

Curso

Gestores de Conteúdo CMS



Curso

Gestores de Conteúdo CMS

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificação: TECH Universidade Tecnológica
- » Horário: ao seu próprio ritmo
- » Exames: online

Acesso ao site: www.techtute.com/pt/engenharia/curso/gestores-conteudo-cms

Índice

01

Apresentação

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Direção do curso

pág. 12

04

Estrutura e conteúdo

pág. 16

05

Metodologia

pág. 20

06

Certificação

pág. 30

01

Apresentação

Os gestores de conteúdo (CMS) são uma ferramenta importante na criação e gestão de páginas web. Facilitam o design de páginas graças às suas funcionalidades, que tornam automáticas algumas tarefas que normalmente exigiriam o desenvolvimento de uma grande quantidade de código desde o início. Por essa razão, são um serviço muito procurado, e o seu domínio pode facilitar ao profissional grande parte do seu trabalho. Este curso oferece ao engenheiro ou profissional a oportunidade de aprender tudo o necessário sobre CMS para se tornar um especialista e poder utilizá-los na sua carreira.



“

Aprenda tudo sobre gestores de conteúdo e torne a sua vida mais simples”

As páginas web são programadas em diferentes linguagens e códigos, de acordo com as necessidades de cada cliente ou utilizador. Cada elemento de uma web, desde o mais simples até o mais complexo, exige a escrita de um grande número de códigos, tornando o trabalho do desenvolvedor muito complexo. No entanto, existem várias ferramentas que facilitam o trabalho dos programadores. Elementos como as APIs ou bibliotecas para desenvolvedores tornam a vida mais simples para estes profissionais, mas existem outras que, com uma interface visual, podem ser fundamentais: são os gestores de conteúdo ou content management systems (CMS).

Estes gestores são ferramentas que oferecem suporte visual para ajudar na construção de sites web, assim como várias adições extras (plugins ou addons) que podem adicionar opções ao site. Dessa forma, com eles, um utilizador ou um profissional pode criar uma página com relativa facilidade. Contudo, é preciso saber utilizá-los, pois cada um deles exige familiarização e um processo profundo de aprendizagem, ao qual nem sempre a pessoa em questão tem acesso.

Por isso, este curso em Gestores de Conteúdo CMS é a solução para quem deseja especializar-se ou aprofundar os seus conhecimentos em gestores como o Wordpress. Graças aos seus conteúdos inovadores, este programa é capaz de ensinar aos alunos tudo o que é necessário para criar, desenhar e gerir páginas web com alguns dos gestores de referência na Internet.

Este **Curso de Gestores de Conteúdo CMS** conta com o conteúdo educativo mais completo e atualizado do mercado. As suas principais características são:

- ♦ O desenvolvimento de casos práticos aplicados aos principais Gestores de Conteúdo
- ♦ Os conteúdos especializados, para dar aos alunos as informações mais inovadoras sobre a gestão de conteúdos
- ♦ Um corpo docente altamente especializado
- ♦ A disponibilidade de acesso ao conteúdo a partir de qualquer dispositivo fixo ou portátil com ligação à Internet



Uma grande percentagem das páginas web de toda a Internet são administradas com um gestor CMS: especialize-se e torne-se alguém imprescindível para os seus clientes”

“

Tem a certeza de que sabe tudo sobre os CMS? Este programa dará toda a informação que precisa para desenvolver a sua carreira criando sites com Gestores de Conteúdo”

O currículo inclui, em seu corpo docente, profissionais do setor que compartilham a experiência do seu trabalho, além de reconhecidos especialistas de sociedades de referência e universidades de prestígio.

O seu conteúdo multimédia, desenvolvido com a mais recente tecnologia educativa, permitirá ao profissional uma aprendizagem situada e contextual, ou seja, um ambiente simulado que proporcionará uma formação imersiva programada para treinar-se em situações reais.

O design deste curso foca-se na Aprendizagem Baseada em Problemas, através da qual o profissional deverá tentar resolver as diferentes situações da atividade profissional que surgem ao longo do curso. Para tal, contará com a ajuda de um sistema inovador de vídeo interativo desenvolvido por especialistas reconhecidos.

A maioria dos clientes pedirá que os seus sites possam ser geridos com algum dos CMS de referência: não fique para trás.

Os Gestores de Conteúdo são indispensáveis na Internet de hoje: torne-se especialista com este curso.



