

Curso

Séries para Televisão e Internet



## Curso

### Séries para Televisão e Internet

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

Acesso ao site: [www.techtute.com/pt/jornalismo-comunicacao/curso/series-televisao-internet](http://www.techtute.com/pt/jornalismo-comunicacao/curso/series-televisao-internet)

# Índice

01

Apresentação

---

*pág. 4*

02

Objetivos

---

*pág. 8*

03

Estrutura e conteúdo

---

*pág. 12*

04

Metodologia de estudo

---

*pág. 16*

05

Certificação

---

*pág. 26*

01

# Apresentação

O programa de Séries de Televisão e Internet tem por objetivo consolidar os conhecimentos e as técnicas do guionista profissional de séries. Aproveite a oportunidade e torne-se um guionista profissional para séries de Televisão e Internet com uma base sólida através deste programa académico e da mais recente tecnologia educativa 100% online.

OFFI  
ce! Drop Y  
at your hand

MAI  
(Laughing) D  
think you're

o  
Don't move

If you war

CER  
your weapon and  
s in the air!

N IN BLACK  
o you really  
going to stop me?

FFICER  
or I'll shoot

MAN IN BI  
t me,

“

*Estude este Curso em Séries para Televisão e Internet, onde vai conhecer as últimas novidades em plataformas audiovisuais”*

A indústria do entretenimento está a evoluir rapidamente nos últimos tempos. As plataformas de *Streaming*, as novas empresas produtoras de conteúdos e as últimas tendências sociais estão a provocar grandes mudanças que afetam o setor e os profissionais. As séries de televisão e as plataformas da Internet surgem como uma oportunidade para guionistas, produtores, atores, diretores e outros profissionais do entretenimento.

Para criar um guião para uma série de televisão ou de Internet, é necessário adquirir diferentes competências que permitam pôr em prática a ideia e fazê-la funcionar, desde a ideia inicial e o seu processo histórico, até à realização do próprio guião. A atualização neste domínio é necessária mesmo que a formação de base do guionista seja aprofundada ou muito experiente. Além disso, não basta apenas conhecer os fundamentos dos processos que devem ser realizados para a criação de um guião de série, mas também é importante incorporar as informações necessárias para a pré-produção, produção e pós-produção, vendo o processo como um todo de forma integral.

Este programa é o mais completo e orientado para que os profissionais da criação de guiões de séries atinjam um nível superior de desempenho, com base nos fundamentos e nas últimas tendências no desenvolvimento de guiões audiovisuais para séries de televisão ou internet.

Este **Curso de Séries para Televisão e Internet** conta com o conteúdo educativo mais completo e atualizado do mercado. As suas principais características são:

- ♦ O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em Séries para Televisão e Internet
- ♦ Os conteúdos gráficos, esquemáticos e predominantemente práticos com que está concebido fornecem informações científicas e práticas sobre as disciplinas que são essenciais para a prática profissional
- ♦ Exercícios práticos em que o processo de autoavaliação é levado a cabo para melhorar a aprendizagem
- ♦ O sistema de aprendizagem interativa baseada em algoritmos para a tomada de decisões sobre as situações apresentadas nas Séries para Televisão e Internet
- ♦ Aulas teóricas, perguntas ao especialista, fóruns de discussão sobre questões controversas e trabalho de reflexão individual
- ♦ A disponibilidade de acesso aos conteúdos a partir de qualquer dispositivo fixo ou portátil com conexão à Internet



*Este programa permitir-lhe-á melhorar as suas competências e tornar-se um guionista especializado em Séries de Televisão e Internet”*

“

*Trabalhe com os melhores guionistas e profissionais do ensino neste Curso com valor curricular de excelência”*

O corpo docente inclui profissionais da área da produção de guiões audiovisuais, que contribuem com a sua experiência do seu trabalho, assim como especialistas reconhecidos de sociedades líderes 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 informação imersiva programada para se capacitar em situações reais.

A estrutura deste programa centra-se na Aprendizagem Baseada em Problemas, através da qual o profissional deve tentar resolver as diferentes situações de prática profissional que surgem ao longo do ano letivo. Para tal, o aluno contará com a ajuda de um sistema de vídeo interativo inovador criado por especialistas de renome e experientes em Séries de Televisão e Internet.

