



Cursos Universitarios

Curso en Diseño Web (Titulación Universitaria + 8 Créditos ECTS)



INESEM
BUSINESS SCHOOL

INESEM BUSINESS SCHOOL

Índice

Curso en Diseño Web (Titulación Universitaria + 8 Créditos ECTS)

1. Sobre Inesem
2. Curso en Diseño Web (Titulación Universitaria + 8 Créditos ECTS)

[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 en Diseño Web (Titulación Universitaria + 8 Créditos ECTS)



DURACIÓN	200
PRECIO	260 €
CRÉDITOS ECTS	8
MODALIDAD	Online

Entidad impartidora:



INESEM
BUSINESS SCHOOL

NFC | NEBRIJA
FORMACIÓN
CONTINUA

Programa de Becas / Financiación 100% Sin Intereses

Titulación Cursos Universitarios

- Titulación Universitaria con 8 créditos ECTS Expedida por la Universidad Antonio de Nebrija como Formación Continua (NFC) (Bareable en bolsas de trabajo y concursos oposición de la Administración Pública).

Resumen

Este Curso Homologado de Diseño Web es una oportunidad inmejorable para aquellos profesionales que quieran especializarse en el diseño y maquetación de páginas web. CSS es un lenguaje de diseño gráfico muy usado para establecer el diseño visual de páginas web e interfaces de usuario escritas en HTML o XHTML. Por otro lado, Photoshop es un programa imprescindible en la edición de imágenes. Descubre las claves de estas herramientas orientadas a la creación de contenidos dinámicos multimedia para Internet, imprescindibles para todos aquellos interesados en convertirse en profesionales del mundo del diseño web y gráfico, sector que goza en la actualidad de amplias salidas profesionales.

