

Descomplica Faculdade Digital apresenta:

Carreiras da nossa geração

# ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS: COMPLETO





# UMA FORMAÇÃO HIPERCONECTADA COM O MERCADO DE TRABALHO

Com destaque no MEC e aulas 100% online, nossa formação de tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas é a fonte para você aprender as etapas que envolvem o desenvolvimento, análise, implantação e atualização de sistemas de informação.

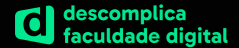
Nesse curso também ensinamos programação de computadores, criação de softwares e apps e desenvolvimento de banco de dados pra você arrasar em uma carreira cheia de oportunidades para especialistas.

# Vem conhecer as vantagens de estudar na Desco:

- Acesso imediato à plataforma intuitiva e inclusiva via celular, tablet ou computador com aulas 100% online, ao vivo e gravadas.
- Conclusão em 2,5 anos com microcertificados trimestrais que aceleram sua carreira no mercado de trabalho.
- Na Desco, você transforma seu futuro com valores acessíveis do início do curso até a formatura, sem pegadinhas, com correção anual conforme a inflação.

A Descomplica nasceu digital e manja muito de ensinar online, que é exatamente onde a nossa geração mora na maior parte do tempo, né? Então chega mais!





# POR DENTRO DOS DETALHES DESSA GRADUAÇÃO · PELO MEC ·

## Tem certificado?

Sim. A cada três meses você recebe microcertificados, que são perfeitos para acelerar a sua entrada no mercado de trabalho. Ao final do curso você também recebe o diploma de conclusão.

# Essa formação é autorizada pelo MEC?

Lembramos que nossas formações são autorizadas pelo MEC, o que nos permite emitir seu diploma normalmente.

# Os professores são especialistas de mercado?

Sim. Você terá aulas com professores Doutores em Sistemas Colaborativos, Mestres em Sistemas Computacionais e Especialistas Especialista em Aplicações Web.

# Tem que fazer TCC?

Não é obrigatório.

# Tem que fazer estágio?

Não é obrigatório.

# Tem atividade complementar?

Também não é obrigatório.

# Quanto é o salário de quem segue essa carreira?

Nessa área você pode ganhar de R\$2.000,00 a R\$10.000,00\*, considerando que o salário depende bastante do local onde você trabalha e do seu nível de experiência.

# Como posso praticar os meus aprendizados?

Pratique em laboratórios virtuais com acesso aos principais players de tecnologia do mundo.

illiili CISCO

ORACLE"



<sup>\*</sup>Fonte: Glassdoor. O portal explica que a estimativa foi baseada em 9.729 salários enviados de forma sigilosa ao Glassdoor por funcionários que atuam no cargo de Analista de Sistemas. A consulta da estimativa de salários foi feita em março de 2023.



# UMA FACULDADE TÃO ONLINE E CONECTADA QUANTO VOCÊ

A Descomplica está entre as 16% melhores Instituições de Ensino Superior avaliadas pelo MEC. Nossas aulas funcionam de forma 100% online e com acesso à plataforma logo após a matrícula. Quem estuda com a gente consegue hiperconectar e deixar o aprendizado com a sua cara, do seu jeito e em uma linguagem acessível que são a nossa marca. #JeitinhoDescoDeSer

Para isso criamos o Método Hyperlink, que é a nossa forma de ensinar em um ambiente totalmente digital que te conecta com a carreira sem enrolação. Olha só como funciona:

# **Superaulas**

Estude sem enrolação com professores que ensinam da teoria à prática no ponto certo, em aulas ao vivo e gravadas. Complemente seus estudos com podcasts e texto de apoio.



## **Descomplicados**

Crie um plano de evolução perfeito que cabe certinho na sua rotina. Estude quando quiser, do computador ou celular, e baixe as aulas pra ter o conteúdo sempre à mão.



# Mais juntos

Venha pra nossa comunidade de estudos, troque aprendizados com mais estudantes, acesse o conteúdo exclusivo de apoio e receba atendimento personalizado.



## **Acelerados**

Destaque-se mais rápido no mercado de trabalho com nossos microcertificados trimestrais, que te ajudam a agilizar sua nova carreira mesmo antes de se formar.

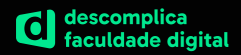




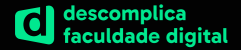
# O QUE VOCÊ VAI ESTUDAR POR AQUI

Vem dar uma olhada na grade curricular completa que você aprende 100% online na nossa formação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas:

Microcertificados trimestrais	Disciplina
Basic Frontend	Html, CSS e Bootstrap
	JavaScript
	UX, UI & Design Thinking
Programmer	Empreendedorismo e Criação de Novos Negócios
	Lógica de Programação
Object-Oriented Developer	Orientação a Objetos
	Java
	Estruturas de Dados para Sistemas Inteligentes
Backend Developer	Banco de Dados – modelagem,sql procedure, trigger, view
	Spring Boot I - controller, service, repo, jpa, lombok + react



Microcertificados trimestrais	Disciplina
Frontend Developer	Node.JS
	Arquitetura de Computadores do Século XXI
	Desenvolvimento Mobile
Full Stack Developer	Spring Boot II - auth0, service discovery, kafka, versionamento bd
	Prática Integradora Desenvolvimento de Apps
Devops Strategist	AWS
	Devops I – git, gitlab, github, jenkins (pipeline)
	Devops II – kubernetes, rancher, montar pipeline
Full cycle developer	Monitoramento – Prometheus, Grafna, Actuator, Alertmanager
	Prática I
Smart Manager	Scrum
	Segurança Tecnológica
	Compliance
Advanced Tester	Testes - junit, tdd, bdd
	Prática II



# AQUI, VOCÊ APRENDERÁ COM PROFESSORES ESPECIALISTAS

# Conheça alguns:



## **Marcelo Estruc**

Doutor em Sistemas Colaborativos e Mestre em Informática pela UFRJ com mais de 18 anos de experiência na área.



