



# Curso Introdução à Filosofia

» Modalidade: online» Duração: 6 semanas

» Certificado: TECH Universidade Tecnológica

» Dedicação: 16h/semana

» Horário: no seu próprio ritmo

» Provas: online

Acesso ao site: www.techtitute.com/br/ciencias-humanas/curso/introducao-filosofia

# Índice

 $\begin{array}{ccc} \textbf{O1} & \textbf{O2} \\ \underline{\textbf{Apresentação}} & \underline{\textbf{Objetivos}} \\ & \underline{\textbf{pág. 4}} & \underline{\textbf{pág. 8}} \end{array}$ 

pág. 12

03 04 05

Estrutura e conteúdo Metodologia Certificado

pág. 16

pág. 24





# tech 06 | Apresentação

Este curso é um processo completo de capacitação criado para oferecer ao profissional um aprendizado intensivo dos fundamentos do trabalho filosófico. A partir de uma compreensão do que é filosofia e do que ela significa no mundo contemporâneo, este curso mostrará as diferentes facetas da atividade filosófica e os temas em que ela se desenvolve.

Um programa de estudos que será concluído, de forma essencial, com o estudo dos períodos históricos da filosofia. Além disso, permitirá que você adquira a visão ampla e contextual necessária para desenvolver seu trabalho nesse campo

Se você deseja se aprimorar, gerar uma mudança positiva em nível pessoal, interagir com os melhores e pertencer à nova geração de profissionais capazes de trabalhar em qualquer lugar do mundo, esse pode ser o caminho ideal.

Um curso totalmente compatível com outras ocupações pessoais, de trabalho, de ensino ou de estudos. Desde seu início, em suas abordagens de ensino até seu final, em sua avaliação, o sistema se ajustará de forma flexível às necessidades. Desta forma, os resultados são muito mais eficientes, pois o estudo não se tornará um fardo insuportável, mas sim um estímulo e um desafio fácil de empreender e de levar a bom termo.

Este **Curso de Introdução à Filosofia** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- O desenvolvimento de casos práticos de aplicação da parte teórica por meio de casos reais
- O conteúdo gráfico, esquemático e extremamente prático fornece informação científica e assistencial sobre aquelas disciplinas essenciais para o exercício profissional
- Contém exercícios práticos onde o processo de autoavaliação pode ser realizado para melhorar o aprendizado
- Sistema interativo de aprendizagem baseado em algoritmos para a tomada de decisões sobre as situações apresentadas
- Ênfase particular no aprendizado prático
- Tudo isto complementado por lições teóricas, perguntas ao curso, fóruns de discussão sobre temas controversos e trabalhos de reflexão individual
- Disponibilidade de conteúdo de qualquer dispositivo fixo ou portátil com conexão à Internet



Um curso completo que lhe permitirá iniciar sua atividade de análise da realidade, com o ponto de vista do filósofo contemporâneo e o apoio dos mais amplos conhecimentos nesta área"



Estude com a maior universidade da era tecnológica e você fará parte de uma entidade com vocação para o serviço, consciente das necessidades atuais da sociedade, globalmente, e do indivíduo, em particular"

Na TECH Universidade Tecnológica, oferecemos a proposta mais inovadora, criativa e diferente, em uma instituição dinâmica com talento e reconhecida internacionalmente. Com um espaço para troca de ideias, experiências e reflexões. Você poderá compartilhar a experiência no estudo através de fóruns e outras ferramentas de colaboração 100% online.

Acompanhamos você em todos os momentos graças a uma equipe de professores envolvida e comprometida. O corpo docente transmite o que eles realizam em seu desempenho profissional, trabalhando a partir de um contexto real, vivo e dinâmico. Exploramos seu lado crítico, sua capacidade de questionar as coisas, sua competência na resolução de problemas, suas habilidades interpessoais.

Este Programa Avançado foi criado para que você estude de forma simples, eficiente e flexível, com a máxima qualidade em uma capacitação de alto nível.

