Неуронске мреже

## Други домаћи задатак

## 15 poena

Користећи *PyTorch* і *TensorFlow* направити неуронску мрежу која препознаје објекте из *FashionMNIST* тренинг скупа. Потребно је користити конволуционе слојеве у архитектури. Упоредити начин имплементације користећи обе библиотеке.

Користити јавно доступан скуп слика из *FashionMNIST* базе, која у себи садржи тренинг, тест и валидациони скуп података.

## Напомене

Рок за слање је **9. јун 2025**. Домаћи се брани усмено у накнадно заказаном термину, пре испита. Могуће је бранити и пре рока по договору. Рад и сва питања послати на **rpetrovic@raf.rs**.