## Containers com *Docker*

Professor: José Eurípedes Ferreira de Jesus Filho jeferreirajf@gmail.com

Universidade Federal de Jataí – UFJ

## Exercício

• Rode um container Docker de um ubuntu na versão 23.10. Instale nele o curl. Gere uma nova imagem a partir desse container chamada ubuntu-curl. Destrua esse container. Rode um container Docker com um nginx. Altere a mensagem padrão da index.html do nginx para "Olá aula de containers". Gere uma nova imagem a partir desse container chamada ola-nginx. Destrua esse container. Agora, rode dois containers a partir da imagem ola-nginx onde (a) um é acessível pela porta 3000 do computador e (b) outro pela porta 3001. Além disso, ao modificar a index.html do primeiro (a) container a index.html do segundo (b) container também deve ser modificada. Crie um container a partir da imagem ubuntu-curl. Acesse os containers (a) e (b) do ola-nginx utilizando o curl.