

Curso

Direito à Cidadania e Segurança
na Era Digital





Curso

Direito à Cidadania e Segurança na Era Digital

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificação: TECH Universidade Tecnológica
- » Créditos: 6 ECTS
- » Horário: Ao seu próprio ritmo
- » Exames: Online

Acesso ao site: www.techtitute.com/pt/direito/curso/direito-cidadania-seguranca-era-digital

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. 28

01

Apresentação

A dependência tecnológica cresceu dramaticamente nas últimas décadas e a prova inegável desse facto é a incidência da Internet que atinge atualmente 60% da população mundial. Por outras palavras, a revolução digital transformou o quotidiano e com ela surgem novos desafios. No setor jurídico, por exemplo, são necessárias mudanças para garantir o acesso e regular a proteção de dados. Neste contexto, a TECH dispõe de um Curso exaustivo que aborda os regulamentos mais recentes e avançados para garantir os direitos dos cidadãos no ambiente virtual. Um plano de estudos que atualiza as competências dos advogados de forma rápida e flexível, através de uma metodologia inovadora 100% online e do rigor do exclusivo método *Relearning*.



“

Atualize-se sobre os desafios jurídicos gerados pela Inteligência Artificial nas sociedades interligadas através deste abrangente Curso”

Os desafios suscitados pela revolução digital no domínio da justiça e dos Direitos Humanos são dinâmicos e complexos. Por um lado, os cidadãos exigem garantias como uma maior privacidade e proteção dos seus dados através de regulamentos mais globais. Por outro lado, o quadro jurídico tem de lidar com o impacto de tecnologias como a Inteligência Artificial na vida quotidiana e no Ciberespaço, que colocam dilemas éticos cada vez mais urgentes. Assim, a necessidade de compreender e enfrentar este cenário emergente é evidente e, para fazer face a cada um destes desafios, os profissionais de advocacia devem atualizar os seus conhecimentos e competências.

Por esta razão, a TECH desenvolveu este Curso que aborda os principais direitos digitais e a sua defesa a nível mundial. Ao mesmo tempo, este plano de estudos exaustivo aborda a forma como os conflitos armados se manifestam no ambiente digital e as dificuldades políticas e económicas causadas pela cibercriminalidade.

Ao mesmo tempo, este percurso académico distingue-se em particular por se centrar nos regulamentos éticos internacionais sobre a utilização da Inteligência Artificial. Desta forma, o aluno ficará a par dos enviesamentos nos controlos de segurança que esta inovação tecnológica pode provocar e de como o sistema judicial protege os cidadãos de sofrerem este tipo de discriminação. Analisarão também a criação e promulgação de normas sobre Conetividade, Descentralização e Autonomia Digital no panorama internacional.

Para abordar estes conteúdos de forma holística, a certificação conta com uma metodologia disruptiva 100% online. Acresce o inovador sistema de ensino *Relearning*, que potencia a assimilação rápida e flexível de conceitos complexos e suas possíveis aplicações. Em suma, a TECH proporciona uma experiência académica única que permitirá aos alunos adquirir competências através de horários de estudo personalizados, em qualquer parte do mundo.

Este **Curso de Direito à Cidadania e Segurança na Era Digital** conta com o conteúdo educacional mais completo e atualizado do mercado. As suas principais características são:

- ♦ O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em Direito à Cidadania e Segurança na Era Digital
- ♦ Os conteúdos gráficos, esquemáticos e eminentemente práticos fornecem informações atualizadas e práticas sobre as disciplinas que são essenciais para a prática profissional
- ♦ Exercícios práticos onde o processo de autoavaliação pode ser levado a cabo a fim de melhorar a aprendizagem
- ♦ A sua ênfase especial em metodologias inovadoras
- ♦ Lições teóricas, perguntas ao especialista, fóruns de discussão sobre questões controversas e atividades de reflexão individual
- ♦ a disponibilidade de acesso ao conteúdo a partir de qualquer dispositivo fixo ou portátil com ligação à Internet



Durante 6 semanas, irá aprofundar os diferentes regulamentos e políticas públicas que regem as novas tecnologias"

“

Não perca a oportunidade de aumentar as suas competências jurídicas com a TECH, a universidade mais bem classificada do mundo pelos seus alunos, de acordo com a plataforma Trustpilot (4,9/5)”

O corpo docente do Curso inclui profissionais do setor que trazem a sua experiência profissional, para além de especialistas reconhecidos 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 preparação imersiva programada para praticar em situações reais.

