



### **Curso** Didática Musical

» Modalidade: online» Duração: 12 semanas

» Certificado: TECH Universidade Tecnológica

» Dedicação: 16h/semana

» Horário: no seu próprio ritmo

» Provas: online

Acesso ao site: www.techtitute.com/br/educacao/curso/didatica-musical

## Índice





#### tech 06 | Apresentação

Por todas estas razões, o ensino da música não apenas deverá ser reduzido a uma questão de aquisição de conteúdos, mas também será necessário que o professor aprenda e especialize-se em cada uma das dimensões envolvidas na aprendizagem musical.

Esta ação educacional faz com que o profissional nesta área aumente sua potencialidade para o sucesso, resultando em um impacto imediato no aluno, bem como na melhoria da temática musical e no benefício geral para a sociedade como um todo.

Proporcionando uma visão abrangente da aprendizagem musical em todas as suas vertentes, disponibilizando ferramentas, experiências e avanços nesta área, garantidos por parte da equipe docente desta ação educativa. Desta forma, o aluno aprenderá com base na experiência profissional e também na pedagogia, o que tornará a capacitação do aluno mais eficaz e precisa.

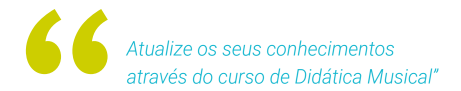
Além disso, é necessário ressaltar que, embora existam capacitações de didática musical, não há um programa que ofereça uma abordagem multidimensional da aprendizagem musical, considerando não apenas os elementos relacionados ao conteúdo, mas também dando importância à figura do aluno, às suas características e necessidades educativas, pessoais, sociais e intelectuais.

Os diferentes módulos são ensinados em sessões com um enfoque eminentemente prático, sustentados pelo suporte teórico necessário. Todos os professores deste Curso contam com ampla experiência em casos de diferentes idades e em diversos contextos sociofamiliares e educacionais. Além disso, deve-se ter em mente que a aprendizagem musical é abordada integrando a visão educacional, pessoal e social-grupal.

Paralelamente à capacitação do aluno no ensino musical e no ambiente educativo, também será facilitado sua integração no campo profissional, devido à grande demanda por este tipo de profissionais qualificados dentro do sistema educacional regulamentado, bem como na esfera não formal (escolas particulares de música ou grupos musicais). Para os alunos que já estão no mundo do trabalho, isso lhes permitirá melhorar seu posicionamento profissional e aumentar suas chances de promoção e reconhecimento.

Este **Curso de Didática Musical** conta com o conteúdo mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- Desenvolvimento de mais de 75 estudos de casos apresentados por especialistas em Didática Musical
- O conteúdo gráfico, esquemático e extremamente prático fornece informações científicas e úteis sobre aquelas disciplinas indispensáveis para a prática profissional
- Novidades sobre a detecção e intervenção em Didática Musical
- Exercícios práticos em que o processo de autoavaliação é realizado para melhorar a aprendizagem
- Sistema interativo de aprendizagem baseado em algoritmos para a tomada de decisões sobre as situações apresentadas
- Ênfase especial em metodologias baseadas nas evidências em Didática Musical
- Aulas teóricas, perguntas a especialistas, fóruns de discussão sobre temas controversos e trabalhos de reflexão individual
- Acesso a todo o conteúdo a partir de qualquer dispositivo, fixo ou portátil, com conexão à Internet





Este curso representa o melhor investimento na seleção de um programa de capacitação, por duas razões: além de atualizar seus conhecimentos em Didática Musical, você receberá um certificado emitido pela TECH Universidade Tecnológica"

A equipe de professores deste curso é formada por profissionais da área da Didática Musical, cuja experiência de trabalho é aplicada nesta capacitação, além de especialistas reconhecidos de sociedades de referência e universidades de prestígio.

O conteúdo multimídia desenvolvido com a mais recente tecnologia educacional, oferece ao profissional uma aprendizagem situada e contextual, ou seja, um ambiente simulado que proporcionará uma aprendizagem imersiva, programada para capacitar através de situações reais.

O conteúdo do programa se concentra na Aprendizagem Baseada em Problemas, através da qual o profissional deverá resolver as diferentes situações de prática profissional que abordarem durante o curso. Para isso, o profissional contará com a ajuda de um inovador sistema de vídeo interativo, realizado por especialistas reconhecidos na área da Didática Musical.

Aumente sua confiança na tomada de decisões atualizando o seu conhecimento através deste curso.

