

## Especializado Design Thinking

- **Formato do curso:** Presencial e Live Training
- **Localidade:** Live Training
- **Data:** 12 Abr. 2021 a 26 Jul. 2021
- **Preço:** 1480€
- **Horário:** Pós-laboral - 2ª e 4ª, das 19h00 às 22h00
- **Duração:** 81 horas

Mais do que processos e ferramentas, Design Thinking é um mindset com foco nas pessoas, que permite revolucionar a forma de encontrar soluções inovadoras para os problemas e desafios das organizações, empresas, governos e sociedade.

O Design Thinking tem por objetivo fomentar uma cultura de inovação em situações e contextos complexos e de elevados níveis de incerteza, através de práticas estruturadas e ágeis, que promovem uma compreensão profunda das reais necessidades e valores das pessoas envolvidas.

O curso Especializado Design Thinking prepara-te para o mercado de trabalho, através do desenvolvimento de competências que são solicitadas em praticamente todas as ofertas de emprego da atualidade e que são também benefícios inerentes ao Design Thinking.

No final do curso, irás realizar um projeto que te permitirá aplicar todas as competências e conhecimentos adquiridos, de forma integrada.

### Porquê apostar numa especialização em Design Thinking?

- **Empregabilidade**

Num mercado cada vez mais competitivo, e numa altura em que as empresas e organizações enfrentam inúmeros desafios, existe uma crescente procura por profissionais com competências inerentes ao Design Thinking: empatia, colaboração, foco na solução e capacidade de ajudar a encontrar soluções inovadoras.

- **Flexibilidade**

Sendo o Design Thinking passível de aplicar a todas as áreas e setores de atividade, poderás desenvolver a tua atividade nas mais variadas indústrias, e optar até por trabalhar de forma autónoma, em regime de freelancer, com liberdade na gestão dos teus horários.

- **Versatilidade**

Como o Design Thinking pode ser aplicado a qualquer área, as suas metodologias e ferramentas irão ajudar-te a encontrar soluções inovadoras em projetos ou contextos das mais variadas naturezas.

## Por onde deves começar?

Com o curso **Especializado Design Thinking** vais:

- **Aprender todos os conceitos-base** desta área, com profissionais de grande experiência e reconhecimento no mercado de trabalho;
- **Conhecer as melhores práticas** de Design Thinking;
- **Dominar, explorar e aprofundar os principais processos e ferramentas de Design Thinking**, através de uma metodologia baseada em projetos (*project-based learning*) com uma forte componente prática e teórica;
- **Aprender a facilitar workshops de cocriação e a aplicar o Design Thinking em projetos de inovação** nas mais variadas vertentes para diferentes públicos, organizações, mercados e setores de atividade.

---

## Destinatários

Este curso é indicado para ti se:

- Pretendes desenvolver competências na área de Design Thinking para a sua aplicação e facilitação em projetos de inovação, complementando a tua formação-base e o teu currículo com um **curso prático e reconhecido no mercado**;
- Pretendes alargar os teus horizontes e enriquecer as tuas competências com valências de Design Thinking, através de um **curso com uma forte componente prática e ajustada às reais necessidades do mercado**;
- Já trabalhas com Design Thinking, e procuras fazer uma **atualização ou upgrade às tuas competências**;
- És empreendedor e pretendes **encontrar soluções para os desafios do teu projeto/negócio** recorrendo ao Design Thinking.

---

## Pré-requisitos

Para frequentares o curso **Especializado Design Thinking** deverás ser comunicativo, e ter uma mente criativa e curiosa.

---

# Objectivos

No final do curso estarás apto a, através de práticas estruturadas e ágeis, encontrar soluções inovadoras para os problemas e desafios das organizações, empresas, governos e sociedade, e a facilitar workshops de cocriação e Design Thinking.

---

## Programa

### Fundamentos de Design Thinking

- Contexto atual da inovação.
- Design Thinking: O que é?
- Design Thinking: Para que serve?
- Design Thinking: Quais os benefícios?
- Design Thinking: Como funciona?
- Principais frameworks de Design Thinking: IDEO, d.school/Stanford, British Design Council, entre outras.
- As etapas do Design Thinking: especificidades, formas de atuar e ferramentas.
  - Empathize > Define > Ideate > Prototype > Test.
- O modelo Double-Diamond.
- O perfil do Design Thinker.
- Design Thinking aplicado: casos de estudo.

### Design Thinking: Da Pesquisa à Empatia

- A importância da pesquisa na contextualização da situação.
- Definição do âmbito e do alvo da pesquisa.
- Pesquisa qualitativa VS pesquisa quantitativa.
- Triangulação da Pesquisa.
- Técnicas de Desk Research
- Técnicas de Field Research
- Comunicação, Visualização e Sistematização dos resultados em Insights.
- Reenquadramento do desafio após pesquisa.

### Workshop: Personas e Customer Journey Mapping

- Personas: o que são, como funcionam e para que servem;
- Atividade Prática de Co-Criação: Construção de Personas.
- Customer Journey Maps: que são, como funcionam e para servem;
- Tipos de Journey Maps, suas especificidades e aplicações.
- Atividade Prática de Co-Criação: Mapeamento da Jornada do Consumidor.

### Design Thinking: Ideação, Iteração e Comunicação

- O processo de ideação: o que é e como funciona.
- Planeamento pre-ideação.
- Técnicas de ideação.

- Convergência de ideias em soluções.
- Comunicação de soluções: Pitch e Persuasive Selling.

### **Design Thinking: Prototipagem e Teste**

- Prototipagem: o que é e como funciona.
- Protótipos de alta e baixa fidelidade.
- Técnicas de prototipagem para projetos de natureza diversos.
- Técnicas de teste e validação de protótipos.
- Processo de Iteração e melhoria.

### **Planeamento e Facilitação de Workshops de Co-Criação e Design Thinking**

- O papel do facilitador em workshops de co-criação e design thinking;
- Planeamento e preparação;
- Constituição de equipas;
- Facilitação Online VS Facilitação Presencial;
- Construção e preparação de canvas para grupos e objetivos específicos;
- Utilização do Miro para facilitação;
- Técnicas de Facilitação para as diversas fases do Design Thinking;
- Gestão de situações e pessoas difíceis;
- Técnicas de observação, comunicação e feedback;
- Prática de briefing e debriefing em projetos.

### **Projeto de Imersão: Design Thinking Experience**