Estude com a solidez técnica e humana da maior universidade 100% online do mundo.







# tech 10 | Objetivos



### **Objetivos gerais**

- Adquirir um método filosófico rigoroso, conformado pela ordem no pensamento e pela capacidade de diálogo
- Possuir o instrumento apropriado para o estudo de matérias de filosofia
- Potencializar o trabalho científico
- Estruturar os vários conteúdos filosóficos que se tornarão visíveis no ambiente de trabalho do dia a dia
- Desenvolver uma estrutura mental e se apropriar de uma bagagem conceitual, que forjará um critério filosófico enraizado na tradição cristã, com seus princípios, métodos e conteúdos
- Moldar a identidade específica do estudante como um pensador cristão







### **Objetivos específicos**

- Entender a filosofia
- Conhecer diferentes significados da atividade filosófica
- Identificar os principais problemas abordados pela filosofia
- Conhecer os principais períodos do desenvolvimento histórico da filosofia



O perfil do profissional humanista atingiu novos patamares de profissionalismo. Ative o crescimento de sua competência e não fique para trás"



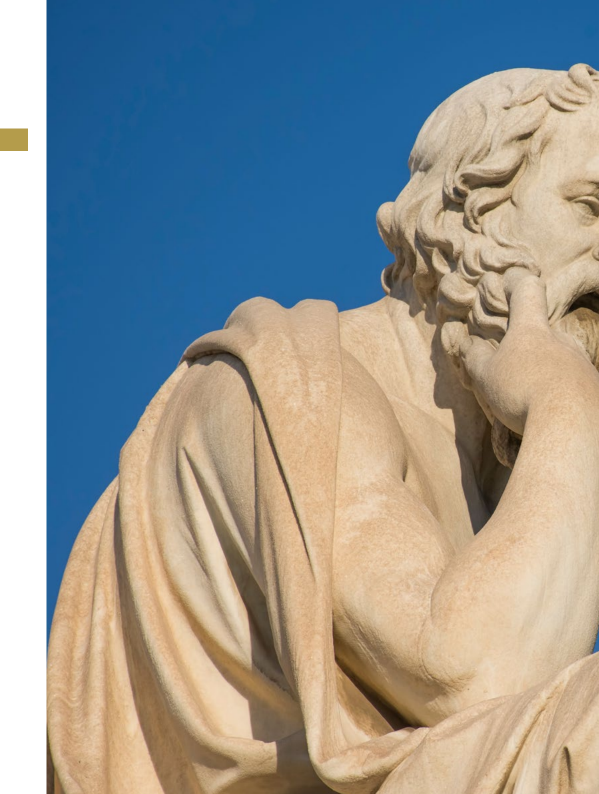




### tech 14 | Estrutura e conteúdo

#### **Módulo 1.** Introdução à filosofia

- 1.1. Introdução
  - 1.1.1. Natureza da atividade filosófica
  - 1.1.2. Filosofia como sabedoria e como ciência
  - 1.1.3. Métodos de filosofia
  - 1.1.4. Divisão de filosofia
  - 1.1.5. Relação da filosofia com outras ciências
- 1.2. Os principais problemas da filosofia
  - 1.2.1. Saber e ser
  - 1.2.2. O homem e o mundo
  - 1.2.3. Atividade humana e beleza
  - 1.2.4. O absoluto
  - 1.2.5. Outros problemas
- 1.3. A história da filosofia
  - 1.3.1. Natureza e objetivo da história da filosofia
  - 1.3.2. Conceito geral da história da filosofia
  - 1.3.3. Diretrizes fundamentais e principais pensadores nos vários períodos da história da filosofia
- 1.4. Filosofia e teologia
  - 1.4.1. Razão e fé
  - 1.4.2. Compreensão cristã do cosmos e da história
  - 1.4.3. Tarefas comuns e a relação entre filosofia e teologia







O curso introdutório de filosofia mais intensivo e abrangente do mercado de ensino online"







# tech 18 | Metodologia

#### Estudo de caso para contextualizar todo o conteúdo

Nosso programa oferece um método revolucionário para desenvolver as habilidades e o conhecimento. Nosso objetivo é fortalecer as competências em um contexto de mudança, competitivo e altamente exigente.