Aproveite a oportunidade para conhecer os últimos avanços em Didática Musical e aumente a qualificação dos seus alunos.







### tech 10 | Objetivos



#### **Objetivos gerais**

- Capacitar o aluno para que ele possa lecionar no campo da música
- Apresentar ao aluno as principais características da educação musical
- Mostrar ao aluno as principais ferramentas para trabalhar na sala de aula de música
- Preparar o aluno para o uso de técnicas e estratégias de intervenção musical em diferentes áreas: formais e extracurriculares
- Desenvolver a capacidade do aluno de elaborar sua própria metodologia e seu próprio sistema de trabalho
- Fazer com que o aluno seja capaz de apreciar a multidimensionalidade da educação musical
- Consolidar a inovação e a aplicação de novas tecnologias pelos estudantes como um elemento de base e útil no processo educacional



Aproveite a oportunidade e atualize-se sobre as últimas novidades em Didática Musical"







# **O**

#### Objetivos específicos

- Planejar ações educacionais e orientações precisas para favorecer o desenvolvimento de cada um dos estilos de aprendizagem.
- Discutir a consideração dos estilos de aprendizagem e seu impacto em diferentes estágios educacionais.
- Propor estratégias de intervenção e projetos de educação musical
- Aplicar instrumentos e ferramentas na aprendizagem musical
- Organizar a tomada de decisões dos professores
- Propor linhas de ação concretas para a prática musical.
- Conhecer as bases neuropsicológicas da música
- Compreender as contribuições da neuropsicologia para a prática da educação musical
- Revisar práticas educacionais
- Justificar a importância da linguagem musical no processo educacional
- Demonstrar a importância das emoções para que a aprendizagem ocorra
- Descrever as vantagens do jogo musical e da atividade motora no processo de aprendizagem.
- Aplicar estratégias cognitivas no próprio processo de aprendizagem, assim como o docente





#### tech 14 | Estrutura e conteúdo

#### Módulo 1. Didática Musical

- 1.1. Introdução
  - 1.1.1. Introdução
  - 1.1.2. A música na Grécia Antiga
  - 1.1.3. O Ethos grego
  - 1.1.4. Poesia épica: Homero
    - 1.1.4.1. A Ilíada
    - 1.1.4.2. A Odisseia
  - 1.1.5. Do mito ao logos
  - 1.1.6. Pitagorismo
  - 117 Música e cura
- 1.2. Principais metodologias musicais
  - 1.2.1. Método Dalcroze
    - 1.2.1.1. Descrição do método
    - 1.2.1.2. Principais características
  - 1.2.2. Método Kodaly
    - 1.2.2.1. Descrição do método
    - 1.2.2.2. Principais características
  - 1.2.3. Método Willens
    - 1.2.3.1. Descrição do método
    - 1.2.3.2. Principais características
  - 1.2.4. Método Orff
    - 1.2.4.1. Descrição do método
    - 1.2.4.2. Principais características
  - 1.2.5. Método Suzuki
    - 1.2.5.1. Descrição do método
    - 1.2.5.2. Principais características

- 1.3. Música e expressão corporal
  - 1.3.1. A experiência musical através do movimento
  - 1.3.2. Expressão rítmico-corporal
  - 1.3.3. A dança como recurso educativo
  - 1.3.4. Técnicas de relaxamento e sua relação com a aprendizagem musical
- 1.4. Brincadeiras musicais como uma atividade de aprendizagem
  - 1.4.1. O que é o jogo?
  - 1.4.2. Características do jogo
  - 1.4.3. Benefícios do jogo
  - 1.4.4. O jogo musical
    - 1.4.4.1. Recursos para o jogo musical
- 1.5. Principais diferenças entre a educação musical para crianças e a educação musical para adultos
  - 1.5.1. Educação musical para crianças
  - 1.5.2. Educação musical para adultos
  - 1.5.3. Estudo comparativo
- .6. Recursos educacionais para a educação musical infantil: musicogramas e histórias musicais
  - 1.6.1. Os musicogramas
  - 1.6.2. Contos musicais
    - 1.6.2.1. A elaboração de textos em histórias musicais
    - 1.6.2.2. Adaptação musical dos textos
- 1.7. Recursos educacionais para a educação musical de adultos
  - 1.7.1. Introdução
  - 1.7.2. Principais recursos educacionais para adultos

