



Comunicação sobre a Diversidade

» Modalidade: online

» Duração: 6 semanas

» Certificação: TECH Global University

» Créditos: 6 ECTS

» Horário: a tua scelta

» Exames: online

Acesso ao site: www.techtitute.com/pt/jornalismo-comunicacao/curso/comunicacao-diversidade

Índice

O1
Apresentação

pág. 4

Objetivos

pág. 8

> 06 Certificação

> > pág. 28

pág. 20





tech 06 | Apresentação

A comunicação engloba diferentes conceitos gerais que procuram transmitir ideias, realidades, técnicas de ensino e até valores morais através do poder das palavras. A diversidade existente na comunicação é surpreendente, pelo que o profissional irá necessitar de atualizações específicas para compreender as diferentes formas de comunicar.

Nesse aspeto, o papel do jornalista é fundamental, pois é o primeiro canal de comunicação entre a sociedade e a sua diversidade cultural, destacando cada um dos diferentes grupos que a compõem.

Por este motivo, para que os jornalistas possam desenvolver as suas competências de comunicação, devem conhecer as diferentes culturas e diversidades que compõem uma determinada sociedade, de modo a poderem estabelecer canais abertos de opinião para que cada indivíduo se sinta representado pelo seu trabalho.

Trata-se de um Curso 100% online, com material audiovisual de vanguarda criado por especialistas na matéria, a fim de fornecer as melhores ferramentas. Outra particularidade do Curso é o facto de poder ser acedido a partir de qualquer dispositivo móvel com ligação à Internet, o que significa que o aluno não tem de se deslocar a um centro educativo para assistir a aulas presenciais.

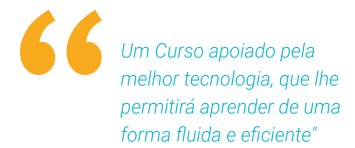
Este **Curso de Comunicação sobre a Diversidade** conta com o conteúdo educacional mais completo e atualizado do mercado. As suas principais características são:

- A mais recente tecnologia em software de ensino online
- Sistema de ensino intensamente visual, apoiado por conteúdos gráficos e esquemáticos fáceis de assimilar e compreender
- Desenvolvimento de estudos de caso apresentados por especialistas no ativo
- Sistemas de vídeo interativos de última geração
- Ensino apoiado por teleprática
- Sistemas de atualização e requalificação contínua
- Aprendizagem autorregulada: total compatibilidade com outras profissões
- Exercícios práticos de autoavaliação e verificação da aprendizagem
- Grupos de apoio e sinergias educativas: perguntas ao especialista, fóruns de discussão e conhecimento
- Comunicação com o professor e trabalhos de reflexão individual
- Disponibilidade de acesso aos conteúdos a partir de qualquer dispositivo fixo ou portátil com ligação à Internet
- Bancos de documentação de apoio permanentemente disponíveis, inclusive após o Curso



A experiência de uma universidade competente e especializada está ao seu serviço nesta qualificação abrangente"

Apresentação | 07 tech



O corpo docente é composto por especialistas no ativo. Um grupo multidisciplinar de profissionais qualificados e experientes, que irão desenvolver os conhecimentos teóricos de forma eficiente, mas acima de tudo, colocar os conhecimentos práticos decorrentes da sua própria experiência ao serviço deste Curso.

Este domínio do tema é complementado pela eficácia do desenho metodológico, desenvolvido por uma equipa multidisciplinar de especialistas em e-learning integrando os últimos avanços em tecnologia educativa.

Para alcançar o sucesso neste Curso, o profissional contará com a ajuda de um sistema inovador de vídeo interativo, através do qual poderá testar a teleprática e learning from an expert. Dois conceitos que o ajudarão a integrar e a ancorar a aprendizagem de uma forma mais realista e permanente.

Um processo educativo estimulante que lhe permitirá trabalhar numa das áreas mais dinâmicas e aliciantes do jornalismo atual.

