

## Online upoznavanje - konfiguracija

- Instalirati Eclipse Neon.3
- Instalirati Spring IDE
- Instalirati maven i spring boot cli (→ [LINK](#) ←)
- Instalirati MySql - verzija 5.7.18
- Instalirati Wamp ili Xampp server
- Izvršiti skriptu init.sql
  - mysql -u root -p < init.sql
  - prijaviti se na bazu kao root (mysql -u root -p)
  - kreirati novog korisnika i dodati privilegije
    - CREATE USER 'EtfSI2016'@'localhost' IDENTIFIED BY '2016SIEtf';
    - GRANT select, insert, delete, update on tim14.\* to 'EtfSI2016'@'localhost';
  - Isto je moguće uraditi i manuelno u phpMyAdmin
- Instalirati node.js (→ [LINK](#) ←)
- Instalirati npm (kucati u cmd komandu npm install)
- Instalirati bower (kucati u cmd komandu install bower)
- Instalirati Ember CLI (→ [LINK](#) ←)
- Ember se pokreće putem komande „ember s“ te otvara na localhost:4200

## Dokumentacija

- U „docs“ se nalazi kompletna dokumentacija projekta – od zapisnika s intervjuja do posljednje verzije SRSa
- U „UI Design“ se nalazi predloženi dizajn tima 14, prije izvršene zamjene timova, koji je promijenjen u toku implementacije radi praktičnih razloga
- Kompletan kod se nalazi u folderu „code“, a pri tome:
  - frontend se nalazi u folderu „webapp“
  - backend se nalazi u folderu „svc“
  - baza se nalazi u folderu „db“
- Napomena: Ember se pokreće iz foldera webapp>app