A conceção deste Curso baseia-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 mesmo. Para tal, contará com a ajuda de um sistema inovador de vídeo interativo desenvolvido por especialistas reconhecidos.

Inscreva-se neste Curso e ficará a saber mais sobre a utilização ética da IA em tarefas complexas como a monitorização e a segurança fronteiriça.

Graças à inovadora metodologia do Relearning, reforçará os seus conhecimentos teóricos e práticos em matéria de segurança no Ciberespaço.



02

Objetivos

Este Curso da TECH permitirá a cada aluno dominar as normas e os regulamentos mais avançados que garantem a segurança e os Direitos da Cidadania no ambiente digital. Para o efeito, serão apoiados por conteúdos disruptivos, escolhidos por um corpo docente de renome para reforçar a sua qualificação e desenvolvimento profissional. Assim, através da certificação, os alunos estarão aptos a desenvolver uma prática de excelência na área da advocacia, proporcionando aos clientes e demais utilizadores a proteção jurídica essencial na Era Digital.



“

Com esta certificação 100% online, irá dominar todos os Direitos Digitais e as ações legais para os defender a nível mundial”



Objetivos gerais

- ♦ Aprofundar o quadro jurídico internacional e europeu que regula o ciberespaço, com especial ênfase na proteção dos Direitos Humanos
- ♦ Investigar a relação entre a atividade empresarial e os Direitos Humanos
- ♦ Expandir os seus conhecimentos sobre o Direito Internacional Humanitário
- ♦ Examinar os fundamentos do Direito Internacional dos Direitos Humanos e as transformações que este introduziu no Direito Internacional Público





Objetivos específicos

- Analisar as principais ameaças no espaço digital
- Determinar de que forma a Inteligência Artificial está a influenciar os processos de paz a nível internacional
- Estabelecer o impacto da cibersegurança do Estado nos direitos dos cidadãos



Informe-se sobre quais são os principais grupos vulneráveis no Cíberspace e quais as ferramentas jurídicas existentes para os apoiar com a TECH"

03

Direção do curso

Com o objetivo de oferecer um nível acadêmico de elite em todas as suas certificações, a TECH reuniu um grupo de juristas de renome para que o aluno adquira um conhecimento sólido na especialidade de Direito da Segurança na Era Digital. Por este motivo, este Curso conta com uma equipa altamente qualificada e com uma vasta experiência no setor, que oferecerá as melhores ferramentas para os estudantes desenvolverem as suas competências durante o Curso. Desta forma, o aluno tem as garantias necessárias para se qualificar a nível internacional num setor em expansão que o catapultará para o sucesso profissional.



“

Este corpo docente está familiarizado com os últimos regulamentos de Direito Internacional relativos à proteção jurídica do ambiente virtual”

Direção



Doutor Víctor Luis Gutiérrez Castillo

- ♦ Investigador especializado em Direito Europeu Comum e Estudos Internacionais
- ♦ Chefe do Gabinete de Informática do Governo Regional da Andaluzia
- ♦ Consultor jurídico de instituições públicas
- ♦ Académico da Real Academia de Jurisprudência e Legislação de Espanha
- ♦ Membro do Comité Científico do Institut Economique du Droit de la Mer do Mónaco
- ♦ Doutoramento Europeu em Direito

Professores

Dr. Damián Tuset Varela

- ♦ Investigador especializado em proteção de dados no ciberespaço
- ♦ Chefe de Secção no Secretariado-Geral Técnico do Ministério dos Negócios Estrangeiros e da União Europeia e Cooperação
- ♦ Professor de estudos universitários
- ♦ Mestrado em Direito Público e da Administração Pública
- ♦ Mestrado em Ciências e Direito



04

Estrutura e conteúdo

O plano de estudos foi concebido para responder aos desafios jurídicos colocados pela Cibersegurança na Era Digital. Ao longo de 6 semanas, o corpo docente aborda temas muito pertinentes, como os ciberataques entre nações e as respetivas estratégias de defesa. Assim, graças a este percurso académico, os juristas têm uma experiência única para aprofundar os seus conhecimentos e competências sobre os regulamentos e normas em vigor no contexto virtual. Ao mesmo tempo, dispõem de uma metodologia disruptiva 100% online que lhes permite dominar os conteúdos de uma forma cómoda, flexível e personalizada.



