctica 7.

Render final

- 1. Configuración del Renderizado
- 2. Resultados finales
- 3. Recorrido virtual

metodología de aprendizaje

La configuración del modelo pedagógico por el que apuesta INESEM, requiere del uso de herramientas que favorezcan la colaboración y divulgación de ideas, opiniones y la creación de redes de conocimiento más colaborativo y social donde los alumnos complementan la formación recibida a través de los canales formales establecidos.



Con nuestra metodología de aprendizaje online, el alumno comienza su andadura en INESEM Business School a través de un campus virtual diseñado exclusivamente para desarrollar el itinerario formativo con el objetivo de mejorar su perfil profesional. El alumno debe avanzar de manera autónoma a lo largo de las diferentes unidades didácticas así como realizar las actividades y autoevaluaciones correspondientes.

El equipo docente y un tutor especializado harán un *seguimiento exhaustivo*, evaluando todos los progresos del alumno así como estableciendo una línea abierta para la resolución de consultas.

Nuestro sistema de aprendizaje se fundamenta en *cinco pilares* que facilitan el estudio y el desarrollo de competencias y aptitudes de nuestros alumnos a través de los siguientes entornos:

Secretaría

Sistema que comunica al alumno directamente con nuestro asistente virtual permitiendo realizar un seguimiento personal de todos sus trámites administrativos.

Revista Digital

Espacio de actualidad donde encontrar publicaciones relacionadas con su área de formación. Un excelente grupo de colaboradores y redactores, tanto internos como externos, que aportan una dosis de su conocimiento y experiencia a esta red colaborativa de información.

Webinars

Píldoras formativas mediante el formato audiovisual para complementar los itinerarios formativos y una práctica que acerca a nuestros alumnos a la realidad empresarial.

Campus Virtual

Entorno Personal de Aprendizaje que permite gestionar al alumno su itinerario formativo, accediendo a multitud de recursos complementarios que enriquecen el proceso formativo así como la interiorización de conocimientos gracias a una formación práctica, social y colaborativa.

Comunidad

Espacio de encuentro que permite el contacto de alumnos del mismo campo para la creación de vínculos profesionales. Un punto de intercambio de información, sugerencias y experiencias de miles de usuarios.





SERVICIO DE **Orientación** de Carrera

Nuestro objetivo es el asesoramiento para el desarrollo de tu carrera profesional. Pretendemos capacitar a nuestros alumnos para su adecuada adaptación al mercado de trabajo facilitándole su integración en el mismo. Somos el aliado ideal para tu crecimiento profesional, aportando las capacidades necesarias con las que afrontar los desafíos que se presenten en tu vida laboral y alcanzar el éxito profesional. Gracias a nuestro Departamento de Orientación de Carrera se gestionan más de 500 convenios con empresas, lo que nos permite contar con una plataforma propia de empleo que avala la continuidad de la formación y donde cada día surgen nuevas oportunidades de empleo. Nuestra bolsa de empleo te abre las puertas hacia tu futuro laboral.



Financiación y becas

En INESEM

Ofrecemos a
nuestros alumnos
facilidades
económicas y
financieras para la
realización del pago
de matrículas,

todo ello
100%
sin intereses.

INESEM continúa ampliando su programa de becas para acercar y posibilitar el aprendizaje continuo al máximo número de personas. Con el fin de adaptarnos a las necesidades de todos los perfiles que componen nuestro alumnado.



20%

**Beca
desempleo**

Para los que atraviesen un periodo de inactividad laboral y decidan que es el momento idóneo para invertir en la mejora de sus posibilidades futuras.

15%

**Beca
emprende**

Nuestra apuesta por el fomento del emprendimiento y capacitación de los profesionales que se han aventurado en su propia iniciativa empresarial.

10%

**Beca
alumnos**

Como premio a la fidelidad y confianza de los alumnos en el método INESEM, ofrecemos una beca a todos aquellos que hayan cursado alguna de nuestras acciones formativas en el pasado.

Cursos Superiores

Curso Superior de Decoración de Interiores e Infografías
3D

Impulsamos tu carrera profesional



INESEM
BUSINESS SCHOOL

www.inesem.es



958 05 02 05 formacion@inesem.es

Gestionamos acuerdos con más de 2000 empresas y tramitamos más de 500 ofertas profesionales al año.

Facilitamos la incorporación y el desarrollo de los alumnos en el mercado laboral a lo largo de toda su carrera profesional.