02

Objetivos

Os CMS são fundamentais para uma carreira em design e desenvolvimento web, por isso, o objetivo deste curso é oferecer ao aluno os melhores conhecimentos sobre gestores de conteúdo, de forma que ele possa incorporá-los ao seu âmbito profissional e tornar-se, assim, um profissional requisitado. Com este curso, o aluno abrirá portas na sua carreira graças às novas ferramentas que adquirirá.





“

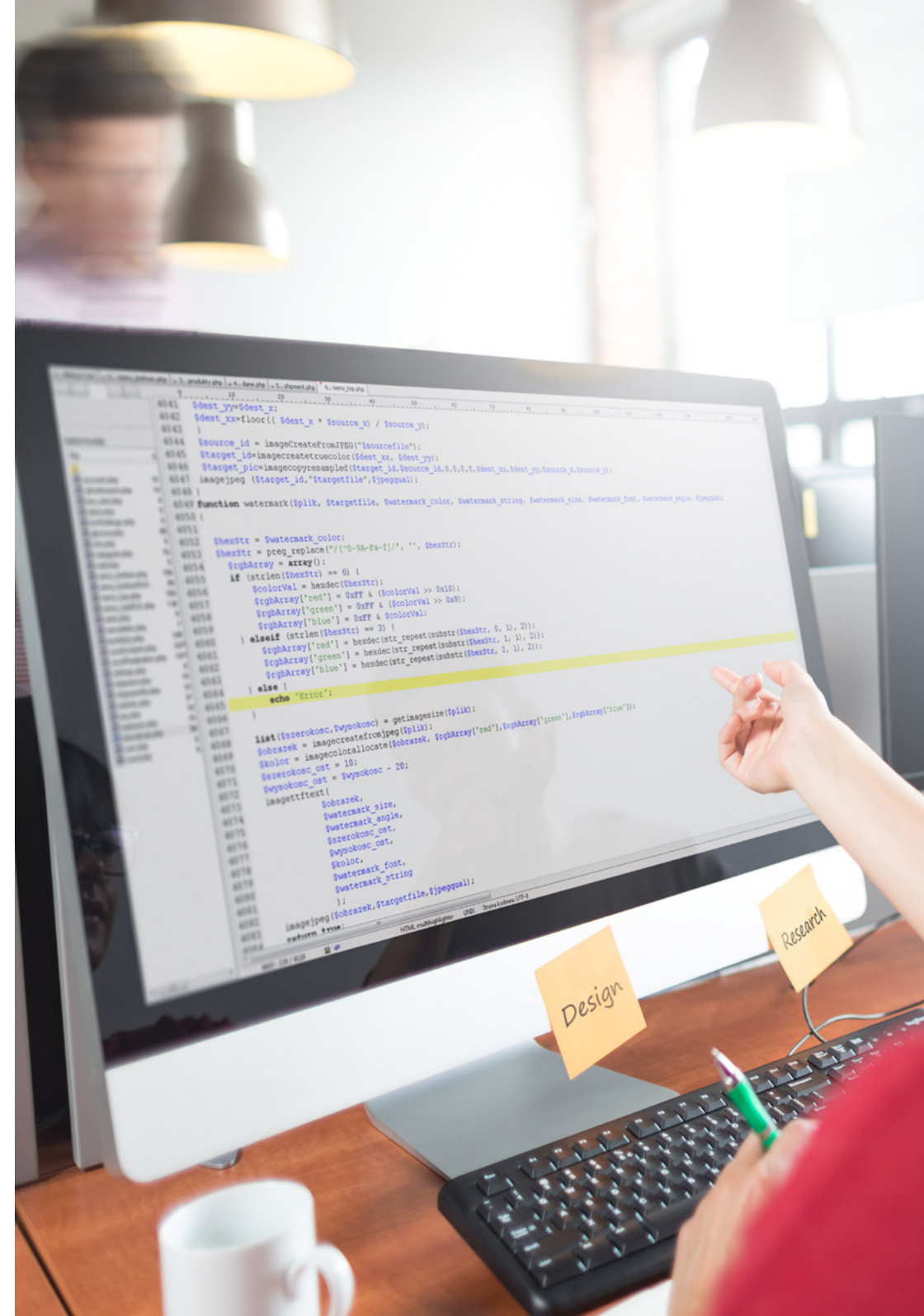
Este programa dará tudo o que precisa para atrair novos clientes”