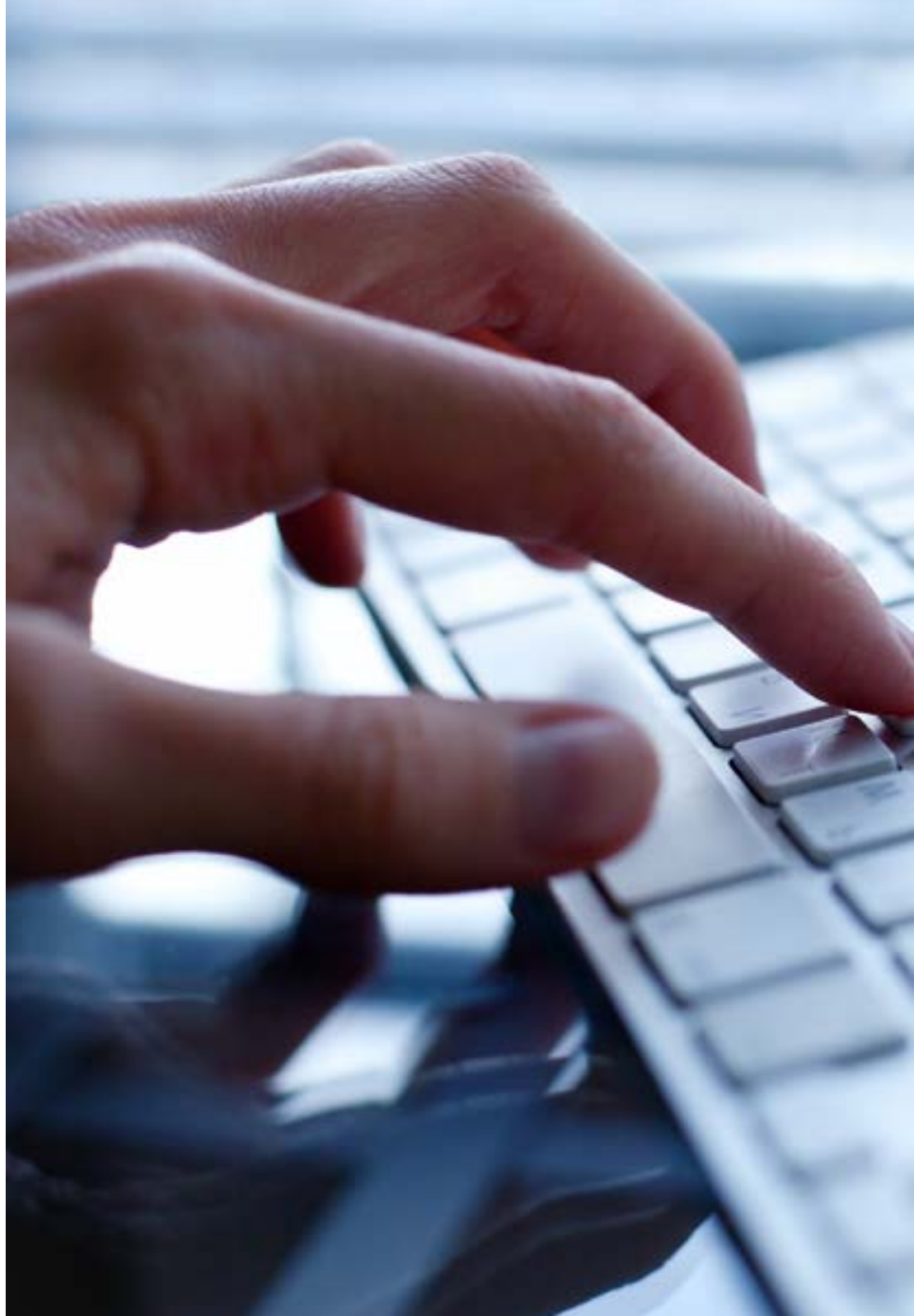


“

Neste Curso terá à sua disposição vídeos explicativos, resumos interativos e outros recursos multimédia que potenciam a aprendizagem”

