

Curso Profesional Digital Learning



tech formación
profesional



Curso Profesional Digital Learning

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 semanas

Horas: 150

Acceso web: www.tech-fp.com/servicios-socioculturales-comunidad/curso-profesional/digital-learning

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Salidas profesionales

pág. 6

03

¿Qué seré capaz de
hacer al finalizar el Curso
Profesional?

pág. 8

04

Dirección del curso

pág. 10

05

Plan de formación

pág. 14

06

Metodología

pág. 16

07

Titulación

pág. 20

01

Presentación

El *Digital Learning* se ha consolidado como una de las técnicas educativas más empleadas en la actualidad, enfocada a que tanto alumnado como profesorado sepan utilizar las herramientas digitales adecuadamente. Así, su empleo facilita la labor de numerosas tareas organizativas de los docentes e impulsa el aprendizaje efectivo por parte de los estudiantes. Por ende, su utilización es cada vez más común en las instituciones educativas, poniendo en manifiesto la relevancia del especialista en esta materia para acometer su implementación y optimización. Debido a ello, TECH ha diseñado este programa, que te permitirá identificar los beneficios del *Blended Learning* y manejar las principales herramientas de enseñanza virtual, con el fin de favorecer tu incursión en este campo laboral. De una forma 100% online, adquirirás este aprendizaje sin la necesidad de realizar desplazamientos hacia un centro de estudios.

“

Analiza, a través de esta titulación, el potencial que poseen los videojuegos como herramienta didáctica digital para optimizar el aprendizaje de los más jóvenes”





El aprendizaje por medio de herramientas digitales ha cobrado una especial importancia a lo largo de los últimos años, motivado por los avances tecnológicos y por los beneficios detectados en esta metodología. Mediante el *Digital Learning*, el alumno obtiene una enseñanza más atractiva e interactiva, lo que le permite afianzar sus conocimientos con mayor solvencia. Por tanto, los expertos en su dominio son muy solicitados por las entidades educativas para optimizar los procesos didácticos.

Por esta razón y con el fin de brindarte las mejores aptitudes para impulsar tu acceso a estas oportunidades laborales, TECH ha creado esta titulación. A lo largo de este periodo académico, identificarás los beneficios que ofrecen los videojuegos didácticos en el aprendizaje de los jóvenes o extraerás el máximo rendimiento que ofrece Internet para la enseñanza. Además, analizarás la irrupción de las clases virtuales y las mejores estrategias para impartirlas con solvencia.

A través de un sistema educativo 100% online, lograrás compaginar con facilidad otros proyectos de tu rutina profesional y personal con este proceso de aprendizaje. Asimismo, contarás con el apoyo de un excelente cuadro docente y tendrás a tu disposición las 24 horas del día recursos multimedia de primer nivel, adquiriendo una enseñanza a tu medida.



Conviértete en el experto en Digital Learning que todas las empresas y centros educativos buscan a través de esta completa titulación 100% online"

02

Salidas profesionales

La enseñanza en formato digital y virtual está cada vez más presente, debido a las distintas ventajas que esta presenta ante otros tipos de aprendizaje. Es por ello que los especialistas en la materia son también cada vez más altamente demandados. Por ello, TECH ha desarrollado este programa, pensando en capacitar a auténticos expertos en el área, así como en incrementar las salidas profesionales hacia este sector laboral en auge.

“

*Amplía significativamente
tus perspectivas laborales
en el campo del Digital
Learning por medio de
este Curso Profesional”*



Esta titulación, en definitiva, te convertirá en un gran especialista preparado para trabajar en alguno de los siguientes puestos:

- ♦ Especialista en el manejo de las TIC para educación
- ♦ Especialista en *Digital Learning*
- ♦ Especialista en innovación educativa.
- ♦ Asesor en materia de innovación educativa
- ♦ Especialista en enseñanza digital
- ♦ Gestor de centros educativos



03

¿Qué seré capaz de hacer al finalizar el Curso Profesional?

Este programa está diseñado para afianzar e incrementar tus capacidades profesionales en *Digital Learning*. Por ello, tras el programa, serás capaz de tomar decisiones en cuanto a la elección de herramientas tecnológicas en el entorno escolar o de manejar las estrategias para optimizar la impartición de clases virtuales.