Com professores especialistas nesta área de trabalho, esta qualificação é uma oportunidade única para o desenvolvimento profissional.







tech 10 | Objetivos



Objetivos gerais

- Analisar os fatores de discriminação de grupos nas sociedades
- Discernir padrões de informação discriminatória nas informações veiculadas pelos meios de comunicação
- Determinar a melhor forma de conduzir relatórios éticos e respeitosos sem perder o valor da objetividade profissional



Objetivos realistas e atingíveis que lhe permitirão transformar o seu futuro profissional com um perfil profissional muito mais competitivo"







Objetivos específicos

- Identificar os fatores de discriminação contra grupos nos meios de comunicação social, e discernir se são provocados ou não intencionais
- Determinar a base para uma comunicação inclusiva
- Analisar a evolução dos meios de comunicação social como uma oportunidade para avançar modos de linguagem de notícias
- Visualizar o papel das mulheres nos principais meios de comunicação social, tanto internamente como jornalistas, como na forma como são tratadas nas notícias
- Identificar preconceitos racistas que podem ocorrer dentro de uma publicação
- Examinar a disponibilização de espaço para grupos desfavorecidos
- Assumir a responsabilidade social dos jornalistas como informadores do público, a fim de evoluir para uma melhor prática profissional







tech 14 | Direção do curso

Direção



Dr. Hernández De La Morena, Marcos

- Função: Jornalista especializado em comunicação política
- Licenciatura em Jornalismo pela Universidade Complutense de Madrid-CU Villanueva
- Mestrado em Estudos Avançados em Comunicação Política pela Universidade Complutense de Madrid
- Analista e colunista da perspetiva da Comunicação Política no Voz Paralela
- Editor económico especializado em jornalismo de fontes e análise de dados no La Tribuna de Automoción
- Editor de web, analista de SEO e Community Manager no jornal Expansión
- Responsável de imprensa do clube desportivo Escudería El Piélago, com criação de conteúdos web e impressos, redação de comunicados de imprensa, Community Manager, designer de capas, editor de fotografias, vídeos e cartazes
- Colaborador de imprensa da Juventude Socialista de Espanha
- Locutor e repórter da Cadena SER (chefe da estação de rádio Castilla-La Mancha)

Professores

Dra. Domínguez Liaño, Sara

- Função: Membro consultor dentro do Ministério da Presidência do Governo de Espanha
- Licenciatura em Ciência Política pela Universidade Carlos III de Madrid (UC3M)
- Especialização em Prevenção e Gestão de Crises Internacionais, Universidade Carlos III Madrid (UC3M)
- Técnica do Grupo Parlamentar Socialista da Assembleia de Madrid
- Participante no Think Tank Common Action Forum
- Especialização em Prevenção e Gestão de Crises Internacionais pela UC3M
- Apresentará a sua tese no Mestrado em Paz, Segurança e Defesa do Instituto Universitário Gutiérrez Mellado