Objetivos gerais

- ◆ Examinar o contexto dos gestores de conteúdos nos projetos web
- ◆ Desenvolver conhecimentos especializados sobre as utilizações, funcionalidades e tipos de sistemas de gestão de conteúdo
- ◆ Estabelecer as vantagens e desvantagens da utilização de sistemas de gestão de conteúdos
- ◆ Analisar os principais sistemas de gestão de conteúdos no mercado

“ Os seus objetivos estarão mais próximos quando completar este Curso ”





Objetivos específicos

- ◆ Identificar os diferentes tipos e ferramentas de gestores de conteúdos
- ◆ Avaliar o melhor sistema de gestão de conteúdos de acordo com o âmbito do projeto web
- ◆ Analisar e aprofundar os principais recursos dos sistemas de gestão de conteúdo e as suas implicações
- ◆ Estabelecer a relação entre os gestores de conteúdos e a modelação de projetos web
- ◆ Demonstrar a importância da gestão de conteúdos na prática de SEO
- ◆ Comparar diferentes sistemas de gestão de conteúdos, as suas características e aplicações

03

Direção do curso

O corpo docente, especialista em gestores de conteúdo e programação web, preparou conteúdos inovadores e profundos para transmiti-los aos seus alunos. Graças à sua vasta experiência, o corpo docente poderá ensinar uma grande quantidade de dicas e estratégias, extraídas diretamente da sua atividade profissional, para que os alunos possam aplicá-las nas suas carreiras.



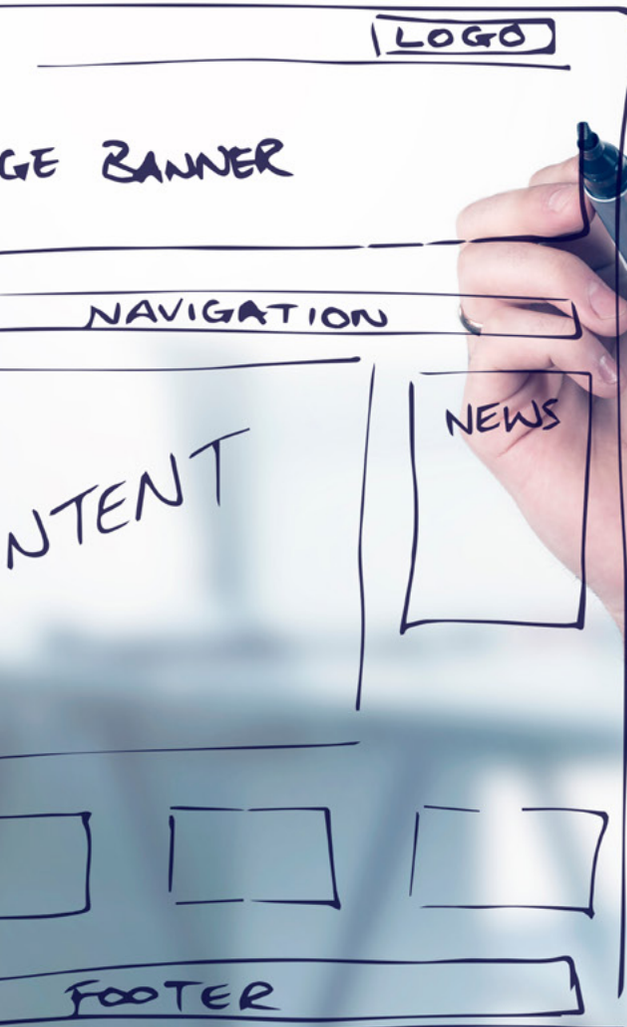
Direção



Sr. Alejandro Gris Ramos

- ♦ CEO & Founder do Clube Talentos
- ♦ CEO. Persatrace, Agência de Marketing Online
- ♦ Gestor de Desenvolvimento de Negócios na Alenda Golf
- ♦ Diretor. Centro de Estudos PI
- ♦ Diretor do Departamento de Engenharia de aplicações web na Brilogic
- ♦ Programador Web no Grupo Ibergest
- ♦ Programador software/web em Reebok Spain
- ♦ Engenheiro Técnico em Informática de Gestão
- ♦ Mestrado em Ensino e Aprendizagem Digital Tech Education
- ♦ Mestrado em Altas Habilidades e Educação Inclusiva
- ♦ Mestrado em E-Commerce
- ♦ Especialista nas últimas tecnologias aplicadas à docência, Marketing Digital, desenvolvimento de aplicações web e de negócios na Internet.