Módulo 1. Cidadania e segurança na era digital

- 1.1. Cidadania na Sociedade Internacional
 - 1.1.1. Evolução do conceito de cidadania
 - 1.1.2. Direitos e responsabilidade do cidadão
 - 1.1.3. Processos de integração internacional e cidadania
- 1.2. A cidadania digital
 - 1.2.1. A Cidadania Digital
 - 1.2.2. Direitos digitais e sua defesa a nível mundial
 - 1.2.3. Proteção dos grupos vulneráveis no mundo digital
- 1.3. Ameaças no ciberespaço
 - 1.3.1. Implicações para os Direitos Humanos: privacidade e proteção de dados
 - 1.3.2. Cibercriminalidade transnacional e jurisdição internacional
 - 1.3.3. Detecção e prevenção de ciberataques
- 1.4. Cibersegurança e Defesa do Estado
 - 1.4.1. Estratégias de ciberdefesa e de ciberataques entre nações
 - 1.4.2. Acordos e tratados internacionais de cibersegurança
 - 1.4.3. O ciberespaço na geopolítica atual: intervenientes estatais e não estatais
- 1.5. Inteligência e Inteligência Artificial (IA) nas relações internacionais
 - 1.5.1. A inteligência nas Relações Internacionais e a integração da IA
 - 1.5.2. Mudanças pós 11 de setembro nos serviços de informações e adaptação à era digital
 - 1.5.3. Desafios para a comunidade de inteligência: Direitos civis e estados de emergência
- 1.6. A Inteligência Artificial (IA) no domínio dos Direitos Humanos
 - 1.6.1. Direitos Humanos e risco de discriminação nos controlos automatizados
 - 1.6.2. Regulamentos internacionais e ética na utilização da IA
 - 1.6.3. Utilização da IA no controlo e na segurança fronteiriços
- 1.7. Conflitos armados na era digital
 - 1.7.1. O papel emergente da IA nas estratégias de guerra e nas táticas militares
 - 1.7.2. Considerações éticas e jurídicas sobre a autonomia das armas letais
 - 1.7.3. Regulamentação internacional da tecnologia de combate baseada na IA



- 1.8. Resolução de conflitos internacionais através da Inteligência Artificial (IA)
 - 1.8.1. Utilização da IA na mediação e monitorização de acordos de paz
 - 1.8.2. A IA em contextos de pós-conflito
 - 1.8.3. Exemplo prático: sucesso e fracasso da IA em cenários de negociação
- 1.9. Cooperação Internacional e Inteligência Artificial (IA)
 - 1.9.1. A IA na Diplomacia e na Cooperação Multilateral
 - 1.9.2. Acordos globais sobre o Desenvolvimento e a Utilização da IA
 - 1.9.3. Criação e promulgação de normas internacionais no ciberespaço
- 1.10. Conetividade global, Descentralização e Autonomia Digital
 - 1.10.1. Internet das Coisas (IoT), Realidade Virtual (VR) e Realidade Aumentada (AR): Oportunidades e Riscos
 - 1.10.2. Direitos Humanos na era das tecnologias imersivas
 - 1.10.3. Regulamentação internacional e políticas públicas face às novas tecnologias

“*Sem horários limitados, sem deslocações desnecessárias a um centro presencial: assim é este Curso. Não espere mais e inscreva-se!*”

05

Metodologia

Este curso oferece uma maneira diferente de aprender. A nossa metodologia é desenvolvida através de um modo de aprendizagem cíclico: o **Relearning**.

Este sistema de ensino é utilizado, por exemplo, nas escolas médicas mais prestigiadas do mundo e é considerado um dos mais eficazes pelas principais revistas, como o **New England Journal of Medicine**.