01

Diferenciar entre el aprendizaje formal y el aprendizaje informal

02

Describir los procesos de memoria y atención en el aprendizaje

03

Establecer las diferencias entre aprendizaje activo y el pasivo

04

Explicar las peculiaridades de la escuela 4.0



05

Diferenciar entre migrante digital y nativo digital

06

Detectar la relevancia de las competencias digitales en docentes

07

Analizar el empleo de la tecnología educativa por parte del alumnado

08

Identificar los beneficios de la Gamificación en el entorno didáctico

04

Dirección del curso

Con la idea en mente de TECH de ofrecer programas académicos de primerísima calidad, este cuadro docente está conformado por expertos en el ámbito de las TIC y su aplicación en la Educación, especializados en *Digital Learning*. Además, los materiales didácticos de los que dispondrás a lo largo de este Curso Profesional están elaborados de forma expresa por estos profesores. Por tanto, las habilidades que te transmitirán estarán en plena sintonía con los últimos avances de este sector.

“

Este excelente cuadro docente te acompañará en el proceso de aprendizaje y logrará fomentar tus mejores habilidades profesionales en Digital Learning”





Dirección del curso

D. Gris Ramos, Alejandro

- ♦ Ingeniero Técnico en Informática de Gestión
- ♦ CEO & Founder Club de Talentos
- ♦ CEO. Persatrace, Agencia de Marketing Online
- ♦ Director de desarrollo de negocio en Alenda Golf
- ♦ Director. Centro de Estudios PI
- ♦ Director de Departamento de Ingeniería de aplicaciones web en Brilogic
- ♦ Programador web en Grupo Ibergest
- ♦ Programador software/web en Reebok Spain
- ♦ Ingeniero Técnico en Informática de Gestión
- ♦ Máster en Digital Teaching and Learning Tech Education
- ♦ Máster en Altas capacidades y educación inclusiva
- ♦ Máster en Comercio Electrónico
- ♦ Especialista en últimas tecnologías aplicadas a la docencia, Marketing Digital, desarrollo de aplicaciones web y de negocios en Internet

Cuadro docente

D. Albiol Martín, Antonio

- ♦ Coordinador TIC en el Colegio JABY
- ♦ Jefe del Departamento de Lengua Castellana y Humanidades
- ♦ Profesor de Lengua Castellana y Literatura
- ♦ Licenciado en Filosofía por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Máster en Estudios Literarios. Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Máster en Educación y TIC, Especialidad en E-Learning. Universidad Oberta de Catalunya

D. Azorín López, Miguel Ángel

- ♦ Maestro especialista de Educación Física, Creador de la App Flipped Primary
- ♦ Maestro de enseñanza primaria. Colegio Padre Dehon
- ♦ Creador de la App Flipped Primary
- ♦ Docente Colaborador Ineverycrea
- ♦ Embajador de Genially
- ♦ Google Trainer
- ♦ Coach Edpuzzle
- ♦ Magisterio especialidad Educación Física. Universidad de Alicante
- ♦ Experto en Flipped Classroom (Nivel I Flipped Learning y nivel I Formador Flipped Learning)
- ♦ TOP-100 Flipped Learning Worldwide Teachers

D. Cabezuelo Doblaré, Álvaro

- ♦ Psicólogo experto en Identidad Digital
- ♦ Docente en Ciclo Formativo de Diseño Gráfico y Marketing Digital/Redes Sociales. Escuela Arte Granada
- ♦ Profesor asociado en el ciclo superior de Marketing y Publicidad. CFI Reina Isabel Personal Docente. Terceto Comunicación
- ♦ Social Media. Making Known - Comunicación Estratégica
- ♦ Social MediaPsicólogo. StopHaters
- ♦ Social Media. Agencia HENDRIX
- ♦ Social Media Manager. Doctor Trece
- ♦ Personal docente (Redes Sociales para Empresas). Cámara de Comercio de Granada
- ♦ Docente en Identidad Digital, Social Media Manager en Agencia de Comunicación y Docente en Aula Salud
- ♦ Licenciatura en Psicología. Universidad de Granada
- ♦ Máster Social Media y Community Manager, Comunicación empresarial. Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Máster Psicología Clínica en Adultos, Psicología Clínica. Centro de Psicología Aaron Beck