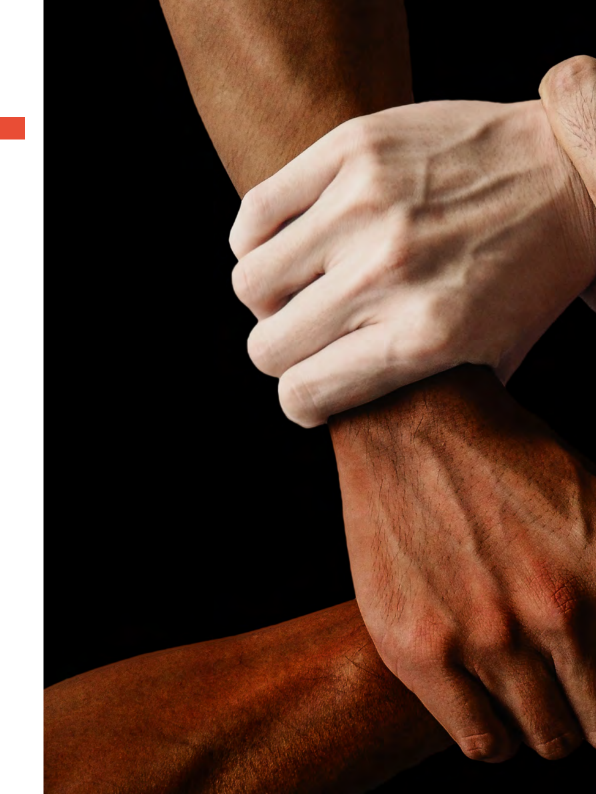




tech 18 | Estrutura e conteúdo

Módulo 1. Comunicação sobre diversidade e género

- 1.1. Comunicação e diversidade. Uma abordagem concetual
 - 1.1.1. Existe discriminação nos meios de comunicação social?
 - 1.1.2. A invisibilização também é discriminação
- 1.2. Comunicação inclusiva
 - 1.2.1. Integração e inclusão
 - 1.2.2. Por que razão é importante?
- 1.3. Evolução da linguagem nos meios de comunicação social
 - 1.3.1. As mudanças na comunicação
 - 1.3.2. Da homogeneidade à heterogeneidade
- 1.4. Regulamentos sobre diversidade na comunicação política
 - 1.4.1. Os limites da liberdade de expressão
 - 1.4.2. Tipos de regulamentos
- 1.5. Mulheres políticas nos meios de comunicação social
 - 1.5.1. O teto de vidro na comunicação
- 1.6. Tratamento mediático da diversidade sexual e de género
 - 1.6.1. Para além dos estereótipos
- 1.7. Racismo e diversidade cultural
 - 1.7.1. Da omissão à desqualificação
 - 1.7.2. Quando pertencer?
- 1.8. Visibilidade dos movimentos sociais
 - 1.8.1. O valor da visibilidade
 - 1.8.2. A convivência nos espaços públicos
- 1.9. Assunção de espaços nos meios de comunicação social
 - 1.9.1. A cedência de espaços a grupos vulneráveis
 - 1.9.2. A importância da assunção de um espaço
- 1.10. Guia de boas práticas
 - 1.10.1. Responsabilidade social dos meios de comunicação
 - 1.10.2. Boas práticas para profissionais







Aprenda a elaborar e decifrar a Comunicação sobre a Diversidade com a competência de um profissional altamente qualificado"





tech 22 | Metodologia

Estudo de Caso para contextualizar todo o conteúdo

O nosso programa oferece um método revolucionário de desenvolvimento de competências e conhecimentos. O nosso objetivo é reforçar as competências num contexto de mudança, competitivo e altamente exigente.



Com a TECH pode experimentar uma forma de aprendizagem que abala as fundações das universidades tradicionais de todo o mundo"



Terá acesso a um sistema de aprendizagem baseado na repetição, com ensino natural e progressivo ao longo de todo o programa de estudos.



O estudante aprenderá, através de atividades de colaboração e casos reais, a resolução de situações complexas em ambientes empresariais reais.

Um método de aprendizagem inovador e diferente

Este programa da TECH é um programa de ensino intensivo, criado de raiz, que propõe os desafios e decisões mais exigentes neste campo, tanto a nível nacional como internacional. Graças a esta metodologia, o crescimento pessoal e profissional é impulsionado, dando um passo decisivo para o sucesso. O método do caso, a técnica que constitui a base deste conteúdo, assegura que a realidade económica, social e profissional mais atual é seguida.



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

O método do caso tem sido o sistema de aprendizagem mais amplamente utilizado pelas melhores faculdades do mundo. Desenvolvido em 1912 para que os estudantes de direito não só aprendessem o direito com base no conteúdo teórico, o método do caso consistia em apresentar-lhes situações verdadeiramente complexas, a fim de tomarem decisões informadas e valorizarem juízos sobre a forma de as resolver. Em 1924 foi estabelecido como um método de ensino padrão em Harvard.

Numa dada situação, o que deve fazer um profissional? Esta é a questão que enfrentamos no método do caso, um método de aprendizagem orientado para a ação. Ao longo do programa, os estudantes serão confrontados com múltiplos casos da vida real. Terão de integrar todo o seu conhecimento, investigar, argumentar e defender as suas ideias e decisões.

tech 24 | Metodologia

Relearning Methodology

A TECH combina eficazmente a metodologia do Estudo de Caso com um sistema de aprendizagem 100% online baseado na repetição, que combina 8 elementos didáticos diferentes em cada lição.

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

Em 2019, alcançámos os melhores resultados de aprendizagem de todas as universidades online do mundo.

Na TECH aprende-se com uma metodologia de vanguarda concebida para formar os gestores do futuro. Este método, na vanguarda da pedagogia mundial, chama-se Relearning.

A nossa universidade é a única universidade de língua espanhola licenciada para utilizar este método de sucesso. Em 2019, conseguimos melhorar os níveis globais de satisfação dos nossos estudantes (qualidade de ensino, qualidade dos materiais, estrutura dos cursos, objetivos...) no que diz respeito aos indicadores da melhor universidade online do mundo.



Metodologia | 25 tech

No nosso programa, a aprendizagem não é um processo linear, mas acontece numa espiral (aprender, desaprender, esquecer e reaprender). Portanto, cada um destes elementos é combinado de forma concêntrica. Esta metodologia formou mais de 650.000 licenciados com sucesso sem precedentes em áreas tão diversas como a bioquímica, genética, cirurgia, direito internacional, capacidades de gestão, ciência do desporto, filosofia, direito, engenharia, jornalismo, história, mercados e instrumentos financeiros. Tudo isto num ambiente altamente exigente, com um corpo estudantil universitário com um elevado perfil socioeconómico e uma idade média de 43,5 anos.