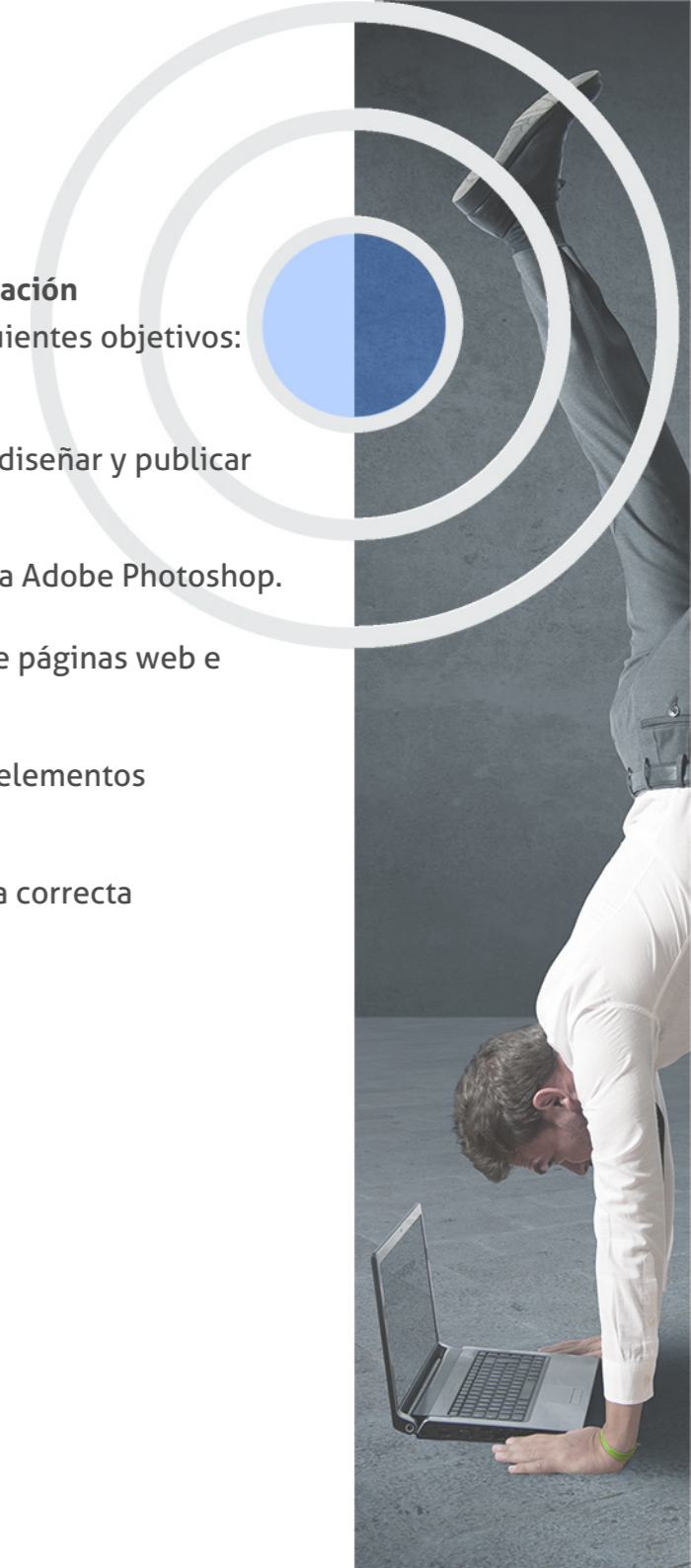
A quién va dirigido

Aquellos profesionales dedicados al área de las tecnologías de la comunicación y la información, son los principales beneficiarios del Curso en Diseño Web. De igual manera, cualquier persona interesada en obtener información sobre diseño y optimización de páginas web, podrá desempeñar el Curso Diseño Web.

Objetivos

Con el Cursos Universitarios **Curso en Diseño Web (Titulación Universitaria + 8 Créditos ECTS)** usted alcanzará los siguientes objetivos:

- Gracias al Curso enDiseño Web, conseguirás crear, diseñar y publicar todo tipo de páginas web.
- Dominar las herramientas y utilidades del programa Adobe Photoshop.
- Manejar hojas de estilo CSS para el diseño visual de páginas web e interfaces de usuario.
- Adquirir los conocimientos necesarios para incluir elementos multimedia, como sonido y vídeo.
- Aprender a optimizar los tiempos de carga para una correcta visualización de la web.





¿Y, después?

Para qué te prepara

El Curso en Diseño Web, proporciona al alumnado los conocimientos necesarios para su correcta introducción en el diseño web por medio del bitmaps, los vectores y layout, entre otros. De igual manera, el alumno dominará las técnicas y herramientas que le permitirán efectuar el diseño, como Photoshop, al tiempo en que se introducirá en el lenguaje HTML, para todo tipo de contenido, y el CSS. Asimismo, llevará a cabo diseños responsive.

Salidas Laborales

Tras completar de forma adecuada el Curso en Diseño Web, los estudiantes podrán llevar a cabo su actividad, de forma propia o ajena, realizando las funciones propias de un Diseñador de Páginas Web. Además conseguirán ocupar puestos como Productor Gráfico, Diseñador Multimedia, Probador de Software, Diseñador Ambiental, Diseñador Audiovisual, Grafista en TV, Diseñador de Envases.

¿Por qué elegir INESEM?



PROGRAMA ACADÉMICO

Curso en Diseño Web (Titulación Universitaria + 8 Créditos ECTS)

Módulo 1. **Introducción al diseño web**

Módulo 2. **Técnicas y herramientas de diseño**

Módulo 3. **Frontend en el diseño web: html y css**

Módulo 1. Introducción al diseño web

Unidad didáctica 1. Introducción

1. Breve historia del diseño
2. Comunicación y publicidad
3. Teoría de la percepción
4. Elementos básicos que intervienen en el diseño
5. La composición
6. Fases del diseño
7. Diseño impreso
8. Diseño digital

Unidad didáctica 2. El diseño web frente al diseño impreso

1. Interacción
2. Espacio fluido, entorno cambiante
3. Cambio de las limitaciones físicas por limitaciones técnicas
4. Contexto indefinido Dispositivos
5. Tipografías
6. Unidades de medida
7. Color RGB
8. Editar es posible