“

Descubra o Relearning, um sistema que abandona a aprendizagem linear convencional para realizá-la através de sistemas de ensino cíclicos: uma forma de aprendizagem que tem provado a sua enorme eficácia, especialmente em disciplinas que requerem memorização"

Estudo de caso para contextualizar todo o conteúdo

O nosso programa oferece um método revolucionário para desenvolver as habilidades e o conhecimento. O nosso objetivo é fortalecer as habilidades num contexto de constante mudança, competitivo e altamente exigente.

“

Com a TECH irá experimentar uma maneira de aprender que está a revolucionar as bases das universidades tradicionais ao redor do mundo”.



Você terá acesso a um sistema de aprendizagem baseado na repetição, por meio de um ensino natural e progressivo ao longo de todo o programa.



O estudante aprenderá, através de atividades de colaboração e casos reais, como resolver situações complexas em ambientes reais de negócios.

Um método de aprendizagem inovador e diferente

Este programa da TECH é um programa de ensino intensivo, criado do zero, que propõe os desafios e decisões mais exigentes nesta área, tanto nacional quanto internacionalmente. Graças a esta metodologia, o crescimento pessoal e profissional é impulsionado em direção ao sucesso. O método do caso, técnica que constitui a base deste conteúdo, garante que a realidade económica, social e profissional mais atual seja adotada.

“ *O nosso programa prepara-o para enfrentar novos desafios em ambientes incertos e alcançar o sucesso na sua carreira.*

O método do caso é o sistema de aprendizagem mais utilizado nas principais escolas de negócios do mundo, desde que elas existem. Desenvolvido em 1912 para que os estudantes de Direito não aprendessem a lei apenas com base no conteúdo teórico, o método do caso consistia em apresentar-lhes situações realmente complexas para que tomassem decisões conscientes e julgassem a melhor forma de resolvê-las. Em 1924 foi estabelecido como um método de ensino padrão em Harvard.

Numa determinada situação, o que um profissional deveria fazer? Esta é a pergunta que abordamos no método do caso, um método de aprendizagem orientado para a ação. Ao longo do programa, os alunos vão deparar-se com múltiplos casos reais. Terão que integrar todo o seu conhecimento, investigar, argumentar e defender as suas ideias e decisões.