*Não perca a oportunidade de aumentar os seus conhecimentos em Séries para Televisão e Internet.*

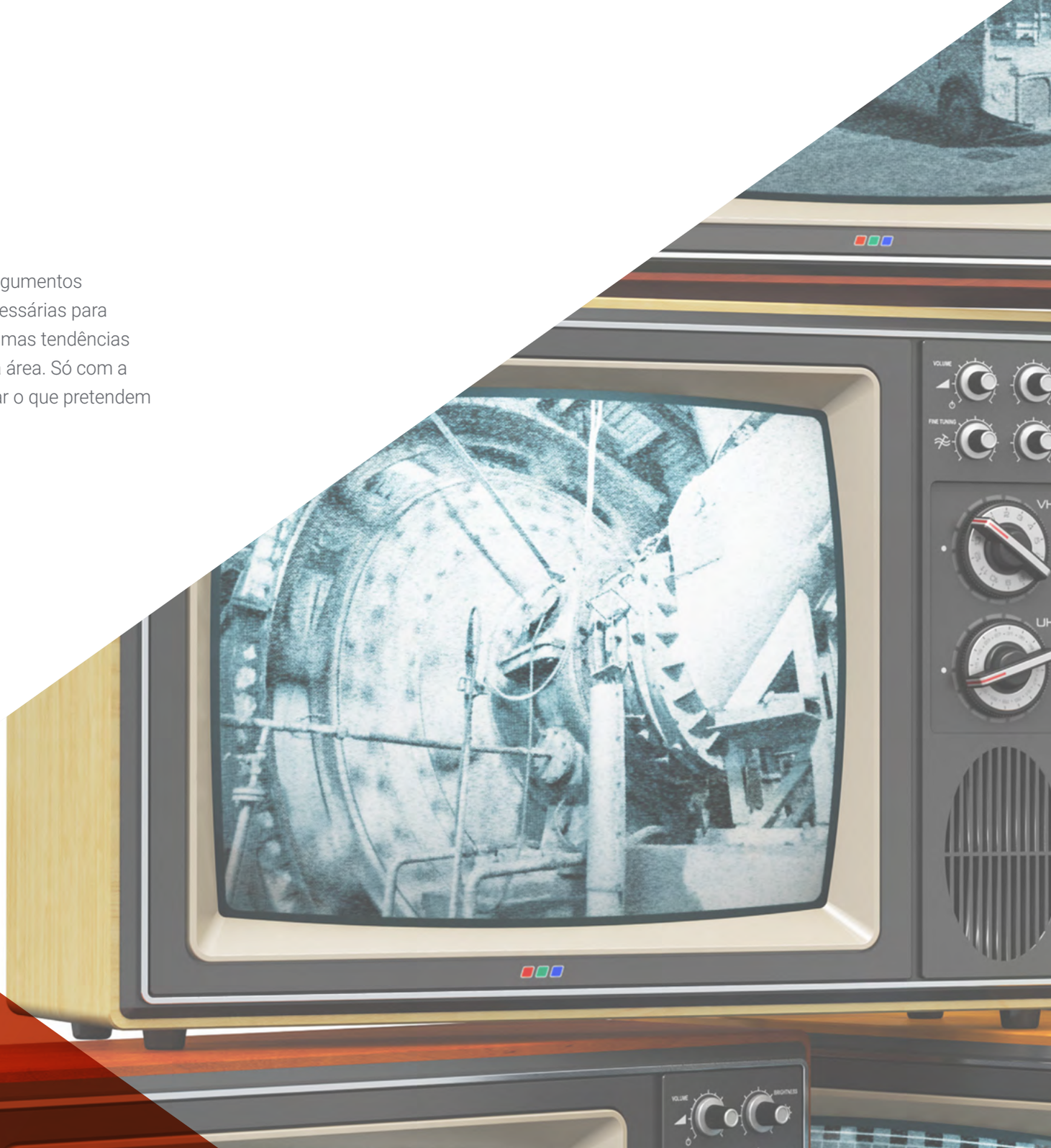
*Conheça as últimas tendências no setor do entretenimento e atualize os seus conhecimentos sobre escrita de guiões.*



# 02

## Objetivos

Este programa destina-se aos profissionais de escrita de argumentos audiovisuais, para que possam adquirir as ferramentas necessárias para desenvolver-se neste campo específico, conhecendo as últimas tendências e aprofundando as questões que estão na vanguarda desta área. Só com a preparação adequada, os argumentistas conseguirão captar o que pretendem num suporte em formato de série.