HOMEPAGE



04

Estrutura e conteúdo

Este programa, estruturado em um módulo e 10 tópicos, oferece ao estudante os melhores e mais actualizados conteúdos em Gestores de Conteúdos CMS. Através do seu plano educativo, este curso ensina todos os aspetos gerais da administração web, bem como elementos altamente especializados, para que a aprendizagem seja completa e abrangente.

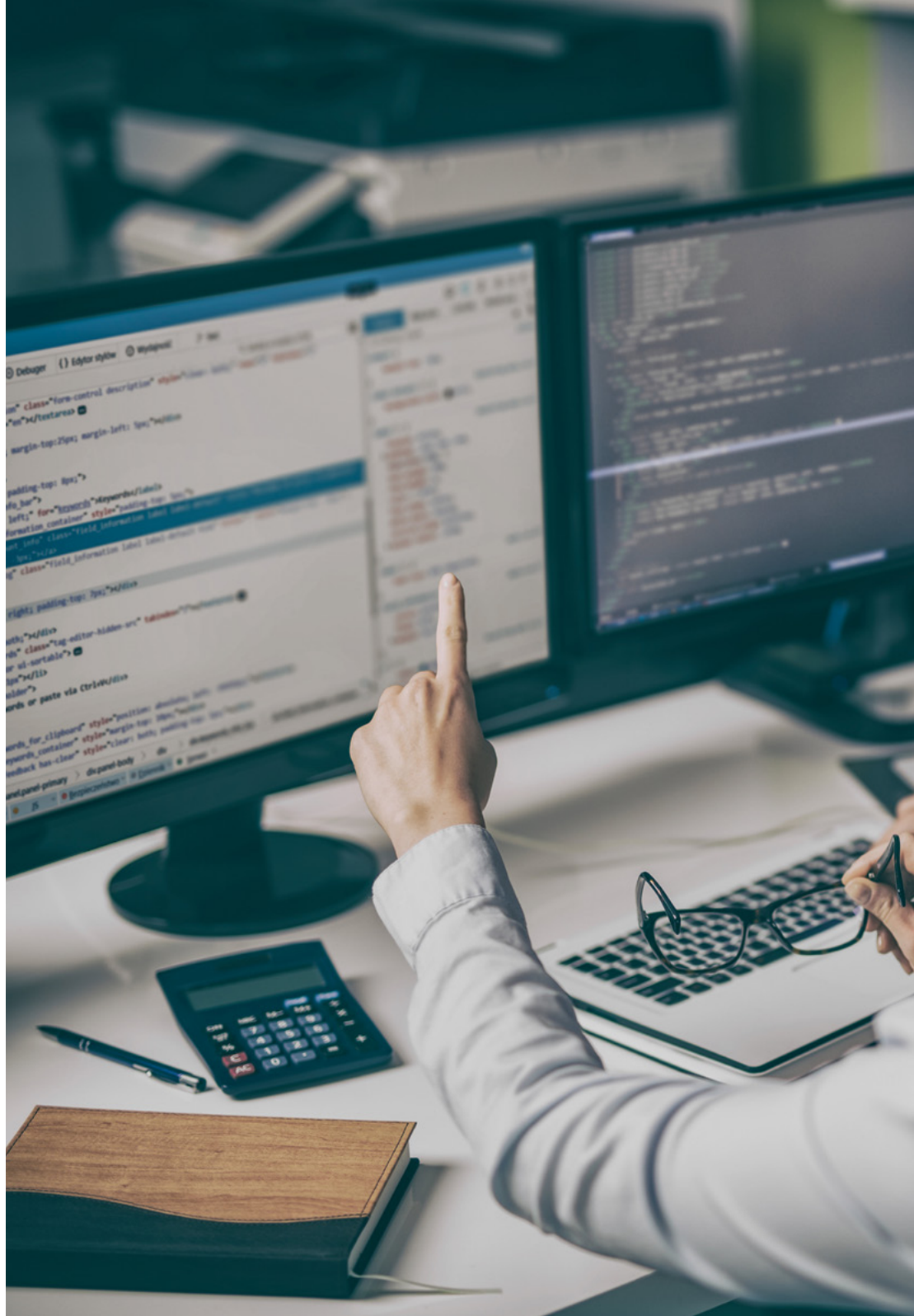




“O plano de estudos mais completo, com os melhores conteúdos”