Metodologia Relearning

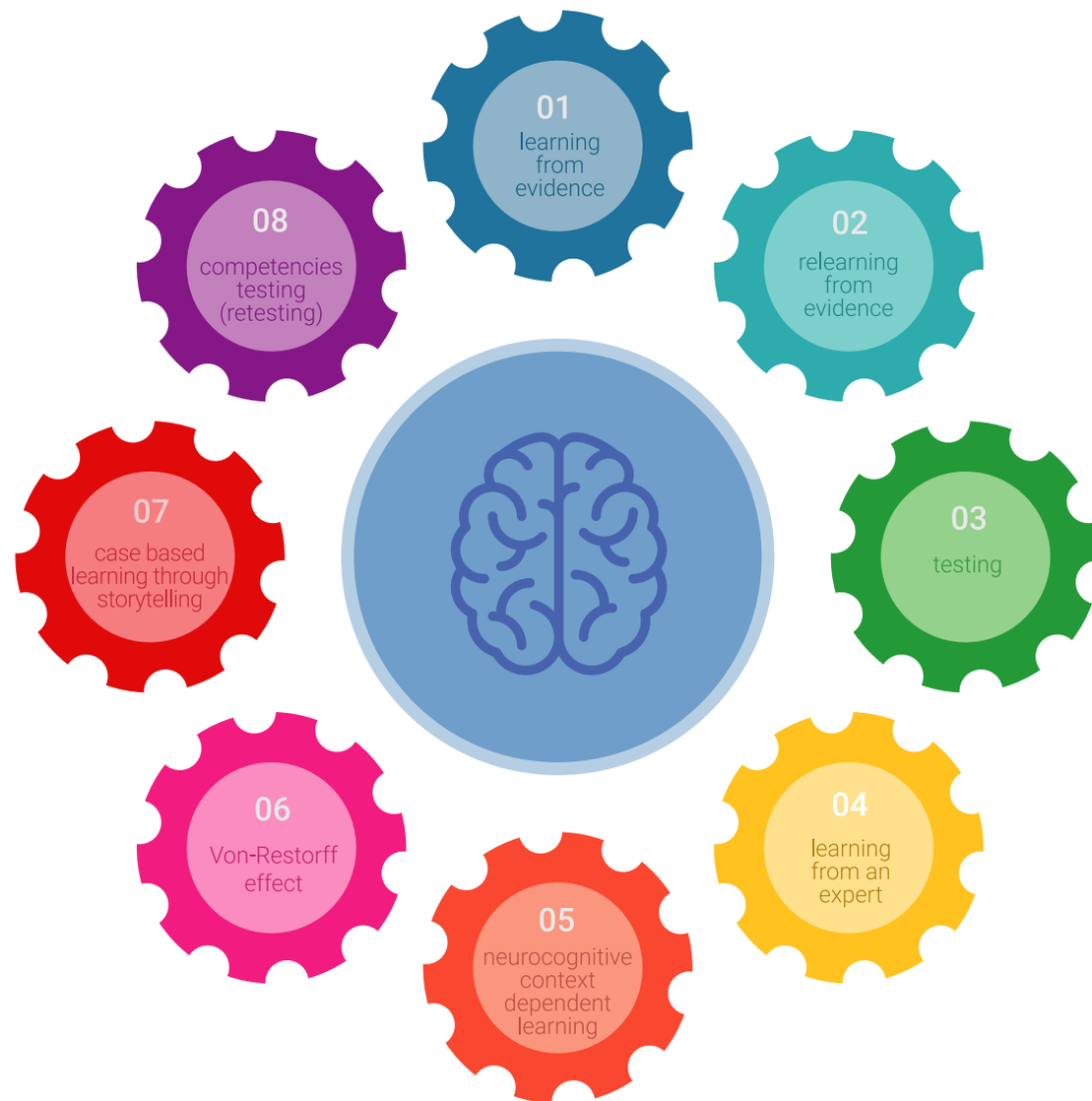
A TECH utiliza de maneira eficaz a metodologia do Estudo de Caso com um sistema de aprendizagem 100% online baseado na repetição, combinando diferentes elementos didáticos em cada lição.

Potenciamos o Estudo de Caso com o melhor método de ensino 100% online: o Relearning.

Em 2019, entre todas as universidades online em espanhol do mundo, alcançamos os melhores resultados de aprendizagem.

Na TECH aprenderá com uma metodologia de vanguarda projetada para capacitar os gerentes do futuro. Este método, na vanguarda da pedagogia mundial, chama-se Relearning.

A nossa Universidade é a única em língua espanhola autorizada a utilizar este método de sucesso. Em 2019 conseguimos melhorar os níveis de satisfação geral dos nossos alunos (qualidade de ensino, qualidade dos materiais, estrutura dos cursos, objetivos...) com relação aos indicadores da melhor universidade online em espanhol.



No nosso programa, o aprendizado não é um processo linear, mas acontece em espiral (aprendemos, desaprendemos, esquecemos e reaprendemos). Portanto, combinamos cada um desses elementos de forma concêntrica. Esta metodologia já capacitou mais de 650.000 universitários com um sucesso sem precedentes em campos tão diversos como a bioquímica, a genética, a cirurgia, o direito internacional, habilidades administrativas, ciência do esporte, filosofia, direito, engenharia, jornalismo, história, mercados e instrumentos financeiros. Tudo isso num ambiente altamente exigente, com um grupo de estudantes universitários de alto perfil socioeconômico e uma média de idade de 43,5 anos.

O Relearning permitir-lhe-á aprender com menos esforço e mais desempenho, fazendo com que se envolva mais na sua capacitação, desenvolvendo o seu espírito crítico e a sua capacidade de defender argumentos e contrastar opiniões, ou seja, uma equação de sucesso.