“

*O Curso de Séries para Televisão e Internet permitir-lhe-á realizar a criação e a adaptação de guiões a um nível superior”*



### Objetivo geral

- Adquirir os conhecimentos necessários para escrever os diferentes tipos de guiões de séries de acordo com o formato final da produção, seja na televisão ou na Internet, tendo em conta a construção da personagem, e a história do meio audiovisual em particular desde as suas origens até à atualidade



*Desenvolva as suas competências para tornar-se um guionista que está na vanguarda das as últimas tendências”*





## Objetivos específicos

---

- ♦ Estudar os géneros televisivos, as fases da televisão, a evolução e características gerais da ficção televisiva em termos de formatos, serialidade e novas tendências
- ♦ Aprofundar o conceito das *Webseries*, a sua origem, particularidades, semelhanças e diferenças em relação à televisão, bem como as *Webseries* publicitárias e sua relação com o *Branded Content*
- ♦ Compreender a configuração da indústria audiovisual contemporânea, os projetos de baixo custo, a inovação e criatividade envolvidas, o conhecimento livre, as possibilidades da Internet, e os projetos transmedia
- ♦ Desenvolver um projeto audiovisual de baixo custo desde a produção até aos festivais passando pelo lançamento e divulgação
- ♦ Analisar e conhecer os diferentes tipos de séries audiovisuais em termos de enredo, personagens, indústria, recomendações e evolução. Em particular, procedimentos, dramas, seriados, sitcoms, a nova comédia e a animação

03

# Estrutura e conteúdo

A estrutura dos conteúdos foi concebida por uma equipa de profissionais na criação de guiões para meios audiovisuais, conscientes da relevância da atualidade da formação, de forma a aprofundar a área de conhecimentos para produzir guiões de qualidade profissional utilizando as novas ferramentas disponíveis..



NO.

NE

TAKE

ROLL

SOUND

CO.

TOR

RAMAN

“

*Este Curso contém o programa de aprendizagem mais completo e atualizado do panorama acadêmico”*

## Módulo 1. Formatos de séries de TV e web

- 1.1. Géneros televisivos
  - 1.1.1. Fases da televisão
  - 1.1.2. Desenvolvimentos
  - 1.1.3. Características gerais da ficção televisiva
    - 1.1.3.1. Formatos
      - 1.1.3.1.1. Tipos
    - 1.1.3.2. Serialidade
    - 1.1.3.3. Tendências em formatos de ficção
- 1.2. Webseries
  - 1.2.1. Conceito
    - 1.2.1.1. Génese
    - 1.2.1.2. Particularidades
      - 1.2.1.2.1. Semelhanças com a televisão
      - 1.2.1.2.2. Diferenças com a televisão
  - 1.2.2. Publicitárias
  - 1.2.3. Branded content
- 1.3. Indústria audiovisual contemporânea
  - 1.3.1. Nova configuração
  - 1.3.2. Projetos de baixo custo
    - 1.3.2.1. Inovação e criatividade
  - 1.3.3. Conhecimento livre
    - 1.3.3.1. Licenças
      - 1.3.3.1.1. Creative Commons
  - 1.3.4. Internet
    - 1.3.4.1. Financiamento
      - 1.3.4.1.1. Crowdfunding e crowdlending
  - 1.3.5. Projetos transmedia
    - 1.3.5.1. Narrativas
    - 1.3.5.2. Novos formatos
- 1.4. Criação de um projeto audiovisual de baixo custo
  - 1.4.1. Produção
  - 1.4.2. Lançamento e difusão
    - 1.4.2.1. Redes sociais
    - 1.4.2.2. Festivais
- 1.5. Procedimental
  - 1.5.1. Estrutura serial
    - 1.5.1.1. Tramas
    - 1.5.1.2. Personagens
    - 1.5.1.3. Indústrias
    - 1.5.1.4. Recomendações
- 1.6. Drama
  - 1.6.1. Estrutura serial
    - 1.6.1.1. Tramas
    - 1.6.1.2. Personagens
    - 1.6.1.3. Indústrias
    - 1.6.1.4. Recomendações
    - 1.6.1.5. Pluralidade
      - 1.6.1.5.1. Primeira idade de ouro
      - 1.6.1.5.2. Segunda idade de ouro
      - 1.6.1.5.3. Terceira idade de ouro
- 1.7. Seriais
  - 1.7.1. Estrutura serial
    - 1.7.1.1. Temáticas
    - 1.7.1.2. Tramas
    - 1.7.1.3. Personagens
    - 1.7.1.4. Indústrias
    - 1.7.1.5. Recomendações



