



Oficinas de Aprendizagem

Metodologias de Design Thinking para otimizar a aprendizagem

Data: **08/06/2019** das 9:30-12:30h e 14:00-17:00h

Informação sobre esta Oficina de Aprendizagem

O que irei aprender? (objetivos)

- A metodologia *Design Thinking* e a sua variante *Service Design*
- A pensar como um *designer*
- A reformular problemas e desafios
- A ter em conta as necessidades dos “clientes” (alunos/formandos, no caso dos professores/formadores)
- A observar com mais atenção como as pessoas “querem” as coisas
- A organizar e dividir o processo criativo em fases (O que é?, E se fizermos assim?, O que funciona? O que nos fascina? Como progredir?)
- A definir papéis e responsabilidades no processo criativo e a importância de cada competência e experiência
- A utilizar os espaços, as ferramentas, os sistemas e as capacidades individuais

O que vai ser partilhado comigo? (os conteúdos)

A metodologia de *Design Thinking* que utilizamos é baseada na da *Darden School of Business* da Universidade da Virgínia, embora apresentemos outras variantes e aproximações. São estes os conteúdos programáticos, variando apenas o nível de profundidade:

- Introdução ao *Design Thinking* e às suas variantes
- Métodos e processos aplicados em cada fase
- Compreensão e reformulação dos problemas ou desafios
- Geração de ideias, trabalho em grupo e vantagens da diversidade (cultural, académica, etc.)
- Análise e seleção de ideias e soluções na procura da melhor ou melhores soluções
- Teste e prototipagem de soluções para definir a que melhor funciona ou resolve o problema ou desafio de forma mais eficaz
- Destaque para a importância da interação e geração de empatia, em especial com os “clientes” do produto, serviço ou processo em causa.

Metodologia dos 6 passos UpsideUp (a metodologia)

“Ver. Ouvir. Perguntar. Fazer. Sentir. Ensinar.” @UpsideUp

- O método expositivo será usado, nos mínimos essenciais para passar o conhecimento e informação sobre o tema (incluindo vídeos)

- O método interrogativo será frequente ao longo do dia... e esperam-se também perguntas dos participantes
- O método demonstrativo estará sempre presente (pois vamos usar exemplos, jogos e mais vídeos)
- O método ativo é o principal. Vamos exemplificar (há problemas e desafios a resolver)

O que preciso de ter, saber ou levar comigo? (os requisitos)

- Não é necessário qualquer aptidão específica ou conhecimento prévio
- Papel e uma caneta são fundamentais e marcadores coloridos dão muito jeito
- Fundamental: mente aberta, vontade de participar e boa disposição

Esta Oficina de Aprendizagem é para quem? (o público-alvo)

- Professores, do 1º ciclo à universidade
- Formadores profissionais (independentes ou internos)
- Estudantes de qualquer área (com mais de 16 anos)
- Qualquer pessoa interessada no ensino e aprendizagem e na melhoria de competências em geral

E o que vou descobrir? (só para os mais curiosos)

Vou descobrir como o *design thinking* pode, por exemplo, ajudar a...

- Redesenhar e/ou reconstruir a sala de aula
- Criar melhores experiências de aprendizagem que envolvem os alunos
- Como criar projetos *gamificados* e cativantes
- Que os alunos/formandos desenvolvam projetos criativos

E no fim, o que posso mesmo fazer? (e para os que ainda estão com dúvidas)

- Preparar melhores aulas, apresentações, atividades e conteúdos em geral
- Adequar o que fazemos ao que os nossos “alvos” preferem...
- Organizar projetos de desenvolvimento de ideias
- Organizar as minhas ideias, as do meu grupo ou a informação recolhida
- Passar de um problema ou desafio a uma solução adequada...

.....

VALOR DA INSCRIÇÃO

50 Euros - Fatura Emitida pela ANFEP - Associação Nacional da Formação e Ensino Profissional

LIMITE DE PARTICIPANTES - 30

INSCRIÇÕES

<https://www.forma-te.com/eventos>

CERTIFICADO DE PARTICIPAÇÃO: digital

LOCAL: Palácio Baldaya (Estrada da Luz)

APOIO: Junta de Freguesia de Benfica e do Centro Qualifica da Junta de Freguesia de Benfica

INFORMAÇÕES

geral@forma-te.com

Mário Martins - 937 460 988

Formador-facilitador: **Daniel Lança Perdigão** (<https://www.linkedin.com/in/danielperdigao/>)