#### Módulo 2. Recursos materiais para o ensino musical

- 2.1. Introdução
  - 2.1.1. A mudança do analógico para o digital
  - 2.1.2. Recursos educacionais abertos como base para a igualdade entre os alunos
  - 2.1.3. Educação para todos e sua relação com as novas tecnologias
  - 2.1.4. Alguns modelos educacionais baseados em REA
    - 2.1.4.1. Open Learn (Reino Unido)
    - 2.1.4.2. O Consórcio Mundial de *OpenCourseWare* (OCWC)
    - 2.1.4.3. Plataformas de educação digital
    - 2.1.4.4. Materiais abertos para a capacitação de pessoal acadêmico em e-learning e os repositórios de objetos de aprendizagem
    - 2.1.4.5. Open E-learning Content Observatory Services
  - 2.1.5. Materiais e recursos para a aprendizagem musical
- 2.2. Materiais para a aprendizagem musical
  - 2.2.1. Características dos materiais de aprendizagem musical
  - 2.2.2. Tipos de materiais
- 2.3 Os recursos materiais não musicais
  - 2.3.1. Principais recursos materiais não musicais
  - 2.3.2. O uso de novas tecnologias na aprendizagem da música
    - 2.3.2.1. Alguns recursos tecnológicos
      - 2.3.2.1.1. Tabletes digitais
      - 2.3.2.1.2. Computadores
      - 2.3.2.1.3. Aplicações e recursos da Web
- 2.4 Recursos didáticos musicais
  - 2.4.1. Principais recursos didáticos
  - 2.4.2. Instrumentos musicais na sala de aula
  - 2.4.3. Os musicogramas no ensino pré-escolar
    - 2.4.3.1. Características do Musicograma

- 2.4.4. Os cancioneiros
  - 2.4.4.1. Principais características dos cancioneiros
  - 2.4.4.2. As canções populares
  - 2.4.4.3. A importância da cultura no ensino musical
- 2.5. Recursos de aprendizagem para a dança e o baile
  - 2.5.1. Importância da dança e do baile no ensino da música
  - 2.5.2. Principais recursos
    - 2.5.2.1. Adaptando a sala de aula ao aprendizado da dança e do baile
- 2.6. Instrumentos musicais e outros elementos sonoros para a aprendizagem da música
  - 2.6.1. O corpo como instrumento musical
  - 2.6.2. Os instrumentos musicais na sala de aula
    - 2.6.2.1. Características dos instrumentos de percussão
    - 2.6.2.2. Instrumentos de percussão mais comumente usados em sala de aula
    - 2.6.2.3. Educação musical através de instrumentos de percussão
  - 2.6.3. Os instrumentos de lâminas e sua importância na aprendizagem musical
    - 2.6.3.1. Os xilofones e as marimbas
    - 2 6 3 2 Características dos instrumentos laminados
    - 2.6.3.3. Educação musical através de instrumentos de lâminas
  - 2.6.4. Instrumentos de sopro: a flauta doce
    - 2.6.4.1. Características da flauta doce
    - 2.6.4.2. Educação musical através da flauta doce
- 2.7. A importância do Materiais audiovisual para a aprendizagem musical
  - 2.7.1. As lousas digitais como ferramenta para a aprendizagem da música
  - 2.7.2. Recursos audiovisuais





#### tech 18 | Metodologia

### Na Escola de Educação da TECH usamos o Método de Estudo de Caso

Em uma determinada situação clínica, o que um profissional deveria fazer? Ao longo do programa, os alunos irão se deparar com diversos casos simulados baseados em situações reais, onde deverão investigar, estabelecer hipóteses e finalmente resolver as situações. Há diversas evidências científicas sobre a eficácia deste método.

Com a TECH o educador ou professor experimenta uma maneira de aprender que está revolucionando as bases das universidades tradicionais em todo o mundo.



Trata-se de uma técnica que desenvolve o espírito crítico e prepara o educador para tomar decisões, defender argumentos e contrastar opiniões.



Você sabia que este método foi desenvolvido em 1912, em Harvard, para os alunos de Direito? O método do caso consistia em apresentar situações reais e complexas para que os alunos tomassem decisões e justificassem como resolvê-las. Em 1924 foi estabelecido como o método de ensino padrão em Harvard"

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

- 1. Os educadores que seguem este método não só assimilam os conceitos, mas também desenvolvem a capacidade mental, através de exercícios que avaliam situações reais e a aplicação do conhecimento.
- 2. A aprendizagem se consolida nas habilidades práticas permitindo ao educador integrar melhor o conhecimento à prática clínica.
- 3. A assimilação de ideias e conceitos se torna mais fácil e mais eficiente, graças ao uso 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.