A partir das últimas evidências científicas no campo da neurociência, não sabemos apenas como organizar informações, ideias, imagens, memórias, mas sabemos também que o lugar e o contexto onde aprendemos algo é fundamental para a nossa capacidade de lembrá-lo e armazená-lo no hipocampo, para mantê-lo na nossa memória a longo prazo.

Desta forma, no que se denomina Neurocognitive context-dependent e-learning, os diferentes elementos do nosso programa estão ligados ao contexto onde o participante desenvolve a sua prática profissional.



Neste programa, oferecemos os melhores materiais educacionais, preparados especialmente para você:



Material de estudo

Todo o conteúdo didático foi criado pelos especialistas que irão ministrar o curso, especialmente para o curso, fazendo com que o desenvolvimento didático seja realmente específico e concreto.

Posteriormente, esse conteúdo é adaptado ao formato audiovisual, para criar o método de trabalho online da TECH. Tudo isso com as técnicas mais avançadas e oferecendo alta qualidade em cada um dos materiais que são colocados à disposição do aluno.



Masterclasses

Há evidências científicas sobre a utilidade da observação de terceiros especialistas.

O "Learning from an expert" fortalece o conhecimento e a memória, além de gerar segurança para a tomada de decisões difíceis no futuro.



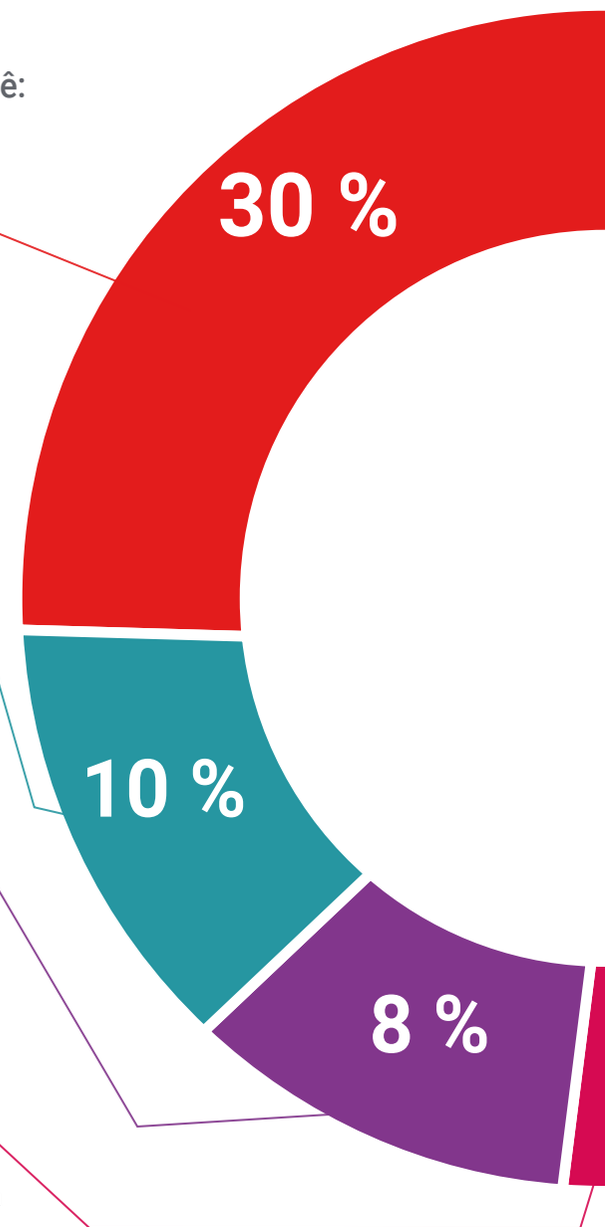
Práticas de habilidades e competências

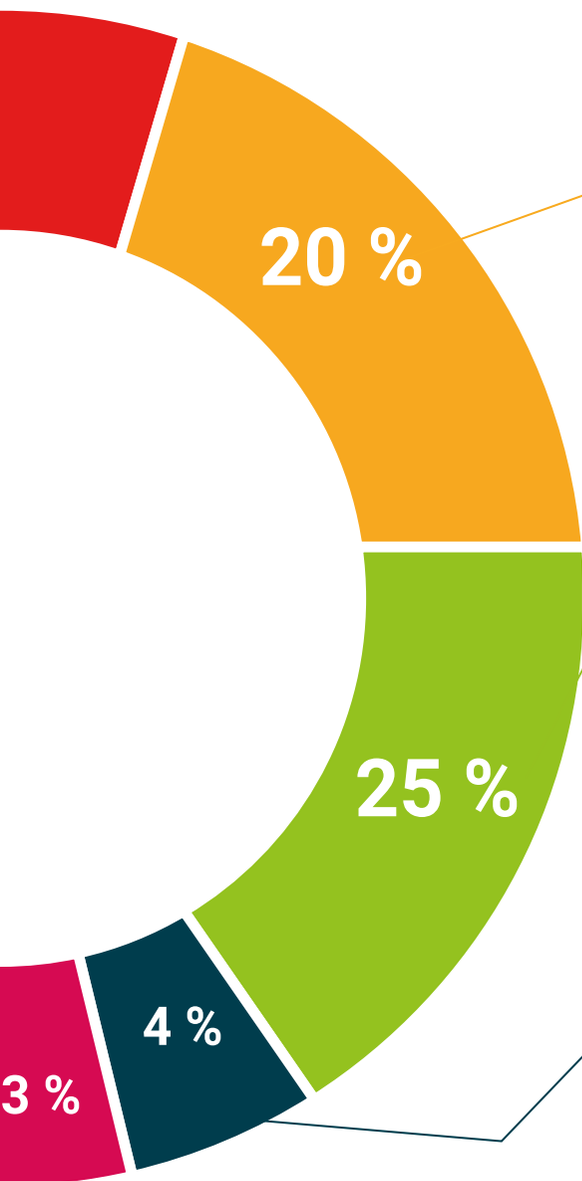
Serão realizadas atividades para desenvolver competências e habilidades específicas em cada disciplina. Práticas e dinâmicas para adquirir e desenvolver as habilidades e competências necessárias para que um especialista possa desenvolver-se dentro do contexto globalizado em que vivemos.



Leitura complementar

Artigos recentes, documentos científicos, guias internacionais, entre outros. Na biblioteca virtual da TECH o aluno terá acesso a tudo o que for necessário para complementar a sua capacitação.





Estudos de caso