Módulo 1. Gestores de Conteúdo Web

- 1.1. Gestores de Conteúdo (CMS)
 - 1.1.1. Atualidade dos CMS
- 1.2. Tipos de CMS
 - 1.2.1. Código aberto vs. Proprietário
 - 1.2.2. Instalação local vs. Base na nuvem
 - 1.2.3. Evolução da linguagem de programação
 - 1.2.4. De acordo com os usos e funcionalidades
 - 1.2.5. Outros tipos de CMS (ECM, WCM, DMS, etc.)
- 1.3. Ferramentas e recursos do CMS
 - 1.3.1. Gestão de utilizadores
 - 1.3.2. Gestão de páginas
 - 1.3.3. Templates
 - 1.3.4. *Plugins*
 - 1.3.5. Outros (mediateca, moderação de comentários, gestão de vendas)
- 1.4. CMS, Arquitetura e Design
 - 1.4.1. Uso do CMS
 - 1.4.2. Templates
- 1.5. CMS e SEO
 - 1.5.1. SEO técnico
 - 1.5.2. SEO de conteúdos
 - 1.5.3. *Plugins*
- 1.6. Wordpress
 - 1.6.1. Aplicações
 - 1.6.2. Exemplos
- 1.7. Drupal
 - 1.7.1. Aplicações
 - 1.7.2. Exemplos
- 1.8. Prestashop
 - 1.8.1. Aplicações
 - 1.8.2. Exemplos



- 1.9. Shopify
 - 1.9.1. Aplicações
 - 1.9.2. Exemplos
- 1.10. Outros CMS
 - 1.10.1. Wix
 - 1.10.2. Blogger
 - 1.10.3. Magento
 - 10.1.1. Joomla!

“

*Com este curso, será um especialista:
não precisa de mais nada para criar e
gerir sítios web”*

05

Metodologia do estudo

A TECH é a primeira universidade do mundo a combinar a metodologia dos **case studies** com o **Relearning**, um sistema de aprendizagem 100% online baseado na repetição guiada.

Esta estratégia de ensino disruptiva foi concebida para oferecer aos profissionais a oportunidade de atualizar conhecimentos e desenvolver competências de forma intensiva e rigorosa. Um modelo de aprendizagem que coloca o aluno no centro do processo académico e lhe dá o papel principal, adaptando-se às suas necessidades e deixando de lado as metodologias mais convencionais.



“

A TECH prepara-o para enfrentar novos desafios em ambientes incertos e alcançar o sucesso na sua carreira”

O aluno: a prioridade de todos os programas da TECH

Na metodologia de estudo da TECH, o aluno é o protagonista absoluto. As ferramentas pedagógicas de cada programa foram selecionadas tendo em conta as exigências de tempo, disponibilidade e rigor académico que, atualmente, os estudantes de hoje, bem como os empregos mais competitivos do mercado.

Com o modelo educativo assíncrono da TECH, é o aluno que escolhe quanto tempo passa a estudar, como decide estabelecer as suas rotinas e tudo isto a partir do conforto do dispositivo eletrónico da sua escolha. O estudante não tem de assistir às aulas presenciais, que muitas vezes não pode frequentar. As atividades de aprendizagem serão realizadas de acordo com a sua conveniência. Poderá sempre decidir quando e de onde estudar.

“

*Na TECH NÃO terá aulas ao vivo
(às quais nunca poderá assistir)”*



Os programas de estudo mais completos a nível internacional

A TECH caracteriza-se por oferecer os programas académicos mais completos no meio universitário. Esta abrangência é conseguida através da criação de programas de estudo que cobrem não só os conhecimentos essenciais, mas também as últimas inovações em cada área.

Ao serem constantemente atualizados, estes programas permitem que os estudantes acompanhem as mudanças do mercado e adquiram as competências mais valorizadas pelos empregadores. Deste modo, os programas da TECH recebem uma preparação completa que lhes confere uma vantagem competitiva significativa para progredirem nas suas carreiras.

E, além disso, podem fazê-lo a partir de qualquer dispositivo, PC, tablet ou smartphone.