- 1.8. Sitcom
  - 1.8.1. Estrutura serial
    - 1.8.1.1. Tramas
    - 1.8.1.2. Personagens
    - 1.8.1.3. Humor
    - 1.8.1.4. Indústrias
    - 1.8.1.5. Recomendações
- 1.9. A nova comédia
  - 1.9.1. Estrutura serial
    - 1.9.1.1. Temáticas
    - 1.9.1.2. Tramas
    - 1.9.1.3. Personagens
    - 1.9.1.4. Indústrias
    - 1.9.1.5. Saltos formais
    - 1.9.1.6. Recomendações
- 01.10. Animação
  - 1.10.1. Estrutura serial
    - 1.10.1.1. Singularidades
    - 1.10.1.2. Infantil
    - 1.10.1.3. Juvenil
    - 1.10.1.4. Adulta
    - 1.10.1.5. Anime

# 04

# Metodologia de estudo

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

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



“

*A TECH prepara você para enfrentar novos desafios em ambientes incertos e alcançar o sucesso em 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 levando-se em conta as demandas de tempo, disponibilidade e rigor acadêmico que, atualmente, os alunos, bem como os empregos mais competitivos do mercado, exigem.

Com o modelo educacional assíncrono da TECH, é o aluno quem escolhe quanto tempo passa estudando, como decide estabelecer suas rotinas e tudo isso no conforto do dispositivo eletrônico de sua escolha. O aluno não precisa assistir às aulas presenciais, que muitas vezes não poderá comparecer. As atividades de aprendizado serão realizadas de acordo com sua conveniência. O aluno sempre poderá decidir quando e de onde estudar.

“

*Na TECH, o aluno NÃO terá aulas ao vivo (das quais poderá nunca participar)”.*



## Os programas de ensino mais abrangentes do mundo

A TECH se caracteriza por oferecer os programas acadêmicos mais completos no ambiente universitário. Essa abrangência é obtida por meio da criação de programas de estudo que cobrem não apenas o conhecimento essencial, mas também as últimas inovações em cada área.

Por serem constantemente atualizados, esses programas permitem que os alunos acompanhem as mudanças do mercado e adquiram as habilidades mais valorizadas pelos empregadores. Dessa forma, os alunos da TECH recebem uma preparação abrangente que lhes dá uma vantagem competitiva significativa para avançar em suas carreiras.

Além disso, eles podem fazer isso de qualquer dispositivo, PC, tablet ou smartphone.

“

*O modelo da TECH é assíncrono, portanto, você poderá estudar com seu PC, tablet ou smartphone onde quiser, quando quiser e pelo tempo que quiser”*

## Case studies ou Método de caso

O método de casos tem sido o sistema de aprendizado mais amplamente utilizado pelas melhores escolas de negócios do mundo. Desenvolvido em 1912 para que os estudantes de direito não aprendessem a lei apenas com base no conteúdo teórico, sua função também era apresentar a eles situações complexas da vida real. Assim, eles poderiam tomar decisões informadas e fazer julgamentos de valor sobre como resolvê-los. Em 1924 foi estabelecido como o método de ensino padrão em Harvard.

Com esse modelo de ensino, é o próprio aluno que desenvolve sua competência profissional por meio de estratégias como o *Learning by doing* ou o *Design Thinking*, usados por outras instituições renomadas, como Yale ou Stanford.

Esse método orientado para a ação será aplicado em toda a trajetória acadêmica do aluno com a TECH. Dessa forma, o aluno será confrontado com várias situações da vida real e terá de integrar conhecimentos, pesquisar, argumentar e defender suas ideias e decisões. A premissa era responder à pergunta sobre como eles agiriam diante de eventos específicos de complexidade em seu trabalho diário.



## Método Relearning

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

Esse método rompe com as técnicas tradicionais de ensino para colocar o aluno no centro da equação, fornecendo o melhor conteúdo em diferentes formatos. Dessa forma, consegue revisar e reiterar os principais conceitos de cada matéria e aprender a aplicá-los em um ambiente real.

