

Fale conosco:

 contato@tiacademybrasil.com.br Maringá - PR**TI Academy**

Preparar e inserir profissionais de TI no Mercado

 Menu[Home](#)[Política de Privacidade](#)[Professores](#)[SbM Academy: Bolsas](#)[TI Start](#)

TI Start

**Turma 07-2022 – Janeiro e Fevereiro de
2022 – VAGAS LIMITADAS**

A promotional banner for the TI Start course. The background is dark teal. On the left, the text 'TI START' is in large white letters, followed by 'HTML e CSS', 'JavaScript', 'Back-end', 'Front-end', and 'Soft Skills' in yellow. In the center, a white box contains 'Turma 07' and 'Jan/22'. To its right is a circular stamp with '2º LOTE'. Below these, '10x R\$ 35,00' is written in large yellow font. At the bottom center, a yellow button says 'INSCREVA-SE JÁ!'. On the right, a circular inset shows a hand typing on a laptop keyboard with code visible on the screen. The bottom left has a Wi-Fi icon, and the bottom right has '@tiacademybrasil'.

DESCRIÇÃO DO CURSO

Carga Horária: 88 horas – 4 Semanas

Distribuição da Carga horária:

- Atividades PRÁTICAS e entrega de DESAFIOS
- Aulas Gravadas e Aulas ao Vivo
- Construção do Portfólio
- Momentos de tira dúvidas
- Momentos de autoestudo.

Cronograma* Aulas ao vivo: Turma 7 – Janeiro e Fevereiro/2022

Aula Inaugural: 05/01/22 – 20h30

Disciplina 1: HTML + CSS + JavaScript

- Ao vivo 1 D1 + Aula 1 Soft Skills: 12/01/22 – 19h30
- Ao vivo 2 D1: 19/01/22 – 20h30

- Ao vivo 3 D1: 26/01/22 – 20h30
- Ao vivo 4 D1: 02/02/22 – 20h30

Disciplina 2: Back-end Node.JS e Front-end ReactJS + Integração back-end

- Ao vivo 1 D2 + Aula 2 Soft Skills: 09/02/22 – 19h30
- Ao vivo 2 D2: 16/02/22 – 20h30
- Ao vivo 3 D2: 23/02/22 – 20h30
- Ao vivo 4 D2: 02/03/22 – 20h30

*Cronograma e horários sujeitos à alterações

Conteúdo programático

As disciplinas são organizadas em ciclos de aprendizagem do programa de qualificação **TI Start**, cujo objetivo será desenvolver nos alunos as habilidades iniciais necessárias para **ingressar na área de Tecnologia da Informação**, de forma que os mesmos conheçam a base de lógica computacional, algoritmos e sua aplicação prática. Além disso, proporcionar aos estudantes o início do desenvolvimento de *Soft Skills*, de forma a contribuir para o seu comportamento como pessoa em um ambiente profissional.

SoftSkills:

- Comportamento empreendedor, criatividade e inovação
- Conflitos, relacionamentos e inteligência emocional
- Colaboração e Trabalho em Equipe
- Gestão do tempo e atividades:

Copyright © 2022

| Radiant Business by