Unidad didáctica 3. Elementos básicos para el diseño web

1. Tipografía
2. Color
3. Formas
4. Imágenes
5. Contenido audiovisual
6. Efectos (Sombras, d, flat y otros)

Unidad didáctica 4. Bitmaps y vectores

1. Bitmaps Imágenes rasterizadas
2. Vectores
3. Convertir imágenes de vectorial a bitmap y viceversa

Unidad didáctica 5. Layout

1. Rejilla
2. Composición
3. Elementos
4. Espacios vacíos
5. Coherencia y consistencia

Unidad didáctica 6. Proceso

1. Aproximación e investigación inicial
2. Bocetos
3. Planificación

Módulo 2.

Técnicas y herramientas de diseño

Unidad didáctica 1.

Diseño gráfico por ordenador

1. El ordenador: hardware y software
2. Orígenes del diseño gráfico por ordenador
3. Software de diseño gráfico

Unidad didáctica 2.

Planteamiento de un proyecto

1. Planteamiento inicial
2. Métodos de trabajo
3. Prototipos conceptuales
4. Análisis de requerimientos
5. Arquitectura de la información
6. Los usuarios
7. La accesibilidad
8. El contenido
9. Métodos para trabajar con el contenido
10. Resolución de conflictos

Unidad didáctica 3.

Prototipado

1. Qué es un prototipo
2. Ventajas y recomendaciones
3. Métodos de prototipado
4. Mapas de navegación
5. La interacción

Unidad didáctica 4.

Photoshop para diseño web

1. Conceptos básicos
2. Área de trabajo
3. Paneles y menús
4. Herramientas de selección
5. Herramientas de dibujo y edición
6. Herramientas de retoque y transformación
7. Capas
8. Texto
9. Herramientas de dibujo
10. Reglas, acciones, filtros y canales
11. Transformar imágenes y gráficos web

Módulo 3.

Frontend en el diseño web: html y css

Unidad didáctica 1. Herramientas necesarias

1. Introducción
2. Entornos de Desarrollo
3. Navegadores

Unidad didáctica 2. Introducción a html

1. Introducción HTML
2. ¿Cómo creamos documento HTML?
3. Características básicas

Unidad didáctica 3. Html: estructura de un documento

1. Introducción
2. Versión HTML
3. HTML
4. Head
5. Body

Unidad didáctica 4. Html: elementos

1. Textos en HTML
2. Enlaces
3. Listas en HTML
4. Imágenes y objetos
5. Tablas
6. Formularios
7. Marcos
8. Estructuras y layout
9. Otras etiquetas

Unidad didáctica 5. Html: contenido audiovisual

1. Audio
2. Video
3. Animaciones

Unidad didáctica 6. Html: metainformación, accesibilidad y validación

1. ¿Qué es la Metainformación?
2. Accesibilidad
3. Validación

Unidad didáctica 7. Introducción a css

1. Introducción CSS
2. Soporte de CSS en navegadores
3. Especificación oficial
4. Funcionamiento básico de CSS
5. ¿Cómo incluir CSS en la Web?
6. Estilo básico
7. Medios CSS
8. Comentarios
9. Sintaxis de la definición

Unidad didáctica 8. Css: selectores, unidades de medida y colores

1. Selectores CSS
2. Unidades de medida
3. Colores

Unidad didáctica 9. Css: pseudoclasas y pseudoelementos css

1. Pseudoclasas
2. Pseudo-elementos
3. Otras pseudoclasas y pseudoelementos

Unidad didáctica 10. Css: modelos de caja, posicionamiento y visualización

1. Modelo de cajas
2. Propiedades de las cajas
3. Margen, relleno, bordes y modelo de cajas
4. Posicionamiento y visualización
5. Posicionamiento
6. Visualización

Unidad didáctica 11.

Css: flexbox

1. En qué consiste
2. Visualización: Display
3. Contenedores flexibles: flex e inline-flex
4. Orientación: flex-box, flex-direction y flex-wrap
5. La propiedad order
6. Alineación de los elementos flexibles
7. Soporte de los navegadores

Unidad didáctica 12.

