OBLIKOVANJE PROGRAMSKE POTPORE 2015./2016.

# SUSTAV ZA ARHIVIRANJE I REPRODUKCIJU TONSKIH ZAPISA

BANANABLADE

# SVEUČILIŠTE U ZAGREBU FAKULTET ELEKTROTEHNIKE I RAČUNARSTVA

Zavod za elektroniku, mikroelektroniku, računalne i inteligentne sustave



## 0. SADRŽAJ

- 1. Opis zadatka
- 2. Pregled zahtjeva
- 3. Korišteni alati i tehnologije
- 4. Arhitektura
- 5. Organizacija rada
- 6. Iskustva
- 7. Demonstracija



#### 1. OPIS ZADATKA

- Izraditi cjelokupni informacijski sustav za internetsku radiopostaju u obliku web aplikacije:
  - Slušanje programa radiopostaje
  - Sastavljanje programa emitiranja
  - Upravljanje zvučnim zapisima
  - Sudjelovanje korisnika u radu postaje
  - Prikaz statistika



#### 2.1 PREGLED ZAHTJEVA - FUNKCIONALNI

5 vrsta korisnika postaje:

Posjetitelji: Slušanje programa

Registrirani korisnici: Sastavljanje liste želja

Urednici: Sastavljanje programa postaje

Administratori: Upravljanje zapisima, urednicima, terminima i

korisnicima

Vlasnik: Upravljanje administratorima i postajom



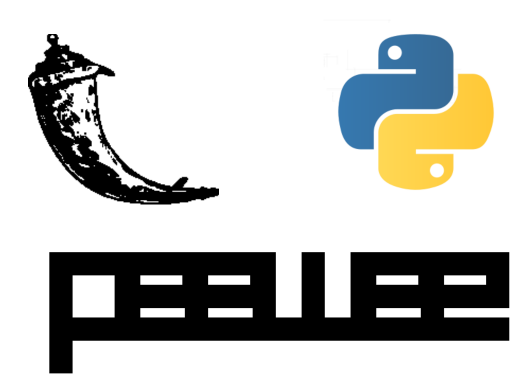
#### 2.2 PREGLED ZAHTJEVA - NEFUNKCIONALNI

- Neograničen broj registriranih korisnika
- Istovremeno korištenje svih korisnika
- Jednostavan i moderan dizajn
- Široka zastupljenost žanrova u programu
- Poštivanje autorskih prava



## 3.1 KORIŠTENI ALATI I TEHNOLOGIJE – BACKEND

- Python programski jezik
- Flask Python web framework
- Peewee Python ORM
- SQLite Baza podataka