Dr. De la Serna, Juan Moisés

- ♦ Psicólogo y Escritor experto en Neurociencias
- ♦ Escritor especialista en Psicología y Neurociencias
- ♦ Autor de la Cátedra Abierta de Psicología y Neurociencias
- ♦ Divulgador científico
- ♦ Doctor en Psicología
- ♦ Licenciado en Psicología. Universidad de Sevilla
- ♦ Máster en Neurociencias y Biología del Comportamiento. Universidad Pablo de Olavide, Sevilla
- ♦ Experto en Metodología Docente. Universidad de la Salle
- ♦ Especialista Universitario en Hipnosis Clínica, Hipnoterapia. Universidad Nacional de Educación a Distancia - U.N.E.D.
- ♦ Diplomado en Graduado Social, Gestión de recursos humanos, Administración de personal. Universidad de Sevilla
- ♦ Experto en Dirección de Proyectos, Administración y gestión de empresas. Federación de Servicios U.G.T.
- ♦ Formador de Formadores. Colegio Oficial de Psicólogos de Andalucía

05

Plan de formación

Con el más novedoso conocimiento en el ámbito de la Educación y las TIC, a través de este Curso Profesional obtendrás las claves para ser un auténtico experto el sector del *Digital Learning*. Gracias a un estructurado contenido didáctico, profundizarás en los conceptos de manera autónoma, por medio de una metodología 100% online y unos completísimos formatos multimedia que optimizarán plenamente tu experiencia académica y tu adquisición de destrezas.

“

Conviértete en un gran especialista en Digital Learning a través de un plan de estudios diseñado por los mejores expertos en esta área”





Módulo 1. Digital Learning

- 1.1. Definición del aprendizaje
- 1.2. Procesos Psicológicos implicados en el aprendizaje
- 1.3. Tipos de aprendizaje
- 1.4. El contexto en el aprendizaje
- 1.5. Habilidades tecnológicas en docentes
- 1.6. Habilidades tecnológicas en el alumnado
- 1.7. La enseñanza tradicional con tecnología educativa
- 1.8. La enseñanza a distancia
- 1.9. *Blended Learning*
- 1.10. La enseñanza virtual

“

Matricúlate en este Curso Profesional y goza de un aprendizaje pormenorizado y ameno en Digital Learning mediante formatos didácticos como el test autoevaluativo o el vídeo explicativo”

06

Metodología

Nuestra institución es la primera en el mundo que combina la metodología de los *case studies* con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos los case studies con el mejor método de enseñanza 100% online: el *Relearning*.

TECH pone a tu disposición un método de aprendizaje que ha revolucionado la Formación Profesional y con el que mejorarás tus perspectivas de futuro de forma inmediata.

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

Nuestra institución 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 del mejor centro educativo online en español.



Esta titulación de TECH es un programa intensivo que te prepara para afrontar todos los retos en esta área, tanto en el ámbito nacional como internacional. Tenemos el compromiso de favorecer tu crecimiento personal y profesional, la mejor forma de caminar hacia el éxito, por eso en TECH utilizarás los *case studies*, la metodología de enseñanza más avanzada y eficaz del mercado educativo.

“ *Nuestro programa te proporciona las mejores habilidades profesionales, preparándote para afrontar todos los retos actuales y futuros en esta área*”

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.

Ante una determinada situación, ¿qué harías tú? 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 del curso, te enfrentarás a múltiples casos reales. Deberás integrar todos tus conocimientos, investigar, argumentar y defender tus ideas y decisiones.



En este programa tendrás acceso a los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para ti:



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.



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.



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.



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.



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".



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.



07

Titulación

El Curso Profesional en Digital Learning garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Profesional expedido por TECH.

Tras la superación de las evaluaciones, el alumno recibirá por correo postal con acuse de recibo su correspondiente Título de Curso Profesional emitido por TECH.

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

Título: **Curso Profesional en Digital Learning**

Modalidad: **Online**

Horas: **150**



salud futuro
confianza personas
educación información tutores
garantía acreditación enseñanza
instituciones tecnología aprendizaje
comunidad compromiso
atención personalizada innovación
conocimiento presente digital
desarrollo web formación
aula virtual idiomas instituciones

tech formación
profesional

Curso Profesional Digital Learning

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 semanas

Horas: 150

Curso Profesional Digital Learning



tech formación
profesional