Na mesma linha, e de acordo com várias pesquisas científicas, a repetição é a melhor maneira de aprender. Portanto, a TECH oferece entre 8 e 16 repetições de cada conceito-chave dentro da mesma lição, apresentadas de uma forma diferente, a fim de garantir que o conhecimento seja totalmente incorporado durante o processo de estudo.

*O Relearning permitirá uma aprendizagem com menos esforço e mais desempenho, fazendo com que você se envolva mais em sua especialização, desenvolvendo seu espírito crítico e sua capacidade de defender argumentos e contrastar opiniões: uma equação de sucesso.*



## Um Campus Virtual 100% online com os melhores recursos didáticos

Para aplicar sua metodologia de forma eficaz, a TECH se concentra em fornecer aos alunos materiais didáticos em diferentes formatos: textos, vídeos interativos, ilustrações e mapas de conhecimento, entre outros. Todos eles são projetados por professores qualificados que concentram seu trabalho na combinação de casos reais com a resolução de situações complexas por meio de simulação, o estudo de contextos aplicados a cada carreira profissional e o aprendizado baseado na repetição, por meio de áudios, apresentações, animações, imagens etc.

As evidências científicas mais recentes no campo da neurociência apontam para importância de levar em conta o local e o contexto em que o conteúdo é acessado antes de iniciar um novo processo de aprendizagem. A capacidade de ajustar essas variáveis de forma personalizada ajuda as pessoas a lembrar e armazenar o conhecimento no hipocampo para retenção a longo prazo. Trata-se de um modelo chamado *Neurocognitive context-dependent e-learning* que é aplicado conscientemente nesse curso universitário.

Por outro lado, também para favorecer ao máximo o contato entre mentor e mentorado, é oferecida uma ampla variedade de possibilidades de comunicação, tanto em tempo real quanto em diferido (mensagens internas, fóruns de discussão, serviço telefônico, contato por e-mail com a secretaria técnica, bate-papo, videoconferência etc.).

Da mesma forma, esse Campus Virtual muito completo permitirá que os alunos da TECH organizem seus horários de estudo de acordo com sua disponibilidade pessoal ou obrigações de trabalho. Dessa forma, eles terão um controle global dos conteúdos acadêmicos e de suas ferramentas didáticas, em função de sua atualização profissional acelerada.



*O modo de estudo online deste programa permitirá que você organize seu tempo e ritmo de aprendizado, adaptando-o à sua agenda”*

### A eficácia do método é justificada por quatro conquistas fundamentais:

1. Os alunos que seguem este método não só assimilam os conceitos, mas também desenvolvem a capacidade intelectual através de exercícios de avaliação de situações reais e de aplicação de conhecimentos.
2. A aprendizagem se consolida nas habilidades práticas, permitindo ao aluno integrar melhor o conhecimento à prática clínica.
3. A assimilação de ideias e conceitos se torna mais fácil e eficiente, graças à abordagem de situações decorrentes da realidade.
4. A sensação de eficiência do esforço investido se torna um estímulo muito importante para os alunos, o que se traduz em um maior interesse pela aprendizagem e um aumento no tempo dedicado ao curso.

## A metodologia universitária mais bem avaliada por seus alunos

Os resultados desse modelo acadêmico inovador podem ser vistos nos níveis gerais de satisfação 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 tenha se tornado a universidade mais bem avaliada por seus alunos na plataforma de avaliação Trustpilot, com uma pontuação de 4,9 de 5.

*Acesse o conteúdo do estudo de qualquer dispositivo com conexão à Internet (computador, tablet, smartphone) graças ao fato da TECH estar na vanguarda da tecnologia e do ensino.*

*Você 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 educacionais, cuidadosamente preparados, estarão disponíveis neste programa:



#### **Material de estudo**

O conteúdo didático foi elaborado especialmente para este curso pelos especialistas que irão ministrá-lo, o que permite que o desenvolvimento didático seja realmente específico e concreto.

Posteriormente, esse conteúdo é adaptado ao formato audiovisual, para criar o método de trabalho online, com as técnicas mais recentes que nos permitem lhe oferecer a melhor qualidade em cada uma das peças que colocaremos a seu serviço.



