

Coders Summer Bootcamp

- **Formato do curso:** Presencial e Live Training
- **Localidade:** Lisboa
- **Data:** 05 Jul. 2021 a 24 Set. 2021
- **Preço:** 1990€
- **Promoção:** -10%
Garante a tua inscrição com 10% desconto até 31 de agosto!
- **Horário:** Manhã - das 9h00 às 13h00
- **Duração:** 156 horas

O Coders Summer Bootcamp é o programa de formação ideal para quem pretende aproveitar o verão para iniciar uma promissora carreira na área de programação!

Construído para responder às necessidades do mercado de trabalho, o Coders Summer Bootcamp é um programa de formação intensiva, extremamente completo, que desenvolve as competências de base da programação, essenciais a todos os que pretendem iniciar uma carreira na área de desenvolvimento de software.

O Coders Summer Bootcamp inclui um plano de estudo guiado: Os formandos serão constantemente desafiados a investir o seu tempo a estudar e praticar, com apoio de recursos multimédia, exercícios práticos e tempo complementar no projeto, muito além das sessões de formação síncronas, num cronograma preparado para maximizar o desenvolvimento de competências.

No final da formação, o Coders Summer Bootcamp inclui uma simulação prática em contexto de trabalho: Os formandos serão envolvidos num projeto de equipa para o desenvolvimento de uma aplicação.

Condições Financeiras

- Taxa de inscrição: 190€, dedutível no valor total.
- Possibilidade de pagamento faseado para particulares, até **6 prestações, sem juros**
- Estudantes não residentes no território nacional, terão de efetuar um pagamento de 50% do valor total da propina no momento da inscrição.
- Os valores apresentados não incluem IVA. Isenção do valor do IVA a particulares.
- Para informações completas sobre os requisitos, descontos e condições financeiras disponíveis, contacte-nos através do formacao@rumos.pt ou do botão Saber Mais.

Destinatários

- O Coders Summer Bootcamp é indicado para todos os que pretendem iniciar uma carreira em Desenvolvimento e Programação.
-

Pré-requisitos

Este curso não têm pré-requisitos para além de conhecimentos de informática na ótica do utilizador.

Metodologia

- **156 horas de formação** síncrona
 - **Plano de estudo guiado**
 - Os formandos serão constantemente desafiados a investir o seu tempo a estudar e praticar, com apoio de recursos multimédia, exercícios práticos e tempo complementar no projeto, muito além das sessões de formação síncronas, num cronograma preparado para maximizar o desenvolvimento de competências.
 - **Desafio Prático** (prova de conceito)
 - Desenvolvimento de projeto em **Simulação prática em Contexto de Trabalho (SPCT)**
 - Os formandos serão envolvidos num projeto de equipa para o desenvolvimento de uma aplicação.
-

Programa

Apresentação

Skills Técnicas do Programador Moderno

Sub Rotina 01: Basics

- Princípios Fundamentais da programação
- Add-in Fundamentals + Projeto (assíncrono)

Sub Rotina 02: Requirements

- Levantamento de requisitos
- Add-in Requirements + Projeto (assíncrono)

Sub Rotina 03: Implementation

- Programação em Backend
- Add-in Backend + Projeto (assíncrono)
- Programação em Frontend
- Add-in Frontend + Projeto (assíncrono)

Sub Rotina 04: Automization

- Automatização de Testes
- Add-in Automization + Projeto (assíncrono)

Sub Rotina 05: Deploy

- Deploy de aplicações
- Add-in Deploy + Projeto (assíncrono)

Sub Rotina 06: Evaluation

- Pitch Session
- Prova de Conceito

Sub Rotina 07: Simulation (Opcional)

- Apresentação SPCT
- Simulação Prática em Contexto de Trabalho
- Acompanhamento SPCT
- Talent Day (Apresentação Resultados SPCT)