## Franklin Correia

Mestre em Educação e autor do Livro Linguagem VRML - virtual reality modeling language - a realidade virtual na web.



## Débora Correa

Mestre em Sistemas e Computação pelo IME e Especialista em Aplicações Web.

# E PRATICARÁ NAS MELHORES PLATAFORMAS DO MERCADO

cisco.

ORACLE









# ACELERE NA CARREIRA COM MICROCERTIFICADOS TRIMESTRAIS

Em vez de esperar anos pelo diploma lá no final do curso, a cada três meses você conclui módulos de disciplinas e já recebe um microcertificado.

Essa é a maneira perfeita de comprovar suas novas habilidades à medida que você progride no aprendizado.

Desse modo, além de turbinar o currículo, você ainda se pluga mais rápido no mercado de trabalho. Agilidade que chama, né?

# Conheça os microcertificados que fazem parte dessa formação:

- Basic Frontend
- Programmer
- Object-Oriented Developer
- Backend Developer
- Frontend Developer
- Full Stack Developer
- Devops Strategist
- Full cycle developer
- Smart Manager
- Advanced Tester





# COMO É TRABALHAR COM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS?

Nessa carreira você coloca a mão na massa e atua em tudo que envolve o funcionamento de sistemas de informação. Você também desenvolve softwares e apps, implanta bancos de dados e cria centrais de inteligência corporativa que deixam as decisões estratégicas das empresas muito mais fáceis e seguras.

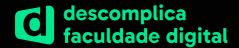
# Com essa formação você pode, por exemplo, atuar nessas áreas:

- Administração de Banco de Dados
- Administração de Redes
- Arquitetura de Business Intelligence
- Bl e Big Data
- Criação de Aplicações e Sistemas
- DevOps
- Desenvolvimento e Design de Softwares:

front-end, back-end e full stack

- Desenvolvimento de Aplicativos Mobile
- Desenvolvimento de Algoritmos de Inteligência Artificial e Blockchain
- Desenvolvimento de Banco de Dados
- Desenvolvimento de Sistemas Inteligentes





# ESTAMOS ENTRE OS MAIS INOVADORES DO MUNDO!

A Descomplica Faculdade Digital inova em educação há 10 anos. Existe até um nome moderno para empresas como a nossa: edtech, ou seja, aquelas que unem educação e muita tecnologia.

Nossas inovações e iniciativas chamam a atenção aqui no Brasil e também em outros países. Leia o que andam falando sobre o nosso impacto pelo mundo:

"É um clichê que a educação é a chave para um futuro melhor. A verdadeira revolução é simples, mas desafiadora: distribuição. Na Descomplica, a inovação e a tecnologia permitem-nos chegar a mais pessoas, para que a aprendizagem real seja acessível a todos."



"Uma das principais startups de educação do País (ou "edtech", no jargão do setor), conhecida por atividades de reforço para Enem e vestibulares, a Descomplica está tentando mudar essa situação no mundo dos cursos de graduação."

O ESTADO DE S. PAULO

"A Faculdade Descomplica oferece cursos de graduação e pós-graduação a distância por um preço 70% abaixo do de faculdades tradicionais a um valor viável para uma faculdade que nasce 100% digital."

FOLHA DE S.PAULO

# Empresas que confiam no nosso método de ensino

Você sabia que a gente oferece vários tipos de formação para grandes marcas do mercado? Elas conhecem e aprovam o nosso método de ensino. Confira:





# COMO É ESTUDAR NA DESCOMPLICA FACULDADE DIGITAL?

Nada melhor do que descobrir como é essa experiência na voz de quem estuda com a gente:



"Estou gostando demais da metodologia usada pela Descomplica. Meu aprendizado com ela está bem mais dinâmico que o ensino convencional, temos tudo que precisamos direto na plataforma. É só sentar e estudar, realmente veio pra descomplicar a vida do estudante."





"Sobre a plataforma, é uma das melhores. Já estudei em outras, mas estou achando a da Desco muito melhor. Também acho o conteúdo muito relevante."

- aluna Jessica Oliveira da Silva





"Eu acho que é uma faculdade maravilhosa. Acho o conteúdo muito bom e o método educacional também. Mas vai um destaque todo especial para a equipe de vocês: TODOS os atendentes são maravilhosos."

- aluno Pedro Gomes



"Escolhi a Descomplica porque essa foi a única faculdade que atendeu ao que eu realmente precisava. Como moro em Portugal, o fuso daqui tem diferença com o do Brasil. Eu buscava uma faculdade que tivesse flexibilidade de horários, além, claro, de um ensino de qualidade. Às vezes, me perco no meio do caminho, então solicito ao time das fadas ajuda com um plano de estudos e, de prontidão, elas já fazem um plano perfeito pra mim!"

- aluna Jaqueline Degan de Almeida

E aí, gostou da nossa formação em **Análise e Desenvolvimento de Sistemas?** Então bora estudar com aulas 100% online, professores incríveis e uma metodologia inovadora feita para te conectar mais rápido com o mercado de trabalho.

Quer arrasar nesse curso, mas ainda ficou com alguma dúvida? Então entre em contato com a Desco pelo **WhatsApp** para conversar com a nossa equipe.



