



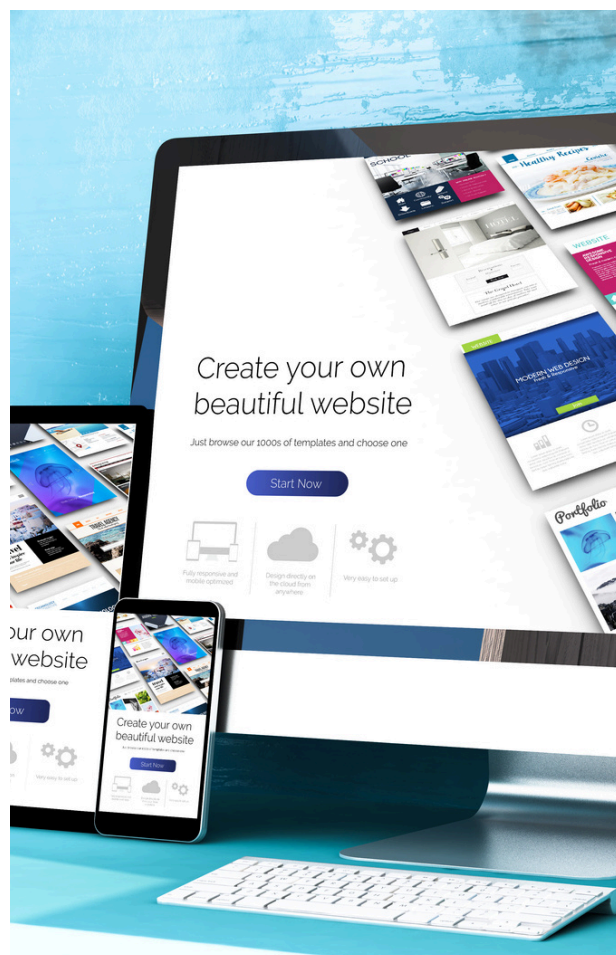
CDC Certificação

DESIGN DE CONTEÚDOS COM I.A.



Conteúdo Programático →

SOBRE A CERTIFICAÇÃO



Formato

Certificação 100% Online
Carga horária: 120h
Duração: 3 Meses



Acompanhamento

Você contará com tutoria ativa para dúvidas, feedbacks. O atendimento é feito por multicanais: AVA, e-mail, WhatsApp e agendamento personalizado de mentorias.















Certificação

Certificado de Extensão
Reconhecido pelo MEC
CDIC - Carteira Profissional de Designer Instrucional

OBJETIVOS



-  Compreender a neurociência aplicada à educação, memória e emoções no aprendizado.
-  Aplicar princípios de design instrucional para criar conteúdos acessíveis.
-  Estabelecer e alinhar objetivos de aprendizagem com atividades e avaliações.
-  Explorar e aplicar IA em contextos educacionais.
-  Criar prompts eficazes com formatação e palavras-chave adequadas.
-  Desenvolver estratégias para contextualizar prompts de acordo com o usuário.
-  Personalizar prompts para avaliações de aprendizagem.
-  Criar e editar imagens usando engenharia de prompt.
-  Identificar e usar ferramentas adequadas para criação de prompts.
-  Compreender direitos autorais e licenciamento no uso de IA.
-  Identificar e mitigar riscos no uso de IA.
-  Avaliar implicações éticas do uso de prompts em IA.

Neurociência e Aprendizagem

- Fundamentos da Neurociência na Educação
- Memória e Retenção
- Emoções e Aprendizagem
- Aplicações Práticas da Neurociência

Princípios para Design de Conteúdos

- Princípios de Design Instrucional
- Planejamento e Estruturação de Conteúdos
- Objetivos de Aprendizagem
- Acessibilidade e Inclusão

Objetivos de Aprendizagem

- Importância dos Objetivos de Aprendizagem
- Taxonomia de Bloom
- Alinhamento de Objetivos, Atividades e Avaliações
- Revisão e Ajuste de Objetivos

Inteligência Artificial

- Inteligência Artificial
- Tipos de Inteligência Artificial
- Curadoria de Inteligências Artificiais
- Aplicação em Contextos Instrucionais

Design para Engenharia de Prompt

- Elementos-Chave do Prompt
- Preparação para Prompt
- Formatação do Prompt
- Inclusão de Palavras-Chaves

Contextualização para Prompt

- Contextualização na Interpretação de Prompt
- Estratégias de Contextualização Eficaz
- Adaptação do Contexto às Preferências do Usuário
- Avaliação e Melhoria da Contextualização de Prompt

Personalização de Prompt

- Tipos de Prompt para Avaliações de Aprendizagem
- Estratégias para Seleção do tipo de prompt
- Desenvolvimento de Questões de Avaliação com Prompt
- Avaliação e Análise de Respostas com Base em Prompts

Engenharia de Prompt para Imagens

- Introdução à Engenharia de Prompt para Imagens
- Modelagem de Prompt para Imagens
- Aplicações de Engenharia de Prompt para Imagens
- Classificação e Edição de Imagens

Ferramentas para Engenharia de Prompt

- Ferramentas
- Plataformas
- Dicas para Escolher a Ferramenta Certa
- Recursos adicionais

Direitos Autorais

- Introdução aos Direitos Autorais
- Direto Moral X Direito Patrimonial
- Licenciamento e Permissões
- Direitos Autorais e Inteligência Artificial

Mitigação de Riscos em IA

- Identificação de Riscos
- Avaliação de Impacto
- Estratégias de Mitigação
- Monitoramento e Revisão Contínua

Ética na Engenharia de Prompt

- Implicações Éticas do Uso de Prompts em Sistemas de IA
- Questões de Privacidade e Segurança
- Viés e Equidade na Concepção de Prompts
- Responsabilidade do Designer Instrucional na Geração de Prompts

Foco no Aproveitamento Total:

Todos os nossos cursos são desenhados para garantir o máximo aproveitamento.

