



O que aprendemos?

Nesta aula, aprendemos:

- O que é serialização.
- Importância da representação interna e externa dos dados.
- Como a biblioteca `class-transformer` nos ajuda no processo de serialização.
- O que são interceptadores dentro do framework NestJS.
- Utilização do `ClassSerializerInterceptor`.
- As formas de se declarar um interceptador na aplicação NestJS.
- A importância do tratamento de erros da aplicação.
- Tratar erros com filtros de exceção.
- Declaração de filtros de exceção na aplicação.
- Modelo de maturidade de Leonard Richardson para APIs REST.