#### **Práticas de aptidões e competências**

Serão realizadas atividades para desenvolver as habilidades e competências específicas em cada área temática. Práticas e dinâmicas para adquirir e desenvolver as competências e habilidades que um especialista precisa desenvolver no âmbito da globalização.



#### **Resumos interativos**

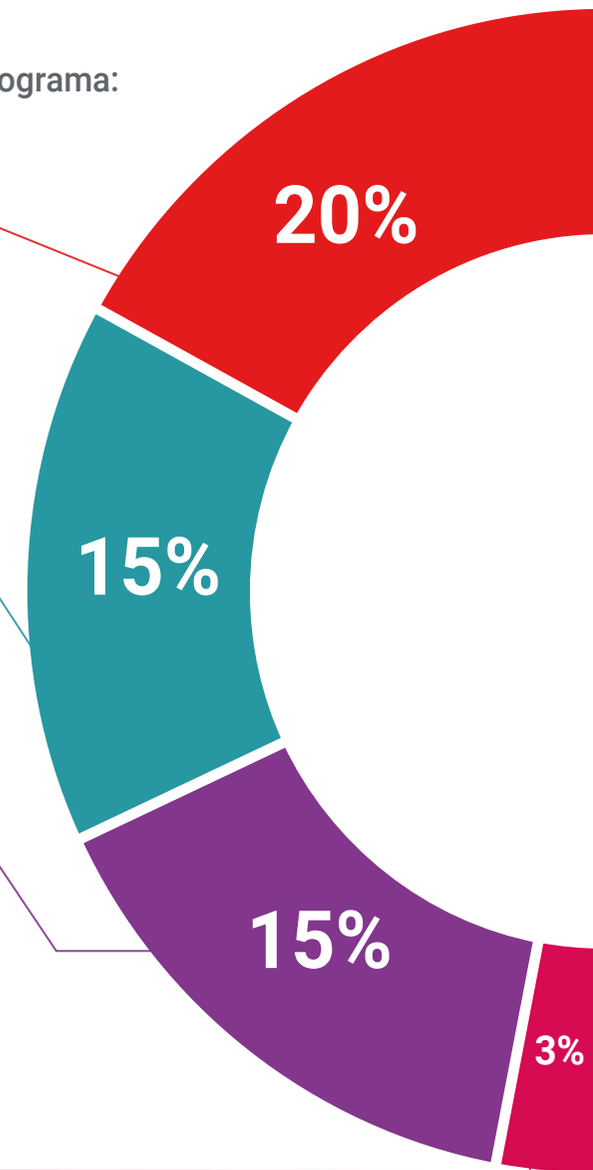
Apresentamos os conteúdos de forma atraente e dinâmica em pílulas multimídia que incluem áudio, vídeos, imagens, diagramas e mapas conceituais com o objetivo de reforçar o conhecimento.

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



#### **Leituras complementares**

Artigos recentes, documentos científicos, guias internacionais, entre outros. Na biblioteca virtual do estudante você terá acesso a tudo o que for necessário para completar sua capacitação.





**Case Studies**

Você concluirá uma seleção dos melhores case studies da disciplina. Casos apresentados, analisados e orientados pelos melhores especialistas no cenário internacional.



**Testing & Retesting**

Avaliamos e reavaliamos periodicamente seus conhecimentos ao longo de todo o programa. Fazemos isso em 3 dos 4 níveis da Pirâmide de Miller.



**Masterclasses**

Há evidências científicas sobre a utilidade da observação de terceiros especialistas. O Learning from an expert fortalece o conhecimento e a memória, e aumenta nossa confiança para tomar decisões difíceis no futuro.



**Guias rápidos de ação**

A TECH oferece o conteúdo mais relevante do curso em formato de fichas de trabalho ou guias rápidos de ação. Uma forma sintetizada, prática e eficaz de ajudar os alunos a progredirem na aprendizagem.



05

# Certificação

O Curso de Séries para Televisão e Internet , além da formação mais rigorosa e atualizada, o acesso a um certificado de 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 Séries para Televisão e Internet** 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 de Especialização** 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 Séries para Televisão e Internet**

Modalidade: **online**

Duração: **6 semanas**

Acreditação: **6 ECTS**



\*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.

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

**tech** universidade  
tecnológica

### Curso

Séries para Televisão  
e Internet

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

Curso

Séries para Televisão e Internet