Escolha de Tema Pessoal:

Desde o início, você será convidado a trazer um tema de sua preferência para a certificação e utilizá-lo como referência ao longo do processo.

Desenvolvimento de Projeto:

Você desenvolverá um projeto de curso ou treinamento, aplicando as técnicas e estratégias aprendidas, e sairá com um projeto/portfólio concreto em mãos.

Escolha de Ferramentas:

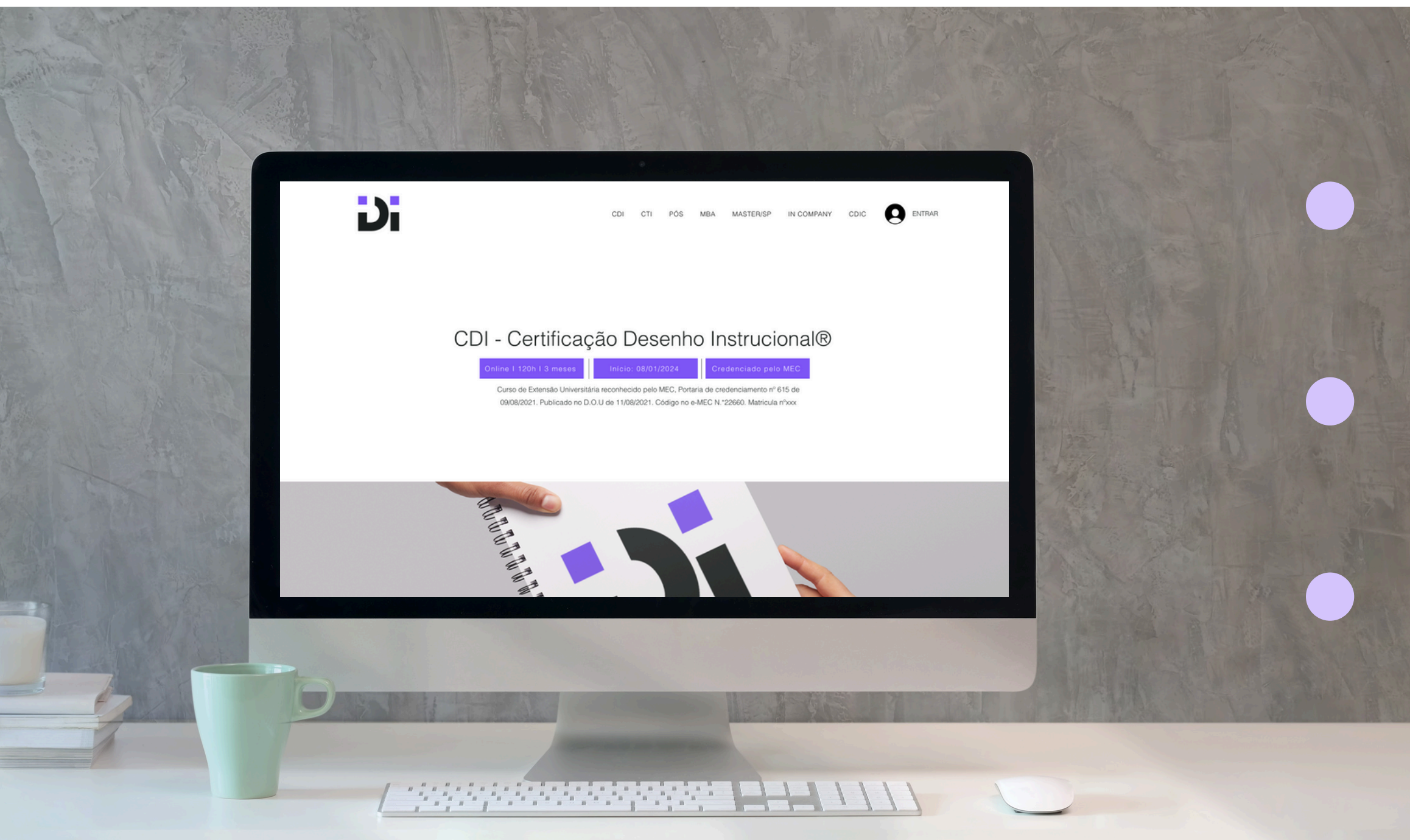
Você terá a liberdade de escolher o software, aplicativo ou plataforma educacional que melhor atenda às suas necessidades para criar o seu projeto.

Metodologias Ativas:


Adotamos metodologias ativas e aprendizagem baseada em projetos, ou seja, você estará "com a mão na massa" o tempo todo.

Oportunidade de Desenvolvimento:

Aproveite essa oportunidade para desenvolver aquele projeto essencial, transformando ideias em resultados concretos.



Ficou com dúvidas?

(41) 99128-8010 
contato@idi.com.br
www.idi.com.br