Será realizada uma seleção dos melhores estudos de casos escolhidos especificamente para esta titulação. Casos apresentados, analisados e orientados pelos melhores especialistas do cenário internacional.



Resumos interativos

A equip da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimédia que incluem áudios, vídeos, imagens, diagramas e mapas conceituais, com o objetivo de reforçar o conhecimento.

Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimédia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa".



Testing & Retesting

Avaliamos e reavaliamos periodicamente o seu conhecimento ao longo do programa, através de atividades e exercícios de avaliação e auto-avaliação, para que você possa comprovar que está alcançando os seus objetivos.



06

Certificação

O Curso de Direito à Cidadania e Segurança na Era Digital garante, para além de um conteúdo mais rigoroso e atualizado, o acesso a um Curso emitido pela TECH Universidade Tecnológica.



“

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

Este **Curso de Direito à Cidadania e Segurança na Era Digital** conta com o conteúdo educacional 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**.

O certificado emitido pela **TECH Universidade Tecnológica** expressará a qualificação obtida no Curso, atendendo aos requisitos normalmente exigidos pelas bolsas de empregos, concursos públicos e avaliação de carreiras profissionais.

Certificação: **Curso de Direito à Cidadania e Segurança na Era Digital**

ECTS: **6**

Carga horária: **150 horas**



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

futuro
saúde confiança pessoas
informação orientadores
educação certificação ensino
garantia aprendizagem
instituições tecnologia
comunidade compromisso
atenção personalizada
conhecimento inovação
presente qualidade
desenvolvimento

tech universidade
tecnológica

Curso

Direito à Cidadania e Segurança
na Era Digital

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificação: TECH Universidade Tecnológica
- » Créditos: 6 ECTS
- » Horário: Ao seu próprio ritmo
- » Exames: Online

Curso

Direito à Cidadania e Segurança
na Era Digital