#### tech 20 | Metodologia

#### 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 8 elementos didáticos diferentes em cada aula.

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

O educador aprenderá através de casos reais e da resolução de situações complexas em ambientes simulados de aprendizagem. Estes simulados são realizados através de software de última geração para facilitar a aprendizagem imersiva.



#### Metodologia | 21 tech

Na vanguarda da pedagogia mundial, o método Relearning conseguiu melhorar os níveis de satisfação geral dos profissionais que concluíram seus estudos, com relação aos indicadores de qualidade da melhor universidade online do mundo (Universidade de Columbia).

Através desta metodologia, mais de 85 mil educadores foram capacitados com sucesso sem precedentes em todas as especialidades. Nossa metodologia de ensino é desenvolvida em um ambiente altamente exigente, com um corpo discente com um perfil socioeconômico médio-alto e uma média de idade de 43,5 anos.

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

No nosso programa, a aprendizagem não é um processo linear, ela acontece em espiral (aprender, desaprender, esquecer e reaprender). Portanto, combinamos cada um desses elementos de forma concêntrica.

A nota geral do sistema de aprendizagem da TECH é de 8,01, de acordo com os mais altos padrões internacionais.

#### tech 22 | Metodologia

Neste programa, oferecemos o melhor material educacional, preparado especialmente para os profissionais:



#### Material de estudo

Todo o conteúdo foi criado especialmente para o curso pelos especialistas que irão ministrá-lo, o que faz 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 inovadoras que proporcionam alta qualidade em todo o material que é colocado à disposição do aluno.



#### Técnicas e procedimentos educacionais em vídeo

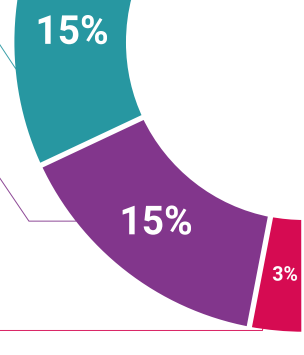
A TECH aproxima o aluno das técnicas mais inovadoras, dos últimos avanços educacionais e da vanguarda da Educação. Tudo isso, explicado detalhadamente para sua total assimilação e compreensão. E o melhor de tudo, você poderá assistí-los quantas vezes quiser.



#### **Resumos interativos**

A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais para consolidar o conhecimento.

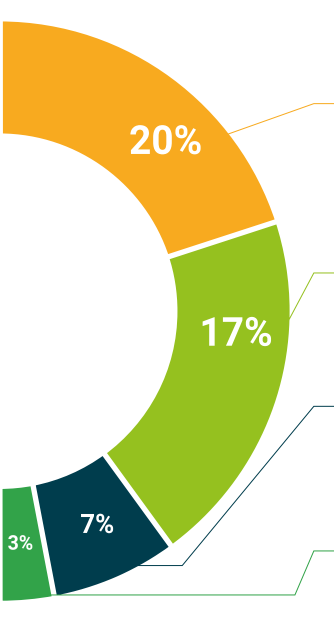
Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa".





#### **Leituras complementares**

Artigos recentes, documentos de consenso e diretrizes 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 casos elaborados e orientados por especialistas

A aprendizagem efetiva deve ser necessariamente contextual. Portanto, na TECH apresentamos casos reais em que o especialista guia o aluno através do desenvolvimento da atenção e da resolução de diferentes situações: uma forma clara e direta de alcançar o mais alto grau de compreensão.



#### **Testing & Retesting**

Avaliamos e reavaliamos periodicamente o conhecimento do aluno ao longo do programa, através de atividades e exercícios de avaliação e autoavaliação, para que possa comprovar que está alcançando seus objetivos.



#### **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.

#### 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.







#### tech 26 | Certificado

Este **Curso de Didática Musical** conta com o conteúdo mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovado nas avaliações, o aluno receberá por correio o certificado\* do **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 carreira profissional.

Título: Curso de Didática Musical

N.º de Horas Oficiais: 250h



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

tech universidade tecnológica Curso Didática Musical » Modalidade: online » Duração: 12 semanas » Certificado: TECH Universidade Tecnológica » Dedicação: 16h/semana

» Horário: no seu próprio ritmo

» Provas: online