Com a TECH você irá experimentar uma maneira de aprender que está revolucionando as bases das universidades tradicionais em todo o 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.

### Metodologia | 19 tech



Através de atividades de colaboração e casos reais, o aluno aprenderá a resolver situações complexas em ambientes reais de negócios.

#### Um método de aprendizagem inovador e diferente

Este curso da TECH é um programa de ensino intensivo, criado do zero, que propõe os desafios e decisões mais exigentes nesta área, em âmbito nacional ou internacional. Através desta 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 econômica, social e profissional mais atual seja adotada.



Nosso programa prepara você 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 Ciências Humanas do mundo, desde que elas existem. Desenvolvido em 1912 para que os alunos de Direito pudessem aprender a lei não apenas com base no conteúdo teórico, 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

Em uma 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 irão se deparar com diversos casos reais. Terão que integrar todo o conhecimento, pesquisar, argumentar e defender suas ideias e decisões.

# 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.

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

Na TECH você aprenderá através de uma metodologia de vanguarda, desenvolvida para capacitar os profissionais do futuro. Este método, na vanguarda da pedagogia mundial, se chama Relearning.

Nossa universidade é uma das únicas que possui a licença para usar este método de sucesso. Em 2019 conseguimos melhorar os níveis de satisfação geral de nossos alunos (qualidade de ensino, qualidade dos materiais, estrutura dos cursos, objetivos, entre outros) com relação aos indicadores da melhor universidade online.



#### Metodologia | 21 tech

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. Esta metodologia já capacitou mais de 650 mil 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 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.

A partir das últimas evidências científicas no campo da neurociência, sabemos como organizar informações, ideias, imagens, memórias, mas sabemos também que o lugar e o contexto onde aprendemos algo é fundamental para nossa capacidade de lembrá-lo e armazená-lo no hipocampo, para mantê-lo em 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 aluno desenvolve sua prática profissional.

# 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.



#### 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.



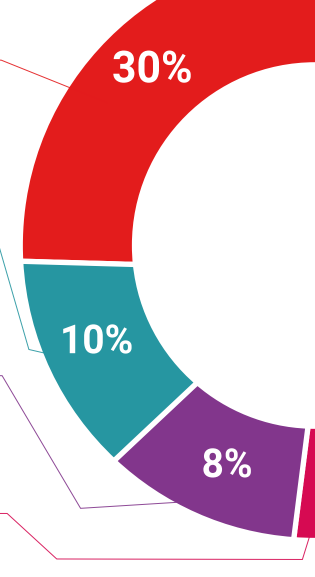
#### Práticas de habilidades e competências

Serão realizadas atividades para desenvolver as habilidades e competências específicas em cada área temática. Práticas e dinâmicas para adquirir e ampliar as competências e habilidades que um especialista precisa desenvolver no contexto globalizado 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 for necessário para complementar a sua capacitação.



20%

25%

#### Estudos de caso

Os alunos irão completar uma seleção dos melhores estudos de caso escolhidos especialmente para esta capacitação. Casos apresentados, analisados e orientados pelos melhores especialistas do cenário internacional.



**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".



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.



4%





### tech 26 | Certificado

Este **Curso de Introdução à Filosofia** conta com o conteúdo mais completo e atualizado do mercado

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio o certificado\* correspondente ao 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 Introdução à Filosofia

N.º de Horas Oficiais: 125h



tech universidade tecnológica Curso Introdução à Filosofia » Modalidade: online » Duração: 6 semanas

» Certificado: TECH Universidade Tecnológica

» Dedicação: 16h/semana

» Horário: no seu próprio ritmo

» Provas: online

