

# Zapisnik

March 17, 2020

Datum/vrijeme	13.3.2019 11:15 – 12:00
Mjesto održavanja	FER, Unska ulica 3, Učionica A-111
Sazvao/pripremio	prof.dr.sc. Krešimir Fertilj, predavači, asistenti
Sudjelovali	Studenti kolegija RPPP (2019./2020.)
Svrha	Upoznati se sa zadatkom projekta preko zahtjeva klijenta

## Sadržaj

Tema naše web aplikacije biti će praćenje informacija o COVID-19 virusu (corona virusu). Aplikacija mora imati funkcionalnosti poput pregledavanja donesenih mjera, zaraženih ljudi, stanja u državama, aktivnim mjerama... Baza naše aplikacije, tj. neke glavne informacije koje moraju biti praćene su:

- Ime, prezime, adresa, zanimanje i OIB osobe koja je bila na testiranju
- Simptomi osobe (koji moraju biti šifrirani), te broj pregleda kojima je pristupila ta osoba
- Stanje osobe (negativna ili pozitivna na virus)
- Datum pregleda kada je otkriveno da je osoba pozitivna na virus, te pripisana lječnička terapija
- S kojim drugim osobama je zaražena osoba stupila u kontakt
- Putovanja na kojima je ta osoba bila u zadnjih 2 tjedna
- Praćenje stanja nabave respiratora u bolnicama u kojima je to potrebno
- Glavni stožeri koji se bave preventivnim mjerama te njihovi članovi
- Upute o postupanju i zaštitne mjere donesene od strane stožera koji se bavi proučavanjem virusa i vlasti za suzbijanje virusa
- Rokovi važenja donesenih mjera

- Statistike o područjima (broj zaraženih, broj koji je prebolio, broj umrlih...)
- Sastanci koji su održani vezano uz suzbijanje virusa, te odluke koje su donesene na njima
- Preporuke stožera i vlasti o kretanju, prehrani, putovanjima...
- Pregled lista ustanova (bolnice, ljekarne...) koje se bave primarno zaustavljanjem širenja virusa i liječenja oboljelih ljudi
- Navesti i URL početne stranice tih ustanova (ukoliko postoji), kontakte te radno vrijeme

Sastavio: Marko Maglić

Autorizirao:

## **Part I**

### **Prikupljena dokumentacija**

## **Part II**

### **Nadopuna informacija**

/

## **Part III**

### **Zaključci i prijedlozi**

Moramo kao tim početi gledat odakle ćemo primarno izvlačiti podatke, te kreirati vlastitu bazu. Isto tako ubrzo treba raspodjeliti uloge unutar tima kako bi sve stigli.

## **Part IV**

### **Komentari**

/