

## **UFC – Quixadá**

QXD0182 – Visão Computacional  
Prof. Cristiano

---

### **Atividade de Laboratório 8**

---

1) Com base nos códigos de exemplo fornecidos, crie e treine um autoencoder que recebe uma imagem do dataset MNIST e produz uma imagem colorida com o seu respectivo número em vermelho (se for par) ou em azul (se for ímpar).

---