





CERTIFICADO

Luis Renato Toniati Pedro

Declaramos que Luis Renato Toniati Pedro concluiu com êxito pela Geek University na plataforma Udemy o curso Algoritmos e Lógica de Programação do básico ao avançado, entre 20 de Setembro de 2020 e 27 de Outubro de 2020 com carga horária de 33.5 horas, de acordo com os tópicos relacionados no verso deste certificado e homologado duplamente pela Udemy e pela Geek University conforme autenticação online.

Anastasiia Sycheva Carvalho

Anastasiia Sycheva Carvalho Geek University

Para verificar a autenticidade deste certificado acesse: www.geekuniversity.com.br/certificado/CG-D475DCC3

N° do certificado: CG-D475DCC3









Algoritmos e Lógica de Programação

Tópicos estudados totalizando 33.5 horas de curso

- Apresentação (15 minutos)
- Preparando o ambiente (130 minutos)
- Introdução à Lógica de Programação (36 minutos)
- Desvendando algoritmos (30 minutos)
- Constantes, Variáveis e Tipos de Dados (28 minutos)
- Operadores (23 minutos)
- Estruturas de Decisão (18 minutos)
- Comandos de repetição (19 minutos)
- Variáveis compostas (22 minutos)
- Resolvendo algoritmos com a linguagem C (265 minutos)
- Resolvendo algoritmos com a linguagem Java (248 minutos)
- Resolvendo algoritmos com a linguagem Python (191 minutos)
- Encerramento (11 minutos)
- Resolvendo exercícios com pseudocódigo (293 minutos)
- Resolvendo algoritmos com Scratch (443 minutos)
- Resolvendo algoritmos com Potigol (232 minutos)

Dupla homologação

Homologação Udemy https://ude.my/UC-d475dcc3-8d0f-4a4b-b47a-61ac2e6c2754

Homologação Geek University https://www.geekuniversity.com.br/certificado/CG-D475DCC3

Anastasiia Sycheva Carvalho

Anastasiia Sycheva Carvalho Geek University

Nº do certificado: CG-D475DCC3