Css: animaciones css

1. Introducción
2. Keyframes
3. Subpropiedades de animación
4. Iteración
5. Curvas de animación
6. Propiedades animables

Unidad didáctica 13.

Css: hojas de estilos

1. Crear y vincular hojas de estilos
2. Estructura
3. Propiedades Css
4. Selectores
5. Posición y tamaño
6. Texto
7. Imágenes
8. Listas, tablas, formularios

Unidad didáctica 14.

Pre-procesadores css: sass y less

1. Qué es un preprocesador CSS
2. Less
3. Sass

Unidad didáctica 15.

Responsive design

1. Introducción
2. Definición de Diseño Web Responsive
3. ¿En qué consiste el diseño responsive?
4. Ventajas del diseño responsive
5. SEO y diseño responsive

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.

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.

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.

Revista Digital

Secretaría

5

pilares del método

Webinars

Campus Virtual

Comunidad

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.

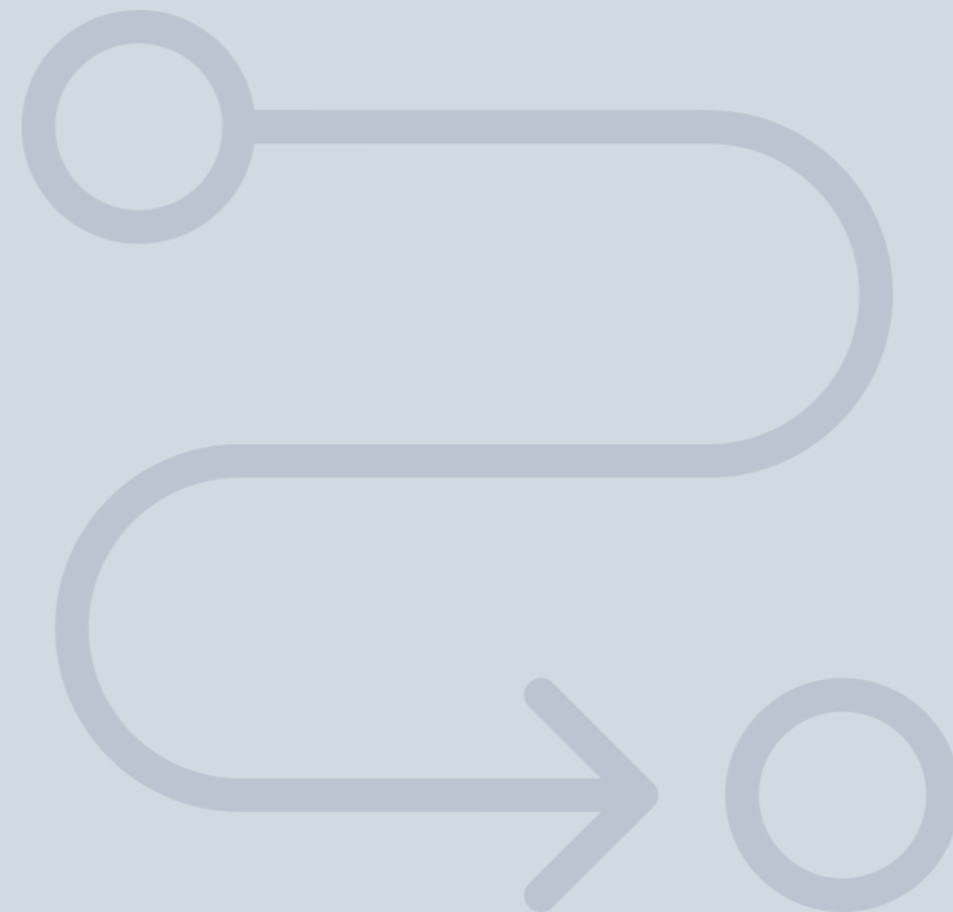
Webinars

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



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 Universitarios

Curso en Diseño Web (Titulación Universitaria + 8
Créditos ECTS)

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.