O Relearning permitir-lhe-á aprender com menos esforço e mais desempenho, envolvendo-o mais na sua capacitação, desenvolvendo um espírito crítico, defendendo argumentos e opiniões contrastantes: uma equação direta ao sucesso.

A partir das últimas provas científicas no campo da neurociência, não só sabemos como organizar informação, ideias, imagens e memórias, mas sabemos que o lugar e o contexto em que aprendemos algo é fundamental para a nossa capacidade de o recordar e armazenar no hipocampo, para o reter na nossa memória a longo prazo.

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

Este programa oferece o melhor material educativo, cuidadosamente preparado para profissionais:



Material de estudo

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

Estes conteúdos são depois aplicados ao formato audiovisual, para criar o método de trabalho online da TECH. Tudo isto, com as mais recentes técnicas que oferecem peças de alta-qualidade em cada um dos materiais que são colocados à disposição do aluno.



Masterclasses

Existem provas científicas sobre a utilidade da observação por terceiros especializados.

O denominado Learning from an Expert constrói conhecimento e memória, e gera confiança em futuras decisões difíceis.



Práticas 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 necessita de desenvolver no quadro da globalização em que vivemos.



Leituras complementares

Artigos recentes, documentos de consenso e diretrizes internacionais, entre outros. Na biblioteca virtual da TECH o aluno terá acesso a tudo o que necessita para completar a sua capacitação.



Case studies

Completarão uma seleção dos melhores estudos de casos escolhidos especificamente para esta situação. Casos apresentados, analisados e instruídos pelos melhores especialistas na cena internacional.



Resumos interativos

A equipa da TECH apresenta os conteúdos de uma forma atrativa e dinâmica em comprimidos multimédia que incluem áudios, vídeos, imagens, diagramas e mapas concetuais a fim de reforçar o conhecimento.

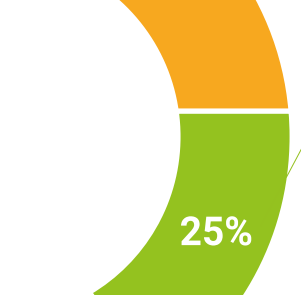


Este sistema educativo único para a apresentação de conteúdos multimédia foi premiado pela Microsoft como uma "História de Sucesso Europeu".

Testing & Retesting

 \bigcirc

Os conhecimentos do aluno são periodicamente avaliados e reavaliados ao longo de todo o programa, através de atividades e exercícios de avaliação e auto-avaliação, para que o aluno possa verificar como está a atingir os seus objetivos.



4%

20%





tech 30 | Certificação

Este programa permitirá a obtenção do certificado do **Curso de Comunicação sobre** a **Diversidade** reconhecido pela **TECH Global University**, a maior universidade digital do mundo.

A **TECH Global University** é uma Universidade Europeia Oficial reconhecida publicamente pelo Governo de Andorra (*bollettino ufficiale*). Andorra faz parte do Espaço Europeu de Educação Superior (EEES) desde 2003. O EEES é uma iniciativa promovida pela União Europeia com o objetivo de organizar o modelo de formação internacional e harmonizar os sistemas de ensino superior dos países membros desse espaço. O projeto promove valores comuns, a implementação de ferramentas conjuntas e o fortalecimento de seus mecanismos de garantia de qualidade para fomentar a colaboração e a mobilidade entre alunos, pesquisadores e acadêmicos.

Esse título próprio da **TECH Global Universtity** é um programa europeu de formação contínua e atualização profissional que garante a aquisição de competências em sua área de conhecimento, conferindo um alto valor curricular ao aluno que conclui o programa.

Certificação: Curso de Comunicação sobre a Diversidade

Modalidade: **online** Duração: **6 semanas**

Créditos: 6 ECTS



A TECH Global University é uma universidade oficialmente reconhecida pelo Governo de Andorra em 31 de janeiro de 2024, que pertence ao Espaço Europeu de Educação Superior (EEES).

Em Andorra la Vella. 13 de marco de 2024

tech global university Curso Comunicação sobre a Diversidade

» Modalidade: online

» Duração: 6 semanas

Certificação: TECH Global University

» Créditos: 6 ECTS

» Horário: a tua scelta

» Exames: online