#### 3.2 KORIŠTENI ALATI I TEHNOLOGIJE – FRONTEND

Angular2

frontend framework

TypeScript

– programski jezik

SASS

- dizajn stranice

JADE

- umjesto HTML-a

Grunt

- prevođenje i automatizacija

NPM

- upravljanje dodacima



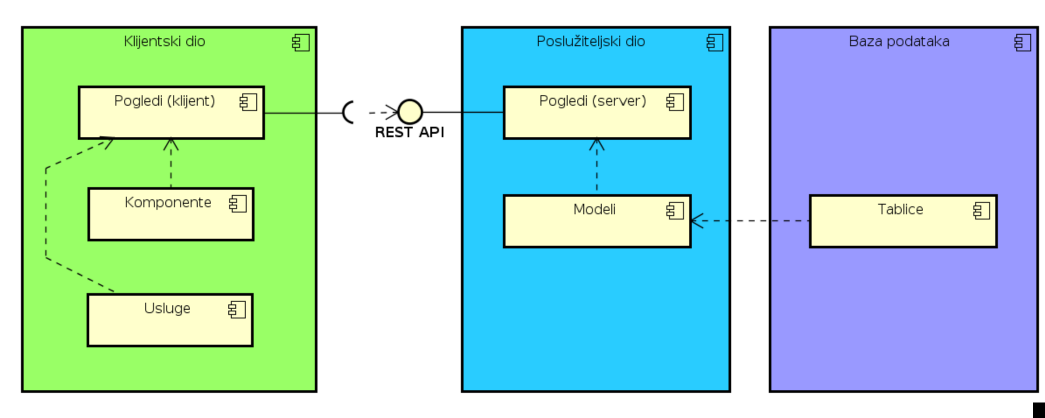








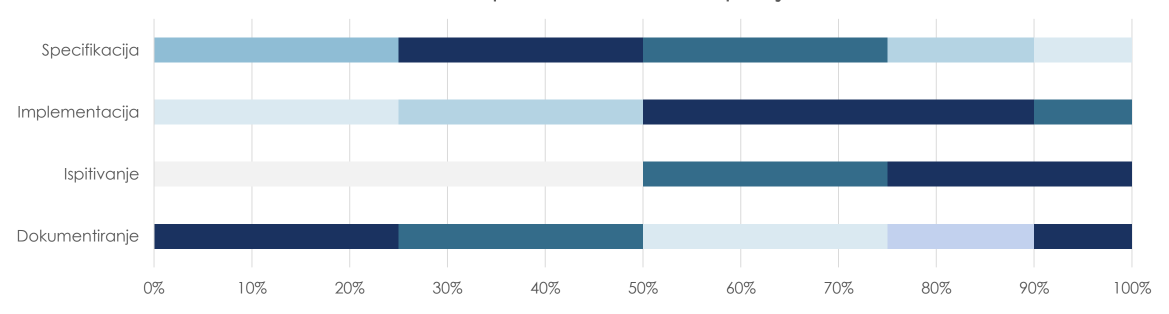
#### 4. ARHITEKTURA SUSTAVA





#### 5. 1 VREMENSKA ORGANIZACIJA RADA

#### Vremenski prikaz rada na projektu



Tamnije boje označavaju veći intenzitet rada, a svijetlije manji



### 5.2 PODJELA ZADUŽENJA

- Izrada dokumentacije:
  - Svi
  - Raspored po pojedinim stavkama dijagrami, opisi, odlomci dogovor prema interesima i potrebnim znanjima
- Izrada aplikacije:
  - Prethodno iskustvo jako poželjno
  - Upoznatost s korištenim principima i tehnologijama
  - Podjela posla:
    - Dva člana izrada koda
    - Ostali savjeti, komentari, kritike; veći angažman oko dokumentacije



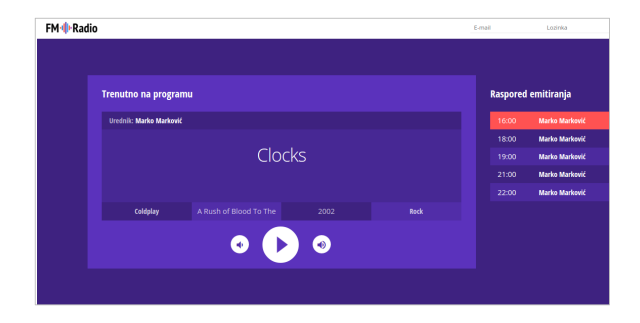
#### 6. ISKUSTVA

- Naučeno:
  - Nove tehnologije pozitivne i negativne strane
  - Važnost iskustva za izradu dobrog proizvoda
  - Strukturiranost i konzistentnost bitno olakšavaju posao
  - Poštivanje dobrih praksi također
- Poželjno:
  - Refactoring koda djelomično proveden
- Napomene:
  - Git i Bitbucket nisu najsretniji izbor za dokumentaciju
  - Bodovanje projekta



#### 7. DEMONSTRACIJA

# Demonstracija



# Pitanja?

#### BANANABLADE

**Zvonimir Jurelinac**, zvonimir.jurelinac@fer.hr

Dominik Ivošević, dominik.ivosevic@fer.hr

Eduard-Edi Jerković, eduard-edi.jerkovic@fer.hr

Matej Peroš, <u>matej.peros@fer.hr</u>

Martin Mašić, martin.masic@fer.hr

Tonko Čupić, tonko.cupic@fer.hr

Tena Škalec, tena.skalec@fer.hr