

 14

O que aprendemos?

Nesta aula, aprendemos que:

- Na plataforma Java não existia uma forma elaborada de carregar JARs e classes, que foi a razão de conflitos, também chamado de *classpath hell*
- Para evitar esses conflitos e melhorar o encapsulamento das API's, pensou-se na **modularização da plataforma**
- Com o **JPMS (Java Platform Module System)**, é possível trabalhar com *module-paths*, que é a alternativa ao *classpath*
- Para declarar as dependências entre módulos e exportar os pacotes visíveis, é usado um arquivo chamado `module-info.java`