“

O modelo da TECH é assíncrono, pelo que pode estudar com o seu PC, tablet ou smartphone onde quiser, quando quiser, durante o tempo que quiser”

Case studies ou Método do caso

O método do caso tem sido o sistema de aprendizagem mais utilizado pelas melhores escolas de gestão do mundo. Criada em 1912 para que os estudantes de direito não aprendessem apenas o direito com base em conteúdos teóricos, a sua função era também apresentar-lhes situações complexas da vida real. Poderão então tomar decisões informadas e fazer juízos de valor sobre a forma de os resolver. Em 1924 foi estabelecido como um método de ensino padrão em Harvard.

Com este modelo de ensino, é o próprio aluno que constrói a sua competência profissional através de estratégias como o **Learning by doing** ou o **Design Thinking**, utilizadas por outras instituições de renome, como Yale ou Stanford.

Este método orientado para a ação será aplicado ao longo de todo o curso académico do estudante com a TECH. Desta forma, será confrontado com múltiplas situações da vida real e terá de integrar conhecimentos, pesquisar, argumentar e defender as suas ideias e decisões. A premissa era responder à questão de saber como agiriam quando confrontados com acontecimentos específicos de complexidade no seu trabalho quotidiano.



Método Relearning

Na TECH os **case studies** são reforçados com o melhor método de ensino 100% online: o **Relearning**.

Este método rompe com as técnicas tradicionais de ensino para colocar o aluno no centro da equação, fornecendo os melhores conteúdos em diferentes formatos. Desta forma, consegue rever e reiterar os conceitos-chave de cada disciplina e aprender a aplicá-los num ambiente real.

Na mesma linha, e de acordo com múltiplas investigações científicas, a repetição é a melhor forma de aprender. Por conseguinte, a TECH oferece entre 8 e 16 repetições de cada conceito-chave na mesma aula, apresentadas de forma diferente, a fim de garantir que o conhecimento seja totalmente incorporado durante o processo de estudo.

O Relearning permitir-lhe-á aprender com menos esforço e maior desempenho, envolvendo-o mais na sua especialização, desenvolvendo um espírito crítico, a defesa de argumentos e o confronto de opiniões: uma equação que o leva diretamente ao sucesso.



Um Campus Virtual 100% online com os melhores recursos didáticos

Para aplicar eficazmente a sua metodologia, a TECH concentra-se em fornecer aos licenciados materiais didáticos em diferentes formatos: textos, vídeos interativos, ilustrações e mapas de conhecimento, entre outros. Todos eles são concebidos por professores qualificados que centram o seu trabalho na combinação de casos reais com a resolução de situações complexas através da simulação, o estudo de contextos aplicados a cada carreira profissional e a aprendizagem baseada na repetição, através de áudios, apresentações, animações, imagens, etc.

Os últimos dados científicos no domínio da neurociência apontam para a importância de ter em conta o local e o contexto em que o conteúdo é acedido antes de iniciar um novo processo de aprendizagem. A possibilidade de ajustar estas variáveis de forma personalizada ajuda as pessoas a recordar e a armazenar conhecimentos no hipocampo para retenção a longo prazo. Trata-se de um modelo denominado Neurocognitive context-dependent e-learning que é conscientemente aplicado neste curso universitário.

Por outro lado, também com o objetivo de favorecer ao máximo o contato mentor-mentorando, é disponibilizada uma vasta gama de possibilidades de comunicação, tanto em tempo real como em diferido (mensagens internas, fóruns de discussão, serviço telefónico, contacto por correio eletrónico com o secretariado técnico, chat, videoconferência, etc.).

Da mesma forma, este Campus Virtual muito completo permitirá aos estudantes da TECH organizar os seus horários de estudo em função da sua disponibilidade pessoal ou das suas obrigações profissionais. Desta forma, terão um controlo global dos conteúdos académicos e das suas ferramentas didáticas, em função da sua atualização profissional acelerada.



O modo de estudo online deste programa permitir-lhe-á organizar o seu tempo e ritmo de aprendizagem, adaptando-o ao seu horário”

A eficácia do método justifica-se com quatro resultados fundamentais:

1. Os alunos que seguem este método não só conseguem a assimilação de conceitos, como também o desenvolvimento da sua capacidade mental, através de exercícios que avaliam situações reais e a aplicação de conhecimentos.
2. A aprendizagem traduz-se solidamente em competências práticas que permitem ao aluno uma melhor integração do conhecimento na prática diária.
3. A assimilação de ideias e conceitos é facilitada e mais eficiente, graças à utilização de situações que surgiram a partir da realidade.
4. O sentimento de eficiência do esforço investido torna-se um estímulo muito importante para os alunos, o que se traduz num maior interesse pela aprendizagem e num aumento da dedicação ao Curso.

A metodologia universitária mais bem classificada pelos seus alunos

Os resultados deste modelo académico inovador estão patentes nos níveis de satisfação global dos alunos da TECH.

A avaliação dos alunos sobre a qualidade do ensino, a qualidade dos materiais, a estrutura e os objetivos do curso é excelente. Não é de surpreender que a instituição se tenha tornado a universidade mais bem classificada pelos seus estudantes na plataforma de avaliação Trustpilot, com uma pontuação de 4,9 em 5.

Aceder aos conteúdos de estudo a partir de qualquer dispositivo com ligação à Internet (computador, tablet, smartphone) graças ao fato de a TECH estar na vanguarda da tecnologia e do ensino.

Poderá aprender com as vantagens do acesso a ambientes de aprendizagem simulados e com a abordagem de aprendizagem por observação, ou seja, aprender com um especialista.



Assim, os melhores materiais didáticos, cuidadosamente preparados, estarão disponíveis neste programa:



Material de estudo

Todos os conteúdos didáticos são criados especificamente para o curso, pelos especialistas que o irão lecionar, de modo a que o desenvolvimento didático seja realmente específico e concreto.

Estes conteúdos são então aplicados ao formato audiovisual que criará a nossa forma de trabalhar online, com as mais recentes técnicas que nos permitem oferecer-lhe a maior qualidade em cada uma das peças que colocaremos ao seu serviço.



Estágios de aptidões e competências

Realizarão atividades para desenvolver competências e aptidões específicas em cada área temática. Práticas e dinâmicas para adquirir e desenvolver as competências e capacidades que um especialista deve desenvolver no quadro da globalização.



Resumos interativos

Apresentamos os conteúdos de forma atrativa e dinâmica em ficheiros multimédia que incluem áudio, vídeos, imagens, diagramas e mapas conceptuais a fim de reforçar o conhecimento.

Este sistema educativo único para a apresentação de conteúdos multimédia foi galardoado pela Microsoft como uma “Caso de sucesso na Europa”



Leituras complementares

Artigos recentes, documentos de consenso, diretrizes internacionais... Na nossa biblioteca virtual, terá acesso a tudo o que precisa para completar a sua formação.





Case Studies

Será realizada uma seleção dos melhores *case studies* na área; Casos apresentados, analisados e instruídos pelos melhores especialistas do panorama internacional.



Testing & Retesting

Avaliamos e reavaliamos periodicamente os seus conhecimentos ao longo de todo o programa. Fazemo-lo em 3 dos 4 níveis da Pirâmide de Miller.



Masterclasses

Existe evidência científica acerca da utilidade da observação por especialistas terceiros. O que se designa de *Learning from an expert* fortalece o conhecimento e a memória, e cria a confiança em futuras decisões difíceis.



Guias práticos

A TECH oferece os conteúdos mais relevantes do curso sob a forma de fichas de trabalho ou de guias de ação rápida. Uma forma sintética, prática e eficaz de ajudar o aluno a progredir na sua aprendizagem.



06

Certificação

O Curso de Gestores de Conteúdo CMS garante, para além do conteúdo mais rigoroso e atualizado, o acesso a um certificado de Curso de emitido pela TECH Universidade Tecnológica.



“

Conclua este programa de estudos com sucesso e receba seu certificado sem sair de casa e sem burocracias”

Este programa permitirá a obtenção do certificado do **Curso de Gestores de Conteúdo CMS** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio, com aviso de receção, o certificado* correspondente ao título de **Curso** emitido pela **TECH Universidade Tecnológica**.

Este certificado contribui significativamente para o desenvolvimento da capacitação continuada dos profissionais e proporciona um importante valor para a sua capacitação universitária, sendo 100% válido e atendendo aos requisitos normalmente exigidos pelas bolsas de emprego, concursos públicos e avaliação de carreiras profissionais.

Certificação: **Curso de Gestores de Conteúdo CMS**

Modalidade: **online**

Duração: **6 semanas**



*Apostila de Haia: Caso o aluno solicite que o seu certificado seja apostilado, a TECH EDUCATION providenciará a obtenção do mesmo a um custo adicional.



Curso

Gestores de Conteúdo CMS

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificação: TECH Universidade Tecnológica
- » Horário: ao seu próprio ritmo
- » Exames: online

Curso

Gestores de Conteúdo CMS

